



BOSCH

Tecnologia per la vita

Riscaldamento
Acqua calda
Climatizzazione





CONDENS 5300i WM
CALDAIA A CONDENSAZIONE A BASAMENTO CON BOLLITORE SOLARE A STRATIFICAZIONE, COLLEGABILE A COLLETTORI SOLARI PER INTEGRAZIONE ACS

| CODICE | DESCRIZIONE | PER GAS | POT. UTILE kW | CLASSE | | PROF. SANIT. | CODICE FORNITORE | € |
|---------|----------------------|-------------|--------------------------|-----------|----------|--------------|------------------|-----------|
| | | | | RISC. ErP | SAN. ErP | | | |
| 0366881 | GC5300i WM 24/210 SO | Metano GPL* | 24 riscald. 30 sanitario | A | A | XL | 7738101019 | 6.746,000 |

CALDAIA A CONDENSAZIONE A BASAMENTO CON BOLLITORE A STRATIFICAZIONE

| | | | | | | | | |
|---------|--------------------|-------------|--------------------------|---|---|----|------------|-----------|
| 0366880 | GC5300i WM 24/100S | Metano GPL* | 24 riscald. 30 sanitario | A | A | XL | 7738101018 | 6.453,000 |
|---------|--------------------|-------------|--------------------------|---|---|----|------------|-----------|

Sistema integrato compatto: in poco spazio tutto ciò che è necessario per il riscaldamento ed il massimo del comfort sanitario. La versione solare è un impianto solare di 0,4 m2. Acqua calda sempre disponibile, erogata molto velocemente ed a temperatura stabile grazie alle tecnologie della stratificazione. Comfort sanitario a 3 stelle: il massimo ottenibile secondo EN13203-1/2 grazie al bollitore stratificato da 210 o 100 litri. Massimo rendimento stagionale ottenibile da una caldaia a condensazione (94%): Classe A+ ottenibile con abbinamento di un termoregolatore modulante con funzione climatica. Massima efficienza grazie all'elevato range di modulazione (1:10). Risparmio energetico grazie alla regolazione climatica integrata (con accessorio sonda esterna). Silenziosa in tutte le condizioni di funzionamento: solo 49 dB(A) di potenza sonora. Connettività mediante EasyControl CT 200 abbinabile a termoregolatori CR..., CW...(1). Direttamente collegabile a canne fumarie collettive in pressione grazie alla valvola di non ritorno integrata ed all'omologazione C(14)3x. Certificazione unica di sistema in abbinamento agli specifici accessori di fumisteria

*Modello funzionante ad aria propanata mediante apposita regolazione, rivolgersi al Servizio Assistenza



CERAPUR SOLAR SYSTEM INCASSO
SISTEMA INTEGRATO AD INCASSO ABBINABILE A COLLETTORI SOLARI PER INTEGRAZIONE RISCALDAMENTO ED ACS

| | | | | | | | | |
|---------|---|--------|--------------------------|---|---|----|------------|------------|
| 5027759 | CSW E B - Per gestione di 1 zona fino a 1.100 l/h. Termoregolatore necessario CR100 o CW100 | tutti* | 24 riscald. 30 sanitario | A | A | XL | 7735220133 | 9.150,000 |
| 5027765 | CSW EP E B - Per gestione di 1 zona oltre 1.100 l/h. Termoregolatore necessario CR100 o CW100 | tutti* | 24 riscald. 30 sanitario | A | A | XL | 7735220134 | 11.959,000 |
| 5027762 | CSW 2-0 E B - Gestione di 2 zone dirette. Centralina climatica CW400 di serie | tutti* | 24 riscald. 30 sanitario | A | A | XL | 7735220135 | 13.294,000 |
| 5027760 | CSW 1-1 E B - Gestione di 2 zone miste mediante MM200 (1 diretta + 1 miscelata). Centralina climatica CW400 di serie | tutti* | 24 riscald. 30 sanitario | A | A | XL | 7735220136 | 13.587,000 |
| 5027764 | CSW 3-0 E B - Gestione di 3 zone dirette mediante MM200. Centralina climatica CW400 di serie. | tutti* | 24 riscald. 30 sanitario | A | A | XL | 7735220137 | 13.878,000 |
| 5027763 | CSW 2-1 E B - Gestione di 3 zone miste mediante MM200 (2 dirette + 1 miscelata). Centralina climatica CW400 di serie | tutti* | 24 riscald. 30 sanitario | A | A | XL | 7735220138 | 14.184,000 |
| 5027761 | CSW 1-2 E B - Gestione di 3 zone miste mediante MM200 (1 diretta + 2 miscelate). Centralina climatica CW400 di serie | tutti* | 24 riscald. 30 sanitario | A | A | XL | 7735220139 | 14.462,000 |
| 0555391 | Armadio per esterno. Con griglie di aerazione e sportelli con chiavistelli di chiusura. Munito di fori pre-tranciati per sistemi di aspirazione/scarico | | | | | | 7738110192 | 1.479,000 |

Impianto solare invisibile: ad eccezione dei collettori solari tutti i componenti sono già inclusi nell'armadio ad incasso; Comfort sanitario a 3 stelle: il massimo ottenibile secondo EN13203-1/2, grazie allo scambiatore a piastre secondario in grado di scambiare energia fino a 42 kW; Adatta a tutte le zone climatiche grazie al funzionamento fino a -15 °C esterni (con accessorio) Versatilità di applicazione grazie a semplici accessori integrabili in caldaia per gestione di impianti multi-zona (massimo 3 zone dirette e/o miscelate); Certificazione unica di sistema in abbinamento agli specifici accessori di fumisteria

*Per i dettagli dei componenti dei kit di conversione specifici rivolgersi preventivamente al Servizio Assistenza

Disponibile fino ad esaurimento scorte



| CONDENS 7000i W | | | | | | | | | |
|--|-----------------|--------|---------|---------------|-----------|----------|--------------|------------------|-----------|
| CALDAIE A CONDENSAZIONE MURALI COMBinate | | | | | | | | | |
| CODICE | DESCRIZIONE | COLORE | PER GAS | POT. UTILE kW | CLASSE | | PROF. SANIT. | CODICE FORNITORE | € |
| | | | | | RISC. ErP | SAN. ErP | | | |
| 5015117 [▷] | GC7000i W 24 C | bianco | Metano | 24 riscald. | A | A | XL | 7736901596 | 3.269,000 |
| 5015118 | GC7000i W 24 BC | nero | GPL* | 24 sanitario | A | A | XL | 7736901595 | 3.269,000 |
| 5015119 [•] | GC7000i W 28 C | bianco | Metano | 24 riscald. | A | A | XL | 7736901592 | 3.450,000 |
| 5015120 | GC7000i W 28 BC | nero | GPL* | 28 sanitario | A | A | XL | 7736901597 | 3.450,000 |
| 5015122 [•] | GC7000i W 35 C | bianco | Metano | 30 riscald. | A | A | XL | 7736901598 | 3.672,000 |
| 5015121 [•] | GC7000i W 35 BC | nero | GPL* | 35 sanitario | A | A | XL | 7736901594 | 3.672,000 |

| CALDAIE A CONDENSAZIONE MURALI SOLO RISCALDAMENTO | | | | | | | | | |
|---|----------------|--------|--------|-------------|---|---|---|------------|-----------|
| 5015113 | GC7000i W 14 | bianco | Metano | 14 riscald. | A | - | - | 7736901126 | 2.713,000 |
| 5015114 | GC7000i W 14 B | nero | GPL* | | A | - | - | 7736901125 | 2.713,000 |
| 5015115 [▷] | GC7000i W 24 | bianco | Metano | 24 riscald. | A | - | - | 7736901128 | 3.101,000 |
| 5015116 | GC7000i W 24 B | nero | GPL* | | A | - | - | 7736901127 | 3.101,000 |

Campo di modulazione fino ad 1:8, costante, grazie al sistema di modulazione privo di organi meccanici; Comfort sanitario a 3 stelle: il massimo ottenibile secondo EN13203-1/2; Risparmio del tempo d'installazione grazie alla distanza degli attacchi idraulici dal muro pari a 18 cm; Risparmio energetico grazie alla regolazione climatica integrata (con accessorio sonda esterna) ed alla predisposizione a sistemi solari termici; Nuovo ed elegante design grazie al mantello in vetro temprato al titanio (sia in versione bianco sia in versione nero); Connettività mediante EasyControl CT 200 abbinabile a termoregolatori CR..., CW... L'utilizzo di EasyControl CT 200 esclude la possibilità di installare altri termoregolatori e moduli accessori (ad es. CW..., CR..., MS..., etc.); Installabilità in qualsiasi contesto grazie alla possibilità di utilizzare sistemi scarico fumi con diametro fino a 60 mm; Installazione esterna, in luogo parzialmente protetto, nel rispetto della normativa vigente; *Mediante apposita regolazione, rivolgersi all'Assistenza Termotecnica



| CONDENS 9000i W | | | | | | | | | |
|--|----------------|----------------|----------------|-----------|----------|--------------|------------------|-----------|--|
| CALDAIA A CONDENSAZIONE SOLO RISCALDAMENTO | | | | | | | | | |
| CODICE | DESCRIZIONE | PER GAS | POT. UTILE kW | CLASSE | | PROF. SANIT. | CODICE FORNITORE | € | |
| | | | | RISC. ErP | SAN. ErP | | | | |
| 5015125 | GC9000i W 30 E | Metano GPL* | 31,00 riscald. | A | - | - | 7736701291 | 5.006,000 | |

Massimo rendimento stagionale ottenibile da una caldaia a condensazione (94%): Classe A+ ottenibile con abbinamento di un termoregolatore modulante con funzione climatica; Campo di modulazione fino ad 1:10, costante, grazie al sistema di modulazione privo di organi meccanici; Facilità di utilizzo grazie al display touchscreen con retroilluminazione; Elegante design grazie al mantello in vetro temprato al titanio; Controllabile da remoto tramite App dedicata in abbinamento al termostato smart Easycontrol CT200

*Mediante apposita regolazione, rivolgersi all'Assistenza Termotecnica



| CERAPUR SMART | | | | | | | | | |
|--|--------------|--|----------------|-----------------------------|---|---|----|------------|-----------|
| CALDAIE A CONDENSAZIONE MURALI COMBinate | | | | | | | | | |
| 5068917 [•] | ZWB 24-3 C E | | Metano GPL* | 20 riscald. 24 sanitario | A | A | XL | 7736901983 | 2.295,000 |
| 5068918 [•] | ZWB 28-3 C E | | Metano GPL* | 20 riscald. 28 sanitario | A | A | XL | 7736901982 | 2.685,000 |

| CALDAIE A CONDENSAZIONE MURALI, SOLO RISCALDAMENTO | | | | | | | | | |
|--|--------------|--|----------------|-------------|---|---|---|------------|-----------|
| 5068915 [▷] | ZSB 14-3 C E | | Metano GPL* | 14 riscald. | A | - | - | 7736900581 | 2.226,000 |
| 5068916 | ZSB 22-3 C E | | Metano GPL* | 20 riscald. | A | - | - | 7736900580 | 2.350,000 |

Ideale per la sostituzione grazie alla distanza degli attacchi idraulici dal muro pari a 18 cm. Robustezza ed affidabilità grazie allo scambiatore primario in lega di Al-Si WB6. Comfort sanitario a 3 stelle, il massimo ottenibile secondo EN13203-1/2. Connettività mediante EasyControl CT 200 abbinabile a termoregolatori CR..., CW... Risparmio energetico grazie alla possibilità di connessione a sistemi solari termici. Installabilità in qualsiasi contesto grazie alla possibilità di utilizzare sistemi scarico fumi con diametro fino a 60 mm. Installazione esterna, in luogo parzialmente protetto, nel rispetto della normativa vigente. *Modello funzionante ad aria propanata mediante apposita regolazione, rivolgersi al Servizio Assistenza


CONDENS 5000 WR
CALDAIA A CONDENSAZIONE MURALE COMBINATA CON SCARICO IN SAGOMA

| CODICE | DESCRIZIONE | PER GAS | POT. UTILE kW | CLASSE | | PROF. SANIT. | CODICE FORNITORE | € |
|---------|------------------|-------------|-----------------------------|-----------|----------|--------------|------------------|-----------|
| | | | | RISC. ErP | SAN. ErP | | | |
| 0358139 | GC5000 W 21/27 R | Metano GPL* | 21 riscald. 27 sanitario | A | A | XL | 7716704742 | 3.479,000 |

Ideale per la sostituzione di caldaie con scarico fumi in sagoma grazie al sistema di scarico fumi orientabile per uscita posteriore o laterale; Facile da installare grazie allo scarico fumi integrato nello schienale ed alla piastra idraulica di montaggio (entrambi a corredo della caldaia); Nessuna opera muraria necessaria in caso di sostituzione di prodotti con installazione analoga, come GVM 5-6-7-7R, EGVM 23-3R e NGVA 24-4 R a marchio e.l.m. leblanc; Comfort sanitario a 3 stelle, il massimo ottenibile secondo EN13203-1/2; Risparmio energetico grazie alla regolazione climatica integrata (con accessorio sonda esterna); Elevata silenziosità: soltanto 45 dB(A) di potenza sonora; Connettività mediante EasyControl CT 200 abbinabile a termoregolatori CR..., CW... (L'utilizzo di EasyControl CT 200 esclude la possibilità di installare altri termoregolatori e moduli accessori (ad es. CW..., CR..., etc.). Installazione esterna, in luogo parzialmente protetto, nel rispetto della normativa vigente; *Mediante apposita regolazione, rivolgersi all'Assistenza Termotecnica

CONDENS 4300i W
CALDAIE A CONDENSAZIONE MURALI COMBINATE

| | | | | | | | | |
|---------|-------------------|-------------|-----------------------------|---|---|----|------------|-----------|
| 0225247 | GC4300i W 24/25 C | Metano GPL* | 24 riscald. 25 sanitario | A | A | XL | 7733601280 | 2.212,000 |
| 0225246 | GC4300i W 24/30 C | Metano GPL* | 24 riscald. 30 sanitario | A | A | XL | 7733601279 | 2.434,000 |

CALDAIE A CONDENSAZIONE MURALI SOLO RISCALDAMENTO

| | | | | | | | | |
|---------|----------------|-------------|-------------|---|---|---|------------|-----------|
| 0225249 | GC4300i W 15 P | Metano GPL* | 15 riscald. | A | - | - | 7733601282 | 1.919,000 |
| 0225248 | GC4300i W 24 P | Metano GPL* | 24 riscald. | A | - | - | 7733601281 | 2.017,000 |

Ideale per gli interventi di sostituzione grazie alla distanza degli attacchi idraulici dal muro pari a 11 cm; Dimensioni compatte (40x71x30 cm): si adatta ad ogni contesto abitativo, anche agli ambienti più piccoli; Massimo rendimento stagionale ottenibile da una caldaia a condensazione (94%): Classe A+ ottenibile con abbinamento di un termoregolatore modulante con funzione climatica; Elevata silenziosità di funzionamento con soli 45 dB(A) di potenza sonora; Comfort sanitario a 3 stelle: il massimo ottenibile secondo EN13203-1/2; Risparmio energetico grazie alla regolazione climatica integrata (con accessorio sonda esterna); Massima efficienza grazie all'elevato range di modulazione (fino a 1:10); Controllabile da remoto tramite App dedicata in abbinamento al termostato smart Easycontrol CT200(1)

CONDENS 2300 W
CALDAIE A CONDENSAZIONE MURALI COMBINATE

| | | | | | | | | |
|----------|-----------------|-------------|-----------------------------|---|---|----|------------|-----------|
| 0229953* | GC2300W 24 C | Metano GPL* | 24 riscald. 25 sanitario | A | A | XL | 7736901284 | 2.114,000 |
| 0229954* | GC2300W 24/30 C | Metano GPL* | 24 riscald. 30 sanitario | A | A | XL | 7736901286 | 2.337,000 |

CALDAIE A CONDENSAZIONE MURALI SOLO RISCALDAMENTO

| | | | | | | | | |
|---------|--------------|-------------|-------------|---|---|---|------------|-----------|
| 0358140 | GC2300W 24 P | Metano GPL* | 24 riscald. | A | - | - | 7736901531 | 1.864,000 |
|---------|--------------|-------------|-------------|---|---|---|------------|-----------|

Massimo rendimento stagionale ottenibile da una caldaia a condensazione (94%): Classe A+ ottenibile con abbinamento di un termoregolatore modulante con funzione climatica; Elevata efficienza grazie all'elevato range di modulazione (1:10); Operazioni d'installazione e manutenzione semplificate; Dimensioni ridotte: si adatta ad ogni ambiente domestico e rappresenta la soluzione ideale per gli interventi di sostituzione; Isolamento ottimale a garanzia di un'elevata silenziosità di funzionamento; Elettronica accessibile e controlli intuitivi; Connettività mediante EasyControl CT 200 abbinabile a termoregolatori CR..., CW... (Modello funzionante ad aria propanata mediante apposita regolazione, rivolgersi all'Assistenza Termotecnica; Installabilità in qualsiasi contesto grazie alla possibilità di utilizzare sistemi scarico fumi con diametro fino a 60 mm; Installazione esterna, in luogo parzialmente protetto, nel rispetto della normativa vigente; *Modello funzionante ad aria propanata mediante apposita regolazione, rivolgersi all'Assistenza Termotecnica

CONDENS 2200 W
CALDAIA A CONDENSAZIONE MURALE COMPATTA COMBINATA

| | | | | | | | | |
|----------|--------------|-------------|-----------------------------|---|---|----|------------|-----------|
| 0036661* | GC2200W 24 C | Metano GPL* | 24 riscald. 25 sanitario | A | A | XL | 7736901846 | 1.851,000 |
|----------|--------------|-------------|-----------------------------|---|---|----|------------|-----------|

Massimo rendimento stagionale ottenibile da una caldaia a condensazione (94%): Classe A+ ottenibile con abbinamento di un termoregolatore modulante con funzione climatica; Elevata efficienza grazie al range di modulazione; Operazioni d'installazione e manutenzione semplificate; Dimensioni ridotte: si adatta ad ogni ambiente domestico e rappresenta la soluzione ideale per gli interventi di sostituzione; Elettronica accessibile e controlli intuitivi; Connettività mediante EasyControl CT 200 oppure abbinabile a termoregolatori CR..., CW... Installabilità in qualsiasi contesto grazie alla possibilità di utilizzare sistemi scarico fumi con diametro fino a 60 mm; Installazione esterna, in luogo parzialmente protetto, nel rispetto della normativa vigente; *Modello funzionante ad aria propanata mediante apposita regolazione, rivolgersi all'Assistenza Termotecnica

**COPERTURA PER SOSTITUZIONE CALDAIE AD INCASSO****CALDAIE A CONDENSAZIONE MURALI COMBinate**

| CODICE | DESCRIZIONE | CODICE FORNITORE | € |
|---------|---|------------------|---------|
| 0697285 | Kit universale per sostituzione caldaie ad incasso Copertura in lamiera zincata per la sostituzione di caldaie ad incasso esistenti. Anta reversibile munita di doppia cerniera e sportello fumi removibile. Doppia chiusura. Dimensioni (AxLxP) = 1.370x722x80 mm | 7738336373 | 351,000 |

Ideale per la sostituzione di tutte le caldaie ad incasso presenti sul mercato. Nessuna opera muraria necessaria: si riutilizza il box esistente, si sostituisce la caldaia e si monta la copertura universale. Abbinabile alle caldaie Condens 2300 W e Condens 2200 W. Versatilità di applicazione grazie all'anta reversibile con apertura a destra o a sinistra. Facilità e velocità di montaggio. Possibilità di ammodernamento dell'intero impianto di riscaldamento grazie all'abbinamento alla termoregolazione evoluta Easy Control e relative valvole termostatiche

CONDENS 5700i WT**CALDAIA A CONDENSAZIONE MURALE CON BOLLITORE A STRATIFICAZIONE**

| CODICE | DESCRIZIONE | PER GAS | POT. UTILE kW | CLASSE | | PROF. SANIT. | CODICE FORNITORE | € |
|----------------------|-------------------|----------------|-----------------------------|-----------|----------|--------------|------------------|-----------|
| | | | | RISC. ErP | SAN. ErP | | | |
| 0366878 ² | GC5700iWT 24/42 S | Metano GPL* | 24 riscald. 30 sanitario | A | A | XL | 7716701561 | 5.355,000 |

Acqua calda sempre disponibile, erogata molto velocemente ed a temperatura stabile grazie alle tecnologia della stratificazione. Comfort sanitario a 3 stelle: il massimo secondo EN13203-1/2 grazie al bollitore a stratificazione da 42 litri. Massima efficienza grazie all'elevato range di modulazione (1:10). Risparmio energetico grazie alla regolazione climatica integrata (con accessorio sonda esterna). Silenziosa in tutte le condizioni di funzionamento: solo 46 dB(A) di potenza sonora. Molteplici soluzioni impiantistiche realizzabili grazie alla nuova ed evoluta elettronica, di facile programmazione e lettura grazie all'ampio display multicolore. Connettività mediante EasyControl CT 200 abbinabile a termoregolatori CR..., CW...(1). Direttamente collegabile a canne fumarie collettive in pressione grazie alla valvola di non ritorno integrata ed all'omologazione C(14)3x. Certificazione unica di sistema in abbinamento agli specifici accessori di fumisteria. Installazione esterna, in luogo parzialmente protetto, nel rispetto della normativa vigente.

*Modello funzionante ad aria propanata mediante apposita regolazione, rivolgersi al Servizio Assistenza

CONDENS 5300i WT**CALDAIA A CONDENSAZIONE MURALE CON BOLLITORE**

| | | | | | | | | |
|----------------------|-----------------|----------------|-----------------------------|---|---|----|------------|-----------|
| 0366879 [•] | GC5300iWT 24/48 | Metano GPL* | 24 riscald. 30 sanitario | A | A | XL | 7716701562 | 3.853,000 |
|----------------------|-----------------|----------------|-----------------------------|---|---|----|------------|-----------|

Comfort sanitario a 3 stelle: il massimo secondo EN13203-1/2 grazie al bollitore da 48 litri; Massima efficienza grazie all'elevato range di modulazione (1:10); Risparmio energetico grazie alla regolazione climatica integrata (con accessorio sonda esterna); Silenziosa in tutte le condizioni di funzionamento: solo 46 dB(A) di potenza sonora; Connettività mediante EasyControl CT 200 abbinabile a termoregolatori CR..., CW...(1); Design elegante e interfaccia comandi intuitiva; Direttamente collegabile a canne fumarie collettive in pressione grazie alla valvola di non ritorno integrata ed all'omologazione C(14)3x; Certificazione unica di sistema in abbinamento agli specifici accessori di fumisteria; Installazione esterna, in luogo parzialmente protetto, nel rispetto della normativa vigente

*Modello funzionante ad aria propanata mediante apposita regolazione, rivolgersi al Servizio Assistenza

CERAPUR BALCONY**CALDAIA A CONDENSAZIONE MURALE COMBINATA DA ESTERNO**

| | | | | | | | | |
|----------------------|-------------|----------------|-----------------------------|---|---|----|------------|-----------|
| 5060403 [•] | ZWB 24-1 EB | Metano GPL* | 24 riscald. 24 sanitario | A | A | XL | 7736901974 | 3.185,000 |
| 5060404 | ZWB 28-1 EB | Metano GPL* | 24 riscald. 28 sanitario | A | A | XL | 7736901975 | 3.491,000 |

Risparmio di spazio all'interno dell'abitazione. Robustezza ed affidabilità grazie allo scambiatore primario in lega di Al-Si WB6. Comfort sanitario a 2 stelle secondo EN13203-1/2. Gestione dall'interno dell'abitazione mediante comando remoto TF 25, fornito di serie. Risparmio energetico grazie alla possibilità di connessione a sistemi solari termici. Installabilità in qualsiasi contesto grazie all'omologazione C6 che permette l'utilizzo di qualsiasi sistema di aspirazione/scarico ed al funzionamento fino a -15 °C esterni. Installazione esterna, in luogo parzialmente protetto, nel rispetto della normativa vigente. *Modello funzionante ad aria propanata mediante apposita regolazione, rivolgersi al Servizio Assistenza





| CERAPUR INCASSO | | | | | | | | |
|---|--|----------------|-----------------------------|-----------|----------|--------------|------------------|-----------|
| CALDAIA A CONDENSAZIONE MURALE COMBINATA AD INCASSO | | | | | | | | |
| CODICE | DESCRIZIONE | PER GAS | POT. UTILE kW | CLASSE | | PROF. SANIT. | CODICE FORNITORE | € |
| | | | | RISC. ErP | SAN. ErP | | | |
| 5114484* | ZWB 24-1 EI | Metano GPL* | 24 riscald. 24 sanitario | A | A | XL | 7736901976 | 2.908,000 |
| 5060405 | ZWB 28-1 EI | Metano GPL* | 24 riscald. 28 sanitario | A | A | XL | 7736901977 | 3.019,000 |
| 0518333* | Guscio in lamiera zincata con porta e chiavistello di chiusura per CERAPURINCASSO. Composto da cornice con schienale, due rinforzi trasversali interni, una lamiera preforata frontale superiore ed un pannello preforato frontale. Dimensioni (PxLxA [mm]) =250 x 600 x 1.200 | | | | | | 7719002313 | 369,000 |

Risparmio di spazio all'interno dell'abitazione e nessun impatto estetico all'esterno dell'abitazione grazie all'installazione in nicchia mediante Guscio ad incasso. Robustezza ed affidabilità grazie allo scambiatore primario in lega di Al-Si WB6. Comfort sanitario a 2 stelle secondo EN13203-1/2. Gestione dall'interno dell'abitazione mediante comando remoto TF 25, fornito di serie. Risparmio energetico grazie alla possibilità di connessione a sistemi solari termici. Installabilità in qualsiasi contesto grazie all'omologazione C6 che permette l'utilizzo di qualsiasi sistema di aspirazione/scarico ed al funzionamento fino a -15 °C esterni. Installazione esterna, in luogo parzialmente protetto, nel rispetto della normativa vigente. *Modello funzionante ad aria propanata mediante apposita regolazione, rivolgersi al Servizio Assistenza



| CONDENS 2000F - CONDENS 3000F | | | | | | | | |
|--|--|----------------|-------------|---|---|---|------------|-----------|
| CALDAIE A CONDENSAZIONE A BASAMENTO, SOLO RISCALDAMENTO, SENZA CIRCOLATORE E GRUPPO VALVOLA DEVIATRICE | | | | | | | | |
| 5060398 | 2000F 35 KW non soggetta a pratica INAIL se installazione singola | Metano GPL* | 35 riscald. | A | - | - | 7731600033 | 5.006,000 |

| CALDAIE A CONDENSAZIONE A BASAMENTO, SOLO RISCALDAMENTO, CON CIRCOLATORE E VALVOLA DEVIATRICE 3 VIE INTEGRATI | | | | | | | | |
|---|-------------|----------------|-------------|---|---|---|------------|-----------|
| 5060397 | 3000F 30 KW | Metano GPL* | 30 riscald. | A | - | - | 7731600030 | 6.106,000 |

Risparmio energetico grazie alla regolazione climatica integrata (con accessorio sonda esterna); Condens 2000F solo riscaldamento, collegabile a vaso di espansione, circolatore e valvola deviatrice 3 vie motorizzata esterni (a cura dell'installatore); Condens 3000F solo riscaldamento, con integrati circolatore e gruppo idraulico corpo valvola deviatrice 3 vie predisposta per bollitore; sanitario (solo con kit accessorio per valvola deviatrice, integrabile in questa caldaia); Controllabile da remoto tramite App dedicata in abbinamento al termostato smart EasyControl CT200

*Per i dettagli dei componenti dei kit di conversione a GPL con apposita regolazione, rivolgersi preventivamente al Servizio Assistenza



| EASYCONTROL CT 200 | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|------------------|---------|
| TERMOSTATO INTELLIGENTE DAL DESIGN ELEGANTE, CONTROLLABILE DA REMOTO TRAMITE WI-FI DALL'APP EASYCONTROL | | | | | | | | |
| CODICE | DESCRIZIONE | | | | | | CODICE FORNITORE | € |
| 0229964* | EasyControl CT 200, bianco | | | | | | 7736701341 | 533,000 |
| 0229965* | EasyControl CT 200, nero | | | | | | 7736701392 | 533,000 |
| 0229969 | Set EasyControl CT 200 bianco con 3 teste termostatiche intelligenti ETRV | | | | | | 7736701393 | 945,000 |
| 0229968 | Set EasyControl CT 200 nero con 3 teste termostatiche intelligenti ETRV | | | | | | 7736701394 | 945,000 |

Comunica direttamente con caldaie munite di elettronica EMS 1.0/2.0, UBA e Bosch Heatronic 3°. Per gli altri generatori occorre l'adattatore OT-IRT/On-Off (accessorio) Descrizione: Termostato intelligente dal design elegante, con gestione della temperatura individuale fino a 19 zone se abbinato alle teste termostatiche intelligenti ETRV, controllabile da remoto tramite Wi-Fi dall'App EasyControl. Massimo comfort grazie alle funzione di geolocalizzazione, osserva le tue abitudini ed i tuoi spostamenti adeguando le temperature ed i consumi

| ACCESSORI VARI CALDAIE A CONDENSAZIONE RESIDENZIALI | | | | | | | | |
|---|-------|--|-----------------|------------------|---------|--|--|--|
| CODICE | SIGLA | DESCRIZIONE | ABBINABILE | CODICE FORNITORE | € | | | |
| 0366682 | CS35 | Kit per installazione semplificata. Comprensivo di piastra per installazione semplificata e raccordi idraulici mandata riscaldamento, ritorno riscaldamento e gas. Necessario in caso di utilizzo di CS10, CS33 o CS17. | Condens 5300iWM | 7738112830 | 245,000 | | | |
| 5015144 | CS10 | Kit collegamento idraulico orizzontale, per gestione di un solo circuito di riscaldamento diretto. Utilizzabile unitamente al kit CS35. In caso di utilizzo di questo accessorio il vaso EVW 8 non può essere integrato in caldaia. | | 7738112112 | 229,000 | | | |
| 0366681 | CS33 | Kit collegamento idraulico verticale, per il collegamento diretto al circuito di riscaldamento o al compensatore idraulico esterno. In caso di utilizzo di questo accessorio il vaso EVW 8 non può essere integrato in caldaia. Non utilizzabile con GC5300i WM 24/210SO | | 7738112829 | 505,000 | | | |
| 5015142 | CS17 | Kit per adattamento connessioni idrauliche (privo di tubazioni) per collegamento realizzato in opera. Utilizzare unitamente al kit CS35. Alternativo al CS10 o CS33 | | 7738112119 | 48,020 | | | |
| 0366683 | CS34 | Kit collegamento idraulico per il collegamento diretto al circuito di riscaldamento. Non è necessario l'utilizzo dell'accessorio CS35 | | 7738112831 | 165,300 | | | |

ACCESSORI VARI CALDAIE A CONDENSAZIONE RESIDENZIALI

| CODICE | SIGLA | DESCRIZIONE | ABBINABILE | CODICE FORNITORE | € |
|---------|-------------|---|--|------------------|---------|
| 5015138 | CS30 | Kit con rubinetto di carico impianto, con disconnettore. Da predisporre in quanto non presente sulla piastra della caldaia | Condens 5300iWM | 7738112236 | 505,000 |
| 0366684 | EW8 | Kit vaso d'espansione sanitario. Capacità 8 litri. Comprensivo di raccordi per connessioni a circuito sanitario. Non integrabile all'interno della caldaia GC5300i WM 24/210SO | | 7738112837 | 426,000 |
| 5015155 | | Piastra di collegamento attacchi orizzontali completa di rubinetti lato riscaldamento, gas e raccorderia ACS/AFS, utilizzabile per collegamento ad eventuale bollitore. Placca di copertura integrata | Condens 7000iW | 7736901279 | 485,000 |
| 0518417 | ACC1151 | Kit raccordi di collegamento completo di tronchetti e rubinetto gas. Raccorderia per AFS/ACS utilizzabile per collegamento ad eventuale bollitore (Kit raccordi alternativi alla piastra di collegamento Acc. 893/18; quest'ultima non compatibile con Condens 7000i W) | Condens 7000i W, Cerapur Smart. | 7719002999 | 202,000 |
| 0518429 | Acc893/18 | Piastra di collegamento attacchi orizzontali completa di rubinetti lato riscaldamento, gas e raccorderia per ACS/AFS utilizzabile per collegamento ad eventuale bollitore | Cerapur Smart | 7719003231 | 284,000 |
| 0229894 | | Schienale da montare posteriormente alla caldaia GC2300 W/GC2200W, con spigoli arrotondati. Profondità 70 mm | Condens 2300; Condens 2200 | 7736901506 | 101,700 |
| 0229893 | | Piastra di collegamento idraulico completa di rubinetti lato riscaldamento, gas e raccorderia per ACS/AFS | | 7736901507 | 315,000 |
| 0366679 | HW-Set BC-2 | Connessioni idrauliche in rame per Condens 5700i WT e Condens 5300i WT | Condens 5700iWT; Condens 5300iWT | 7716780442 | 142,700 |
| 0518333 | Acc 978 | Guscio in lamiera zincata con porta e chiavistello di chiusura per Cerapur Incasso. Composto da cornice con schienale, due rinforzi trasversali interni, una lamiera preforata frontale superiore ed un pannello preforato frontale. Dimensioni (PxLxA [mm]) =250 x 600 x 1.200 | Cerapur Incasso | 7719002313 | 369,000 |
| 0039401 | SF3 | SF3 - Sonda NTC di temperatura per bollitori ACS. Bulbo ad immersione RD 6,0 mm da 12 K e cavo L. 6,0. Integrata con spina di connessione. Utilizzabile per CSH7000iAW/CSH3000iAW (già inclusa in altri modelli) | Condens 9000i W; Condens 7000i W; Cerapur Smart; Condens 4300i W; Condens 2300 W | 7735502290 | 82,000 |
| 0518468 | AF | AF - Sonda esterna da abbinare alla caldaia per attivare la funzione regolazione climatica integrata in caldaia | Condens 5000 WR; Condens 9000i W; Condens 7000i W; Condens 4300i W; Condens 2300 W; Condens 5700i WT; Condens 5300i WT; Cerapur Balcony; Cerapur Incasso; Condens 2000F - 3000F | 87472071010 | 53,800 |
| 5014974 | | Pompa di sollevamento condensa (per casi di rete fognaria situata ad un livello superiore rispetto alla caldaia). Compatta con serbatoio removibile trasparente. Installazione sotto caldaia. Adatta per caldaie fino a 45 kW. Ideale in caso di sostituzione caldaia convenzionale con caldaia a condensazione | Condens 5000 WR; Condens 9000i W; Condens 7000i W; Condens 4300i W; Condens 2300 W; Condens 5700i WT; Condens 5300i WT; Cerapur Balcony; Cerapur Incasso; Condens 2000F - 3000F; Cerapur Smart | 7738323359 | 315,000 |
| 0518314 | NB100 | Box di neutralizzazione condensa, adatto per potenze fino a 100 kW, è possibile collegare più NB100 tradi loro per aumentare la potenza complessiva. Granulato a corredo. | Condens 5000 WR; Condens 9000i W; Condens 7000i W; Condens 4300i W; Condens 2300 W; Condens 5700i WT; Condens 5300i WT; Cerapur Balcony; Cerapur Incasso; Condens 2000F - 3000F; Cerapur Smart; Condens 5300i WM; Cerapur Solar System Incasso | 7719001994 | 505,000 |
| 0518315 | Acc. 839 | Granulato di neutralizzazione condensa per caldaie a condensazione, confezione 4 kg | | 7719001995 | 253,000 |
| 5014969 | TWM20 DN20 | Miscelatore termostatico TWM20 DN20 per acqua potabile, ideale per regolare la temperatura ACS e come sistema anti-scottature | Condens 5000 WR; Condens 9000i W; Condens 7000i W; Condens 4300i W; Condens 2300 W; Condens 5700i WT; Condens 5300i WT; Cerapur Balcony; Cerapur Incasso; Condens 2000F - 3000F; Cerapur Smart | 7735600273 | 221,000 |
| 0225239 | | Supporto per montaggio della copertura integrale (cod. 7 736 700764) oppure di moduli (es. MM100) sotto caldaia. In entrambi i casi è necessario l'utilizzo del pannello di copertura (cod. 7 736 701 544) | Condens 9000i W | 7736700663 | 214,000 |
| 5027700 | | Pannello di copertura inferiore per attacchi idraulici. Possibilità di utilizzare il singolo accessorio oppure di abbinarlo al supporto (cod. 7 736 700663) | | 7736701544 | 94,700 |

ACCESSORI VARI CALDAIE A CONDENSAZIONE RESIDENZIALI

| CODICE | SIGLA | DESCRIZIONE | ABBINABILE | CODICE FORNITORE | € |
|---------|---------------|--|--|------------------|-----------|
| 0225240 | | Copertura integrale. Da utilizzarsi per la copertura degli attacchi idraulici (in abbinamento con il cod. 7 736 701 544) o per l'eventuale modulo MM100 posto sotto la caldaia (in abbinamento a cod. 7 736 701 544 e cod. 7 736 700 663). Realizzata in EPP. Fissaggio mediante magneti ad alta tenuta. | Condens 9000i W | 7736700764 | 315,000 |
| 0518267 | HW 25 | HW 25 - Compensatore idraulico per impianti sino a 30 kW, tubazione flessibile coibentata per collegamento a caldaia e valvola di regolazione portata, provvisto di sonda NTC dimandata. (disponibile fino esaurimento scorte) | Condens 5000 WR; Condens 9000i W; Condens 7000i W; Condens 4300i W; Condens 2300 W; Condens 5700i WT; Condens 5300i WT; Cerapur Balcony; Cerapur Incasso; Condens 2000F - 3000F; Cerapur Smart | 7719001677 | 1.085,000 |
| 0518281 | HW 50 | HW 50 - Compensatore idraulico con attacchi filettati 1½" per impianti fino a 50 kW con ΔT 20 K sul circuito secondario, provvisto di sonda NTC dimandata | | 7719001780 | 851,000 |
| 0518331 | HW 90 | HW 90 - Compensatore idraulico con attacchi filettati 2" per impianti fino a 90 kW con ΔT 20 K sul circuito secondario, provvisto di sonda NTC dimandata | | 7719002304 | 889,000 |
| 0225241 | WHY DN25 quer | Compensatore idraulico orizzontale DN 25 con pressione massima 6 bar, temperatura massima 110°C e portata massima 2000 l/h. Costruito in acciaio con isolante colore nero. Pozzetto ad immersione per il sensore di temperatura da 9 mm incluso. Larghezza 290 mm, Altezza circa 200 mm, Profondità 180 mm | | 8718599384 | 630,000 |
| 0225242 | WHY 80/60 | Compensatore idraulico DN 25 rettangolare per montaggio a destra oppure sinistra rispetto alla caldaia. Comprensivo di staffa a parete, pozzetto ad immersione per sensore di temperatura da 9 mm, sfato manuale, rubinetto di scarico e isolamento in schiuma nera; portata massima 2500 l/h, dimensioni: 600 x 200 x 200 mm. | | 8718599385 | 685,000 |
| 0225243 | WHY 120/80 | Compensatore idraulico verticale completo di isolamento, pozzetto sonda mandata da 9 mm, supporto a parete, rubinetto di scarico. Portata massima 5000 l/h, DN 32. Dimensioni: 600 x 200 x 200 mm | | 8718599386 | 772,000 |
| 0225238 | IW-MH-3 | Piastra di collegamento idraulico per GC4300i W completa di rubinetti a latoriscaldamento, gas e raccorderia per ACS/AFS | Cerapur Smart | 7733601339 | 149,700 |
| 0225237 | | Kit raccordi ad "S" per GC4300i W | | 7733601321 | 94,700 |
| 0518181 | | Solar Kit - Kit idraulico ottimizzatore (SOLO PER VERSIONI COMBI) da interporre tra sistema solare termico per ACS e circuito ACS | Condens 7000i W; Condens 5000 WR; Cerapur Smart; Condens 4300i W; Condens 2300 W; Condens 2200 W; Cerapur Balcony; Cerapur Incasso; | 7709003614 | 724,000 |
| 0518187 | | Supporto per fissaggio del Solar Kit a parete | | 7709003671 | 79,100 |
| 0518186 | | Kit raccordi di collegamento per Solar Kit, al solare per caldaie con produzione di acqua calda sanitaria e acqua | | 7709003670 | 127,200 |
| 0697285 | | Copertura in lamiera zincata per la sostituzione di caldaie ad incasso esistenti. Anta reversibile munita di doppia cerniera e sportello fumi removibile. Doppia chiusura. Dimensioni (A x L x P) = 1.370 x 722 x 80 mm | Condens 2300 W; Condens 2200 W | 7738336373 | 351,000 |
| 0518218 | | Kit di tubi in rame sagomati a 90° per collegamento idraulico in orizzontale. Da utilizzarsi unitamente alla rubinetteria a corredo della caldaia | Cerapur Incasso | 7716050154 | 169,500 |
| 5060323 | | Kit per collegamento bollitore esterno, per il solo modello Condens 3000F, tramite gruppo idraulico corpo valvola deviatrice già montato in caldaia. Composto da organo di azionamento per valvola deviatrice e relativo cablaggio Molex, sonda di temperatura ACS con cavo, tubo di ritorno acqua calda sanitaria, tronchetto per collegamento del vaso espansione non integrabile in caldaia, guarnizioni e morsetti di collegamento vari. Per il solo modello Condens 3000F, in quanto integra di fabbrica il solo corpo valvola deviatrice 3 vie | Condens 2000F - 3000F | 7731600085 | 385,000 |
| 0555296 | | Kit antigelo (230 VAC) applicabile all'interno dell'armadio per esterno. Kit con 2 fasce termiche per tubi da 1,2 m ciascuna, comprensive di cavi di collegamento da 1,5 m con termostato integrato, nastro adesivo isolamento termico per tubi Ø 18 mm. Funzionamento con temperatura est. fino a - 15 °C | Cerapur Solar System Incasso | 7738110196 | 417,000 |
| 0555301 | | Pompa per ricircolo sanitario con tubi e raccordi di collegamento. Termostato incorporato (campo di lavoro da 44 °C a - 65 °C), orologio programmatore integrato. Applicabile all'interno dell'armadio per esterno | | 7738110195 | 913,000 |
| 5014974 | | Pompa di sollevamento condensa (per casi di rete fognaria situata ad un livello superiore rispetto alla caldaia). Compatta con serbatoio removibile trasparente. Installazione sotto caldaia. Adatta per caldaie fino a 45 kW. Ideale in caso di sostituzione caldaia convenzionale con caldaia a condensazione | Condens 5300i WM; Cerapur Solar System Incasso | 7738323359 | 315,000 |



| CERASTAR | | | | | | | | |
|--|-------------|-------------|-----------------------------|-----------|----------|--------------|------------------|-----------|
| CALDAIE PREMISCELATE, A BASSE EMISSIONI INQUINANTI, CON PRODUZIONE DI ACS, CAMERA APERTA A TIRAGGIO NATURALE, ABBINABILI A SISTEMI SOLARI TERMICI PER ACS MEDIANTE SOLAR KIT | | | | | | | | |
| CODICE | DESCRIZIONE | PER GAS | POT. UTILE kW | CLASSE | | PROF. SANIT. | CODICE FORNITORE | € |
| | | | | RISC. ErP | SAN. ErP | | | |
| 5068919 | ZWR 18-7 KE | Metano GPL* | 18 riscald. 18 sanitario | C | A | S | 7736900324 | 2.407,000 |
| 5068920 | ZWR 24-7 KE | Metano GPL* | 24 riscald. 24 sanitario | C | A | S | 7736900325 | 2.574,000 |

Rispetto dell'ambiente grazie al basso livello di emissioni di NOx (Classe 6 secondo EN 15502/1); Comfort sanitario a 3 stelle: il massimo ottenibile secondo EN13203-1/2; Elevati rendimenti grazie al bruciatore atmosferico raffreddato ad acqua; Connettività mediante EasyControl CT 200 oppure mediante modulo MB LAN2 (accessorio) abbinabile a termoregolatori CR..., CW... (L'utilizzo di EasyControl CT 200 esclude la possibilità di installare altri termoregolatori e moduli accessori (ad es. CW..., CR..., MB LAN, MS..., etc.) Installazione esterna, in luogo parzialmente protetto, nel rispetto della normativa vigente; *Mediante apposita regolazione, rivolgersi all'Assistenza Termotecnica. Queste caldaie a tiraggio naturale sono destinate ad essere collegate esclusivamente a canna fumaria multipla per più abitazioni in edifici esistenti, per evacuare i prodotti della combustione all'esterno

ACCESSORI VARI CALDAIE CONVENZIONALI RESIDENZIALI

| CODICE | SIGLA | DESCRIZIONE | ABBINABILE | CODICE FORNITORE | € |
|----------|--------------|--|------------|------------------|---------|
| 0229964• | CT 200 | EasyControl CT 200, bianco | Cerastar | 7736701341 | 533,000 |
| 0229965□ | CT 200 B | EasyControl CT 200, nero | | 7736701392 | 533,000 |
| 0229969 | SET CT 200 | Set EasyControl CT 200 bianco con 3 teste termostatiche intelligenti ETRV | | 7736701393 | 945,000 |
| 0229968 | SET CT 200 B | Set EasyControl CT 200 nero con 3 teste termostatiche intelligenti ETRV | | 7736701394 | 945,000 |
| 5123063• | CW100 | CW100 - Centralina climatica a programmazione settimanale, gestisce una singola zona di riscaldamento, circuiti a temperatura costante, un bollitore ACS, il circuito solare per ACS. Configurazione automatica dei moduli collegati al EMS BUS (compatibile con MM100, MS100). Sensore di temperatura integrato, display grafico LCD retroilluminato. Installazione a parete, fornito con sensore esterno oppure abbinabile a T1 RF set | | 7738111040 | 314,000 |
| 5060537• | CR100 | CR100 - Cronotermostato modulante a programmazione settimanale, gestisce una singola zona di riscaldamento, circuiti a temperatura costante, un bollitore ACS, il circuito solare per ACS. Configurazione automatica dei moduli collegati al EMS BUS (compatibile con MM100, MS100 e MZ100). Sensore di temperatura integrato, display grafico LCD retroilluminato. Installazione a parete. Abbinabile la sonda esterna T1 RF set per aggiungere la funzione climatica. Utilizzabile come comando remoto di CW400 o come controllo di zona | | 7738111056 | 273,000 |
| 0518232 | Acc. 492 | Piastra d'installazione completa di rubinetti lato riscaldamento e acqua fredda | | 7719000894 | 315,000 |
| 0518181 | Solar Kit | Solar Kit - Kit idraulico ottimizzatore (SOLO PER VERSIONI COMBI) da interporre tra sistema solare termico per ACS e circuito ACS | | 7709003614 | 724,000 |
| 0518187 | Supporto | Supporto per fissaggio del Solar Kit a parete | | 7709003671 | 79,100 |
| 0518186□ | Kit raccordi | Kit raccordi di collegamento per Solar Kit, al solare per caldaie con produzione di acqua calda sanitaria e/o scaldacqua | | 7709003670 | 127,200 |

SISTEMI SCARICHI FUMI PER CALDAIE

ACCESSORIO C13, IN SAGOMA, A PARETE - Ø 50/80 MM, IN PP RIGIDO/MET. BIANCO

| CODICE | SIGLA | DESCRIZIONE | CODICE FORNITORE | € |
|---------|-------------|---------------------------------------|------------------|---------|
| 0358059 | FC-C50-1000 | Prolunga Ø 50/80 mm, PP/Met.; L. 1 m; | 7716780395 | 218,000 |

KIT BASE IN CONFIGURAZIONE C13, A PARETE O TETTO INCLINATO - Ø 60/100 MM, IN PP RIGIDO/MET. BIANCO

| | | | | |
|----------|---------------|--|------------|---------|
| 0358069• | FC-Set60-C13x | Kit base C13x, Ø60/100 mm; PP/Met. bianco. Composto da: Adattatore verticale con prese analisi combustione; Curva 87°; Terminale rigido orizzontale L. 335-530 mm + 100 mm esterno con griglia antivento; Rosoni da parete (2 pz); Etichette CE sistema. Non compatibile per GC9000i W | 7738112497 | 130,000 |
| 0358070• | FC-Set60-C13x | Kit base C13x, Ø60/100 mm; PP/Met. bianco. Composto da: Curva di partenza 87° con prese analisi combustione; Terminale telescopico orizzontale L. 335-530 mm + 100 mm esterno con griglia antivento; Rosoni da parete (2 pz); Etichette CE sistema. Non compatibile per GC9000i W | 7738112499 | 130,000 |
| 0358117• | FC-CA60 | Adattatore verticale Ø 80/125 mm a Ø 60/100 mm; PP bianco; con prese di analisi combustione | 7738112636 | 110,200 |
| 0358118 | FC-CA60 | Adattatore verticale Ø 80/125 mm a Ø 60/100 mm; PP bianco; con prese di analisi combustione; GC9000i W | 7738112638 | 120,100 |
| 0358092 | FC-CA60-87 | Adattatore partenza curva 87°; Ø 60/100 mm; PP/Met bianco; con prese di analisi combustione. Non compatibile per GC9000i W | 7738112535 | 120,100 |

SISTEMI SCARICHI FUMI PER CALDAIE
ACCESSORI C13, A PARETE O TETTO INCLINATO - Ø 60/100 MM, IN PP RIGIDO/MET. BIANCO

| CODICE | SIGLA | DESCRIZIONE | CODICE FORNITORE | € |
|----------|-------------|---|------------------|---------|
| 0358096• | FC-C60-500 | Prolunga Ø 60/100 mm, PP/Met.; LØ 0,5 m | 7738112614 | 77,700 |
| 0358097 | FC-C60-1000 | Prolunga Ø 60/100 mm, PP/Met.; LØ 1 m | 7738112615 | 120,100 |
| 0358071 | FC-C60-2000 | Prolunga Ø 60/100 mm, PP/Met.; LØ 2 m | 7738112500 | 222,000 |
| 0358098□ | FC-CE60-87 | Curva Ø 60/100 mm PP - 87° | 7738112616 | 94,700 |
| 0358072• | FC-CE60-45 | Curva Ø 60/100 mm PP - 45° | 7738112501 | 87,600 |
| 0358088 | FC-CE60-30 | Curva Ø 60/100 mm PP - 30° | 7738112528 | 87,600 |
| 0358089 | FC-CE60-15 | Curva Ø 60/100 mm PP - 15° | 7738112529 | 87,600 |
| 0358099 | FC-CR60 | Raccordo con sportelli di ispezione Ø 60/100 mm, PP/Met.; L. 0,23 m | 7738112617 | 162,500 |
| 0358093 | FC-C060 | Manicotto scorrevole Ø 60/100 mm, PP/Met bianco; L. 0,32 m | 7738112536 | 137,000 |
| 0358094 | FC-O60 | Lamiera di copertura con asola regolabile DN100 mm (composto da 2 lamiere presagomate); Met. bianco - Abbinabile anche ai kit C13x e C33x da Ø60/100 mm | 7738112537 | 52,300 |
| 0358073 | FC-O60_80 | Tegola per tetto inclinato 30-45°; PP nero. Abbinabile ai kit O60/100 mm e O80/125 mm; | 7738112502 | 417,000 |
| 0358074 | FC-O60_80 | Tegola per tetto inclinato 45-60°; PP nero. Abbinabile ai kit O60/100 mm e O80/125 mm; | 7738112503 | 426,000 |
| 0358091 | FC-OG | Lubrificante speciale per guarnizioni lato fumi. Tubetto da 50 ml | 7738112534 | 24,010 |

KIT BASE IN CONFIGURAZIONE C13, A PARETE O TETTO INCLINATO - Ø 80/125 MM, IN PP RIGIDO/MET. BIANCO

| | | | | |
|----------|---------------|---|------------|---------|
| 0697263 | FC-Set80-C13x | Kit base C13, Ø 80/125, PP/Met. bianco - Adattatore caldaia; Terminale telesc. a parete; Curva 87°; Copertura 2x; passaggio parete L. 220 mm. Per GC9000i W necessario adattatore specifico | 7738112577 | 189,300 |
| 0518392□ | FC-Set80-C13x | Kit base C13, Ø 80/125, PP/Met. Bianco - Terminale telesc. a parete; Curva 87° c/prese analisi; Copertura 2x; passaggio parete L. 220 mm. Partenza curva non compatibile con GC9000i W | 7738112576 | 189,300 |
| 0697213 | FC-CA80 | Adattatore partenza verticale Ø 80/125; PP bianco, con prese di analisi combustione | 7738112714 | 110,200 |
| 0358064□ | FC-CA80 | Adattatore verticale Ø 80/125 mm; PP bianco; con prese di analisi combustione; Condens 9000i W | 7736701429 | 137,000 |
| 0697215 | FC-CA80-87 | Adattatore partenza curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 87°; con prese di analisi combustione. Non compatibile per Condens 9000i W | 7738112717 | 110,200 |
| 0697212 | FC-CA80 | Adattatore eccentrico Ø 80/125, compensazione a Ø 80; PP/Met. bianco; con prese di analisi combustione. | 7738112716 | 145,500 |

ACCESSORI C13, A PARETE O TETTO INCLINATO - Ø 80/125 MM, IN PP RIGIDO/MET. BIANCO

| | | | | |
|----------|---------------|---|------------|---------|
| 0697263 | FC-Set80-C13x | Kit base C13, Ø 80/125, PP/Met. bianco - Adattatore caldaia; Terminale telesc. a parete; Curva 87°; Copertura 2x; passaggio parete L. 220 mm. Per GC9000i W necessario adattatore specifico | 7738112577 | 189,300 |
| 0518392□ | FC-Set80-C13x | Kit base C13, Ø 80/125, PP/Met. Bianco - Terminale telesc. a parete; Curva 87° c/prese analisi; Copertura 2x; passaggio parete L. 220 mm. Partenza curva non compatibile con GC9000i W | 7738112576 | 189,300 |
| 0697211 | FC-C80-500 | Prolunga Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 0,5 m | 7738112645 | 94,700 |
| 0518363 | FC-C80-1000 | Prolunga Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 1,0 m | 7738112646 | 135,600 |
| 0697209 | FC-C80-2000 | Prolunga Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 2,0 m | 7738112647 | 241,000 |
| 0518365□ | FC-CE80-87 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 87° | 7738112648 | 110,200 |
| 0518366□ | FC-CE80-45 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 45° | 7738112593 | 103,100 |
| 0697219 | FC-CE80-30 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 30° | 7738112664 | 103,100 |
| 0697217 | FC-CE80-15 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 15° | 7738112594 | 103,100 |
| 0697228 | FC-CR80 | Raccordo con sportelli di ispezione Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 250 mm | 7738112666 | 162,500 |
| 0697227 | FC-C080 | Manicotto scorrevole Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 300 mm | 7738112729 | 145,500 |
| 0366689 | FC-CER80-87 | Curva Ø 80/125 mm; con ispezione; PP/Met. bianco - 87° | 7738112665 | 241,000 |
| 0697238 | FC-O80 | Rosone per parete; Met. bianco; c/foro DN129 - 202x177 mm, con viti a tassello (4x) | 7738112595 | 48,020 |
| 0358073 | FC-O60_80 | Tegola per tetto inclinato 30-45°; PP nero. Abbinabile ai kit O60/100 mm e O80/125 mm; | 7738112502 | 417,000 |
| 0358074 | FC-O60_80 | Tegola per tetto inclinato 45-60°; PP nero. Abbinabile ai kit O60/100 mm e O80/125 mm; | 7738112503 | 426,000 |
| 0358091 | FC-OG | Lubrificante speciale per guarnizioni lato fumi. Tubetto da 50 ml | 7738112534 | 24,010 |

KIT BASE IN CONFIGURAZIONE C33, VERTICALE, A TETTO PIANO O INCLINATO - Ø 60/100 MM, IN PP RIGIDO/MET. BIANCO

| | | | | |
|----------|---------------|---|------------|---------|
| 0358075• | FC-Set60-C33x | Kit camino verticale C33, fuori tetto Ø 60/100; PP/Met. bianco, incluso adattatore verticale Ø 60/100 con prese di analisi combustione. L. 1.169 mm. Colore nero. Per GC9000i W necessario adattatore specifico. | 7738112504 | 274,000 |
| 0358076 | FC-Set60-C33x | Kit camino verticale C33, fuori tetto Ø 60/100; PP/Met. bianco, incluso adattatore verticale Ø 60/100 con prese di analisi combustione. L. 1.169 mm. Colore rosso. Per GC9000i W necessario adattatore specifico. | 7738112507 | 274,000 |
| 0358117• | FC-CA60 | Adattatore verticale Ø 80/125 a Ø 60/100; PP bianco; con prese di analisi combustione | 7738112636 | 110,200 |
| 0358118 | FC-CA60 | Adattatore verticale Ø 80/125 a Ø 60/100; PP bianco; con prese di analisi combustione. Specifico per Condens 9000i W | 7738112638 | 120,100 |

ACCESSORI C33, VERTICALE, A TETTO PIANO O INCLINATO - Ø 60/100 MM, IN PP RIGIDO/MET. BIANCO

| | | | | |
|---------|---------------|--|------------|---------|
| 0697253 | FC-Set60-C33x | Kit base camino verticale C33x per caldaie a basamento, fuori tetto Ø60/100 mm; PP/Met. bianco. Composto da: Adattatore Ø80/125 a Ø60/100 mm con prese di analisi combustione; Curva 90°; Fascetta di sostegno a parete; Lubrificante; Etichette CE sistema. L. 1.169. Colore nero | 7738112773 | 290,000 |
|---------|---------------|--|------------|---------|

SISTEMI SCARICHI FUMI PER CALDAIE

ACCESSORI C33, VERTICALE, A TETTO PIANO O INCLINATO - Ø 60/100 MM, IN PP RIGIDO/MET. BIANCO

| CODICE | SIGLA | DESCRIZIONE | CODICE FORNITORE | € |
|--|---------------|---|------------------|---------|
| 0697254 | FC-Set60-C33x | Kit base camino verticale C33x per caldaie a basamento, fuori tetto Ø60/100 mm; PP/Met. bianco. Composto da: Adattatore Ø80/125 a Ø60/100 mm con prese di analisi combustione; Curva 90°; Fascetta di sostegno a parete; Lubrificante; Etichette CE sistema. L. 1.169. Colore rosso | 7738112775 | 290,000 |
| 0358096 | FC-C60-500 | Prolunga Ø 60/100, PP/Met. bianco - L. 0,5 m | 7738112614 | 77,700 |
| 0358097 | FC-C60-1000 | Prolunga Ø 60/100, PP/Met. bianco - L. 1,0 m | 7738112615 | 120,100 |
| 0358071 | FC-C60-2000 | Prolunga Ø 60/100, PP/Met. bianco - L. 2,0 m | 7738112500 | 222,000 |
| 0358098 | FC-CE60-87 | Curva Ø 60/100, PP/Met. bianco - 87°/90° | 7738112616 | 94,700 |
| 0358072 | FC-CE60-45 | Curva Ø 60/100, PP/Met. bianco - 45° | 7738112501 | 87,600 |
| 0358088 | FC-CE60-30 | Curva Ø 60/100, PP/Met. bianco - 30° | 7738112528 | 87,600 |
| 0358089 | FC-CE60-15 | Curva Ø 60/100, PP/Met. bianco - 15° | 7738112529 | 87,600 |
| 0358099 | FC-CR60 | Raccordo con sportelli di ispezione Ø 60/100, PP/Met. bianco - L. 230 mm | 7738112617 | 162,500 |
| 0358093 | FC-CO60 | Manicotto scorrevole Ø 60/100, PP/Met bianco - L. 320 mm | 7738112536 | 137,000 |
| 0358100 | FC-060_80 | Terminale esterno sopra tetto DN134; ALU nero anti UV - L.0,5 m. Da utilizzare sempre inserendolo nella prolunga fumi rispettivamente sia da Ø 60 art. 7 738 112 623 e sia da Ø 80 art. 7 738 112 650 | 7738112618 | 103,100 |
| 0358101 | FC-060_80 | Terminale esterno sopra tetto DN134; ALU rosso anti UV - L.0,5 m. Da utilizzare sempre inserendolo nella prolunga fumi rispettivamente sia da Ø 60 art. 7 738 112 623 e sia da Ø 80 art. 7 738 112 650 | 7738112619 | 103,100 |
| 0358105 | FC-S60-500 | Prolunga fumi Ø 60, PP rigido opaco - L. 0,5 m | 7738112623 | 35,310 |
| 0358094 | FC-060 | Lamiera di copertura con asola regolabile DN100 (composto da 2 lamiere presagomate); Met. bianco - Abbinabile anche ai kit C13 e C33 da Ø 60/100 mm | 7738112537 | 52,300 |
| 0358077 | FC-060-80 | Faldale per tetto piano; in Alluminio rigido - DN 495 mm x H. 250 mm con anello di tenuta DN130 mm. Abbinabile ai kit Ø 60/100 e Ø 80/125 | 7738112508 | 94,700 |
| 0358102 | FC-060-80 | Faldale per tetto piano; in Alluminio rigido - DN 390 mm x H.150 mm con anello di tenuta DN130 mm. Abbinabile ai kit Ø 60/100 e Ø 80/125 | 7738112620 | 70,700 |
| 0358078 | FC-060-80 | Faldale per tetto piano/inclinato 0°-15°; in Alluminio rigido - DN 495/215 mm x H. 98 mm; con colletto regolabile DN138 e anello di tenuta DN130 mm. Abbinabile ai kit Ø 60/100 e Ø 80/125 | 7738112510 | 94,700 |
| 0358079 | FC-060_80 | Faldale per tetto inclinato 5°-25°; PP nero - 500x600 mm; con colletto e anello di tenuta DN132 mm. Abbinabile ai kit Ø 60/100 e Ø 80/125 | 7738112511 | 87,600 |
| 0358103 | FC-060_80 | Faldale per tetto inclinato 25°-45°; PP nero - 500x600 mm; con colletto e anello di tenuta DN132. Abbinabile ai kit Ø 60/100 e Ø 80/125 | 7738112621 | 87,600 |
| 0358080 | FC-060_80 | Faldale per tetto inclinato 35°-55°; PP nero - 500x600 mm; con colletto e anello di tenuta DN132. Abbinabile ai kit Ø 60/100 e Ø 80/125 | 7738112512 | 87,600 |
| 0358081 | FC-060_80 | Faldale per tetto inclinato 5°-25°; PP rosso - 500x600 mm; con colletto e anello di tenuta DN132 mm. Abbinabile ai kit Ø 60/100 e Ø 80/125 | 7738112513 | 87,600 |
| 0358104 | FC-060_80 | Faldale per tetto inclinato 25°-45°; PP rosso - 500x600 mm; con colletto e anello di tenuta DN132. Abbinabile ai kit Ø 60/100 e Ø 80/125 | 7738112622 | 87,600 |
| 0358082 | FC-060_80 | Faldale per tetto inclinato 35°-55°; PP rosso - 500x600 mm; con colletto e anello di tenuta DN132. Abbinabile ai kit Ø 60/100 e Ø 80/125 | 7738112514 | 87,600 |
| 0358091 | FC-OG | Lubrificante speciale per guarnizioni lato fumi. Tubetto da 50 ml | 7738112534 | 24,010 |
| KIT BASE IN CONFIGURAZIONE C33, VERTICALE A TETTO PIANO O INCLINATO - Ø 80/125 MM, IN PP RIGIDO/MET. BIANCO | | | | |
| 0697269 | FC-Set80-C33x | Kit base verticale C33, Ø 80/125; PP/Met. bianco. Fascetta di fissaggio; Silicone; Etichette sistema fumi; Curva 90° Ø 80/125; Terminale nero H. 2.078 mm. Per Condens 9000i W necessario adattatore specifico. | 7738112660 | 375,000 |
| 0697270 | FC-Set80-C33x | Kit base verticale C33, Ø 80/125; PP/Met. bianco. Fascetta di fissaggio; Silicone; Etichette sistema fumi; Curva 90° Ø 80/125; Terminale rosso H. 2.078 mm. Per Condens 9000i W necessario adattatore specifico. | 7738112661 | 375,000 |
| 0697213 | FC-CA80 | Adattatore partenza verticale Ø 80/125; PP bianco, con prese di analisi combustione | 7738112714 | 110,200 |
| 0358064 | FC-CA80 | Adattatore partenza verticale Ø 80/125; PP bianco; con prese di analisi combustione. Specifico per Condens 9000i W | 7736701429 | 137,000 |
| 0697212 | FC-CA80 | Adattatore eccentrico Ø 80/125, compensazione a Ø 80; PP/Met. bianco; con prese di analisi combustione. | 7738112716 | 145,500 |
| ACCESSORI C33, VERTICALE, A TETTO PIANO O INCLINATO - Ø 80/125 MM, IN PP RIGIDO/MET. BIANCO | | | | |
| 0358100 | FC-060_80 | Terminale esterno sopra tetto DN134; ALU nero anti UV - L.0,5 m. Da utilizzare sempre inserendolo nella prolunga fumi rispettivamente sia da Ø 60 art. 7 738 112 623 e sia da Ø 80 art. 7 738 112 650 | 7738112618 | 103,100 |
| 0358101 | FC-060_80 | Terminale esterno sopra tetto DN134; ALU rosso anti UV - L.0,5 m. Da utilizzare sempre inserendolo nella prolunga fumi rispettivamente sia da Ø 60 art. 7 738 112 623 e sia da Ø 80 art. 7 738 112 650 | 7738112619 | 103,100 |
| 0697211 | FC-C80-500 | Prolunga Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 0,5 m | 7738112645 | 94,700 |
| 0518363 | FC-C80-1000 | Prolunga Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 1,0 m | 7738112646 | 135,600 |
| 0697209 | FC-C80-2000 | Prolunga Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 2,0 m | 7738112647 | 241,000 |

SISTEMI SCARICHI FUMI PER CALDAIE
ACCESSORI C33, VERTICALE, A TETTO PIANO O INCLINATO - Ø 80/125 MM, IN PP RIGIDO/MET. BIANCO

| CODICE | SIGLA | DESCRIZIONE | CODICE FORNITORE | € |
|---|---------------|---|------------------|---------|
| 0518365 [□] | FC-CE80-87 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 87° | 7738112648 | 110,200 |
| 0518366 [□] | FC-CE80-45 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 45° | 7738112593 | 103,100 |
| 0697219 | FC-CE80-30 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 30° | 7738112664 | 103,100 |
| 0697217 | FC-CE80-15 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 15° | 7738112594 | 103,100 |
| 0697228 | FC-CR80 | Raccordo con sportelli di ispezione Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 250 mm | 7738112666 | 162,500 |
| 0697227 | FC-C080 | Manicotto scorrevole Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 300 mm | 7738112729 | 145,500 |
| 0697238 | FC-O80 | Rosone per parete; Met. bianco; c/foro DN129 - 202x177 mm, con viti a tassello (4x) | 7738112595 | 48,020 |
| 0358077 | FC-O60-80 | Faldale per tetto piano; in Alluminio rigido - DN 495 mm x H. 250 mm con anello di tenuta DN130 mm. Abbinabile ai kit Ø 60/100 e Ø 80/125 | 7738112508 | 94,700 |
| 0358102 | FC-O60-80 | Faldale per tetto piano; in Alluminio rigido - DN 390 mm x H.150 mm con anello di tenuta DN130 mm. Abbinabile ai kit Ø 60/100 e Ø 80/125 | 7738112620 | 70,700 |
| 0697243 | FC-S80-500 | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - L. 0,5 m | 7738112650 | 43,780 |
| 0366691 | FC-S80-250 | Prolunga/terminale fumi Ø80 mm, PP rigido nero anti-UV - L. 380 mm | 7738112737 | 172,300 |
| 0366689 | FC-CER80-87 | Curva Ø 80/125 mm; con ispezione; PP/Met. bianco - 87° | 7738112665 | 241,000 |
| 0697238 | FC-O80 | Rosone per parete; Met. bianco; c/foro DN129 - 202x177 mm, con viti a tassello (4x) | 7738112595 | 48,020 |
| 0358078 | FC-O60-80 | Faldale per tetto piano/inclinato 0°-15°; in Alluminio rigido - DN 495/215 mm x H. 98 mm; con colletto regolabile DN138 e anello di tenuta DN130 mm. Abbinabile ai kit Ø 60/100 e Ø 80/125 | 7738112510 | 94,700 |
| 0358079 | FC-O60_80 | Faldale per tetto inclinato 5°-25°; PP nero - 500x600 mm; con colletto e anello di tenuta DN132 mm. Abbinabile ai kit Ø 60/100 e Ø 80/125 | 7738112511 | 87,600 |
| 0358103 | FC-O60_80 | Faldale per tetto inclinato 25°-45°; PP nero - 500x600 mm; con colletto e anello di tenuta DN132. Abbinabile ai kit Ø 60/100 e Ø 80/125 | 7738112621 | 87,600 |
| 0358080 | FC-O60_80 | Faldale per tetto inclinato 35°-55°; PP nero - 500x600 mm; con colletto e anello di tenuta DN132. Abbinabile ai kit Ø 60/100 e Ø 80/125 | 7738112512 | 87,600 |
| 0358081 | FC-O60_80 | Faldale per tetto inclinato 5°-25°; PP rosso - 500x600 mm; con colletto e anello di tenuta DN132 mm. Abbinabile ai kit Ø 60/100 e Ø 80/125 | 7738112513 | 87,600 |
| 0358104 | FC-O60_80 | Faldale per tetto inclinato 25°-45°; PP rosso - 500x600 mm; con colletto e anello di tenuta DN132. Abbinabile ai kit Ø 60/100 e Ø 80/125 | 7738112622 | 87,600 |
| 0358082 | FC-O60_80 | Faldale per tetto inclinato 35°-55°; PP rosso - 500x600 mm; con colletto e anello di tenuta DN132. Abbinabile ai kit Ø 60/100 e Ø 80/125 | 7738112514 | 87,600 |
| 0358091 | FC-OG | Lubrificante speciale per guarnizioni lato fumi. Tubetto da 50 ml | 7738112534 | 24,010 |
| KIT BASE IN CONFIGURAZIONE C33X, VERTICALE IN CAMINO - Ø 80/125 MM, IN PP RIGIDO/MET. BIANCO | | | | |
| 0697268 | FC-Set80-C33x | Kit base C33 in camino; Ø 80/125; PP/Met. bianco - Curva 90°; Prolunga PP 0,5 m; Curva 90° Ø 80/125 con reggia di supporto; Lubrificante; Distanziatore 6x; Etichette sistema | 7738113251 | 615,000 |
| 0697267 | Fc-Set80-C33x | Kit base C33x in camino per caldaie a basamento; Ø80/125 mm; PP/Met. bianco. Composto da: Raccordo a T c/ ispezione L. 250 mm; Rosone a parete rettangolare con foro DN125 mm; Prolunga 0,5 m; Curva 87° con reggia di supporto; Lubrificante; Distanziatore 6x; Etichette CE sistema | 7738112748 | 630,000 |
| 0697213 | FC-CA80 | Adattatore partenza verticale Ø 80/125; PP bianco, con prese di analisi combustione | 7738112714 | 110,200 |
| 0358064 [□] | FC-CA80 | Adattatore partenza verticale Ø 80/125; PP bianco; con prese di analisi combustione. Specifico per Condens 9000iW | 7736701429 | 137,000 |
| 0697215 | FC-CA80-87 | Adattatore partenza curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 87°; con prese di analisi combustione. Non compatibile per Condens 9000iW | 7738112717 | 110,200 |
| 0697212 | FC-CA80 | Adattatore eccentrico Ø 80/125, compensazione a Ø 80; PP/Met. bianco; con prese di analisi combustione. | 7738112716 | 145,500 |
| ACCESSORI C33, VERTICALE IN CAMINO - Ø 80/125 MM, IN PP RIGIDO/MET. BIANCO | | | | |
| 0697211 | FC-C80-500 | Prolunga Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 0,5 m | 7738112645 | 94,700 |
| 0518363 | FC-C80-1000 | Prolunga Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 1,0 m | 7738112646 | 135,600 |
| 0697209 | FC-C80-2000 | Prolunga Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 2,0 m | 7738112647 | 241,000 |
| 0518365 [□] | FC-CE80-87 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 87° | 7738112648 | 110,200 |
| 0518366 [□] | FC-CE80-45 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 45° | 7738112593 | 103,100 |
| 0697219 | FC-CE80-30 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 30° | 7738112664 | 103,100 |
| 0697217 | FC-CE80-15 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 15° | 7738112594 | 103,100 |
| 0697228 | FC-CR80 | Raccordo con sportelli di ispezione Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 250 mm | 7738112666 | 162,500 |
| 0697227 | FC-C080 | Manicotto scorrevole Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 300 mm | 7738112729 | 145,500 |
| 0358100 | FC-O60_80 | Terminale esterno sopra tetto DN134; ALU nero anti UV - L.0,5 m. Da utilizzare sempre inserendolo nella prolunga fumi rispettivamente sia da Ø 60 art. 7 738 112 623 e sia da Ø 80 art. 7 738 112 650 | 7738112618 | 103,100 |

SISTEMI SCARICHI FUMI PER CALDAIE

ACCESSORI C33, VERTICALE IN CAMINO - Ø 80/125 MM, IN PP RIGIDO/MET. BIANCO

| CODICE | SIGLA | DESCRIZIONE | CODICE FORNITORE | € |
|--|---------------|---|------------------|---------|
| 0358101 | FC-060_80 | Terminale esterno sopra tetto DN134; ALU rosso anti UV - L.0,5 m. Da utilizzare sempre inserendolo nella prolunga fumi rispettivamente sia da Ø 60 art. 7 738 112 623 e sia da Ø 80 art. 7 738 112 650 | 7738112619 | 103,100 |
| 0697243 | FC-S80-500 | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - L. 0,5 m | 7738112650 | 43,780 |
| 0366733 | FC-0125 | Distanziale DN125 PP rigido (3x) - L. 360 mm | 7738113135 | 72,100 |
| 0697238 | FC-080 | Rosone per parete; Met. bianco; c/foro DN129 - 202x177 mm, con viti a tassello (4x) | 7738112595 | 48,020 |
| 0358077 | FC-060-80 | Faldale per tetto piano; in Alluminio rigido - DN 495 mm x H. 250 mm con anello di tenuta DN130 mm. Abbinabile ai kit Ø 60/100 e Ø 80/125 | 7738112508 | 94,700 |
| 0358102 | FC-060-80 | Faldale per tetto piano; in Alluminio rigido - DN 390 mm x H.150 mm con anello di tenuta DN130 mm. Abbinabile ai kit Ø 60/100 e Ø 80/125 | 7738112620 | 70,700 |
| 0358078 | FC-060-80 | Tegola per tetto piano/inclinato Ø125 mm, 0-15°, in Alluminio rigido; L. 120 mm | 7738112510 | 94,700 |
| 0358079 | FC-060_80 | Faldale per tetto inclinato 5°-25°; PP nero - 500x600 mm; con colletto e anello di tenuta DN132 mm. Abbinabile ai kit Ø 60/100 e Ø 80/125 | 7738112511 | 87,600 |
| 0358103 | FC-060_80 | Faldale per tetto inclinato 25°-45°; PP nero - 500x600 mm; con colletto e anello di tenuta DN132. Abbinabile ai kit Ø 60/100 e Ø 80/125 | 7738112621 | 87,600 |
| 0358080 | FC-060_80 | Faldale per tetto inclinato 35°-55°; PP nero - 500x600 mm; con colletto e anello di tenuta DN132. Abbinabile ai kit Ø 60/100 e Ø 80/125 | 7738112512 | 87,600 |
| 0358081 | FC-060_80 | Faldale per tetto inclinato 5°-25°; PP rosso - 500x600 mm; con colletto e anello di tenuta DN132 mm. Abbinabile ai kit Ø 60/100 e Ø 80/125 | 7738112513 | 87,600 |
| 0358104 | FC-060_80 | Faldale per tetto inclinato 25°-45°; PP rosso - 500x600 mm; con colletto e anello di tenuta DN132. Abbinabile ai kit Ø 60/100 e Ø 80/125 | 7738112622 | 87,600 |
| 0358082 | FC-060_80 | Faldale per tetto inclinato 35°-55°; PP rosso - 500x600 mm; con colletto e anello di tenuta DN132. Abbinabile ai kit Ø 60/100 e Ø 80/125 | 7738112514 | 87,600 |
| 0358091 | FC-0G | Lubrificante speciale per guarnizioni lato fumi. Tubetto da 50 ml | 7738112534 | 24,010 |
| KIT BASE IN CONFIGURAZIONE C53X, CON SDOPPIATORE - Ø 80/125-80/60 MM, IN PP RIGIDO BIANCO | | | | |
| 0225244 | FC-Set60-C53x | Kit base C53x, Ø60 mm; PP rigido opaco (senza curva c/ispezione e copertura e terminale UV). Composto da: Adattatore sdoppiato, curva aria 90° Ø80 mm, Terminale aria con passaggio parete; Tubo fumi, Riduzione Ø80/60, Curva 87° Ø80 mm con reggia di supporto per base camino, Rosone da parete, Distanziali (6x). Adattatore non compatibile con quello integrato di fabbrica per GC9000i W | 7738113530 | 536,000 |
| 0697214* | FC-CA80 | Adattatore sdoppiato Ø 80/125 a 80-80; PP rigido bianco. Per Condens 9000i W adattatore sdoppiato integrato di fabbrica. | 7738113529 | 110,200 |
| ACCESSORI C53X, CON SDOPPIATORE - Ø 80/125-80/60 MM; IN PP RIGIDO (OPACO O BIANCO) | | | | |
| 0358120 | FC-S060 | Riduzione Ø 80 a Ø 60; PP rigido opaco. Deve essere utilizzata esclusivamente nei sistemi fumari C53, per il collegamento del condotto di scarico verticale, il solo da Ø 60 mm, alla curva 87/90° da Ø 80, di supporto allo stesso, nel tratto inferiore del camino - L. 156 mm | 7738112919 | 69,200 |
| 0358084 | FC-Set-S60 | Kit prolunghe per condotto fumi Ø 60; PP rigido opaco - L. 10 m (4 pz da 2 m, 1 pz da 1 m, 2 pz da 0,5 m) | 7738112522 | 342,000 |
| 0358085 | FC-Set-SR60 | Kit prolunghe per condotto fumi Ø 60; PP rigido opaco - L. 10 m (4 pz da 2 m, 1 pz da 1 m, 2 pz da 0,5 m + raccordo a T con ispezione) | 7738112523 | 375,000 |
| 0358105 | FC-S60-500 | Prolunga fumi Ø 60, PP rigido opaco - L. 0,5 m | 7738112623 | 35,310 |
| 0358106 | FC-S60-1000 | Prolunga fumi Ø 60, PP rigido opaco - L. 1,0 m | 7738112624 | 52,300 |
| 0358107 | FC-S60-2000 | Prolunga fumi Ø 60, PP rigido opaco - L. 2,0 m | 7738112625 | 69,200 |
| 0358112 | FC-SR60 | Raccordo fumi a T Ø 60 mm c/ispezione; PP rigido opaco - L. 615 mm | 7738112630 | 60,800 |
| 0358113 | FC-060 | Distanziatore interno per intubamento condotto flessibile da Ø 60 (3x); PP | 7738112632 | 35,310 |
| 0358108 | FC-SE60-87 | Curva fumi Ø 60; PP rigido opaco - 87° | 7738112626 | 45,200 |
| 0358109 | FC-SE60-45 | Curva fumi Ø 60; PP rigido opaco - 45° | 7738112627 | 35,310 |
| 0358110 | FC-SE60-30 | Curva fumi Ø 60; PP rigido opaco - 30° | 7738112628 | 35,310 |
| 0358111 | FC-SE60-15 | Curva fumi Ø 60; PP rigido opaco - 15° | 7738112629 | 35,310 |
| 0358116 | FC-060 | Copertura camino 400x400x252 mm, Ø 60; PP rigido opaco, c/terminale L. 0,5 m, anti UV, nero | 7738112635 | 221,000 |
| 0697244 | FC-S80-500-W | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - L. 0,5 m | 7738113236 | 52,300 |
| 0697240 | FC-S80-1000-W | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - L. 1,0 m | 7738113237 | 77,700 |
| 0697242 | FC-S80-2000-W | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - L. 2,0 m | 7738113238 | 94,700 |
| 0697250 | FC-SE80-87-W | Curva fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - 87° | 7738113239 | 52,300 |
| 0697248 | FC-SE80-45-W | Curva fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - 45° | 7738113240 | 52,300 |
| 0697282 | FC-S080 | Terminale aspirazione aria orizzontale C53, Ø 80; PP rigido bianco. Rosoni (2x) + tubo Ø 80 + griglia filtrante - L. ca. 1.020 mm; predisposto al taglio | 7738113243 | 94,700 |
| 0697237 | FC-080 | Rosone per parete; Met. bianco; c/foro Ø 84 - 200x178 mm, con viti a tassello (4x) | 7738112726 | 43,780 |

SISTEMI SCARICHI FUMI PER CALDAIE
ACCESSORI C53X, CON SDOPPIATORE - Ø 80/125-80/60 MM; IN PP RIGIDO (OPACO O BIANCO)

| CODICE | SIGLA | DESCRIZIONE | CODICE FORNITORE | € |
|---------|------------|---|------------------|---------|
| 0697234 | FC-080 | Griglia alimentazione aria 200 x 200 mm; Met. bianco | 7738112727 | 103,100 |
| 0358091 | FC-OG | Lubrificante speciale per guarnizioni lato fumi. Tubetto da 50 ml | 7738112534 | 24,010 |
| 0366799 | FC-S60-500 | Prolunga / terminale fumi .60 mm, PP rigido nero anti-UV - L. 0,5 m | 7738113242 | 145,500 |

KIT BASE IN CONFIGURAZIONE C53X, CON SDOPPIATORE - Ø 80/125-80/80 MM, IN PP RIGIDO BIANCO

| | | | | |
|---------|--------------|--|------------|---------|
| 0225245 | FC-Set80-C53 | Kit base C53x, Ø80 mm; PP rigido opaco (senza curva c/ispezione e copertura e terminale UV). Composto da: Adattatore sdoppiato, curva aria 87°, Terminale aria con passaggio parete; tubo fumi, Curva 87° Ø80 mm con reggia di supporto per base camino, rosone da parete, distanziali (6x). Adattatore non compatibile con quello integrato di fabbrica per GC9000i W | 7738113533 | 567,000 |
| 0697214 | FC-CA80 | Adattatore sdoppiato Ø 80/125 a 80-80; PP rigido bianco. Per Condens 9000i W adattatore sdoppiato integrato di fabbrica. | 7738113529 | 110,200 |

ACCESSORI C53X, CON SDOPPIATORE - Ø 80/125-80/80 MM; IN PP RIGIDO (OPACO O BIANCO)

| | | | | |
|---------|---------------|--|------------|---------|
| 0697278 | FC-Set-S80 | Kit prolunghie per condotto fumi Ø 80; PP rigido opaco - L. 10 m (4 pz da 2 m, 1 pz da 1 m, 2 pz da 0,5 m) | 7738112670 | 457,000 |
| 0697279 | FC-Set-SR80 | Kit prolunghie per condotto fumi Ø 80; PP rigido opaco - L. 10 m (4 pz da 2 m, 1 pz da 1 m, 2 pz da 0,5 m + raccordo a T con ispezione) | 7738112598 | 496,000 |
| 0697243 | FC-S80-500 | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - L. 0,5 m | 7738112650 | 43,780 |
| 0697239 | FC-S80-1000 | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - L. 1,0 m | 7738112651 | 67,800 |
| 0697241 | FC-S80-2000 | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - L. 2,0 m | 7738112652 | 87,600 |
| 0697283 | FC-SR80 | Raccordo fumi a T c/ispezione Ø 80; PP rig. opaco - L. 250 mm | 7738112669 | 60,800 |
| 0697249 | FC-SE80-87 | Curva fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - 87° | 7738112654 | 43,780 |
| 0697247 | FC-SE80-45 | Curva fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - 45° | 7738112653 | 43,780 |
| 0697246 | FC-SE80-30 | Curva fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - 30° | 7738112668 | 43,780 |
| 0697245 | FC-SE80-15 | Curva fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - 15° | 7738112667 | 43,780 |
| 0358119 | FC-080 | Copertura camino 400x400x252 mm, Ø 80; PP rigido opaco, c/terminale L. 0,5 m, anti UV, nero | 7738112719 | 241,000 |
| 0358095 | FC-060 | Distanziatore interno per intubamento condotto flessibile da Ø 80 (3x); PP | 7738112597 | 45,200 |
| 0697244 | FC-S80-500-W | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - L. 0,5 m | 7738113236 | 52,300 |
| 0697240 | FC-S80-1000-W | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - L. 1,0 m | 7738113237 | 77,700 |
| 0697242 | FC-S80-2000-W | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - L. 2,0 m | 7738113238 | 94,700 |
| 0697280 | FC-S080 | Manicotto scorrevole Ø 80; PP rigido opaco - L. 300 mm | 7738112730 | 86,200 |
| 0697250 | FC-SE80-87-W | Curva fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - 87° | 7738113239 | 52,300 |
| 0697248 | FC-SE80-45-W | Curva fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - 45° | 7738113240 | 52,300 |
| 0697282 | FC-S080 | Terminale aspirazione aria orizzontale C53, Ø 80; PP rigido bianco. Rosoni (2x) + tubo Ø 80 + griglia filtrante - L. ca. 1.020 mm; predisposto al taglio | 7738113243 | 94,700 |
| 0697237 | FC-080 | Rosone per parete; Met. bianco; c/foro Ø 84 - 200x178 mm, con viti a tassello (4x) | 7738112726 | 43,780 |
| 0697234 | FC-080 | Griglia alimentazione aria 200 x 200 mm; Met. bianco | 7738112727 | 103,100 |
| 0358091 | FC-OG | Lubrificante speciale per guarnizioni lato fumi. Tubetto da 50 ml | 7738112534 | 24,010 |

KIT BASE IN CONFIGURAZIONE C53X, CON SDOPPIATORE - Ø 80/125-80/60 MM, IN PP FLESSIBILE GRIGIO

| | | | | |
|---------|---------------|---|------------|---------|
| 0697214 | FC-CA80 | Adattatore sdoppiato Ø 80/125 a 80-80; PP rigido bianco. Per Condens 9000i W adattatore sdoppiato integrato di fabbrica. | 7738113529 | 110,200 |
| 0225244 | FC-Set60-C53x | Kit base C53x, Ø60 mm; PP rigido opaco (senza curva c/ispezione e copertura e terminale UV). Composto da: Adattatore sdoppiato, curva aria 90° Ø80 mm, Terminale aria con passaggio parete; Tubo fumi, Riduzione Ø80/60, Curva 87° Ø80 mm con reggia di supporto per base camino, Rosone da parete, Distanziali (6x). Adattatore non compatibile con quello integrato di fabbrica per GC9000i W | 7738113530 | 536,000 |

ACCESSORI C53X, CON SDOPPIATORE - Ø 80/125-80/60 MM, IN PP FLESSIBILE GRIGIO

| | | | | |
|---------|------------|--|------------|---------|
| 0358120 | FC-S060 | Riduzione Ø 80 a Ø 60; PP rigido opaco. Deve essere utilizzata esclusivamente nei sistemi fumari C53, per il collegamento del condotto di scarico verticale, il solo da Ø 60 mm, alla curva 87/90° da Ø 80, di supporto allo stesso, nel tratto inferiore del camino - L. 156 mm | 7738112919 | 69,200 |
| 0358086 | FC-Set-F60 | Kit tubo flessibile Ø 60; PP grigio - L. 12,5 m. Manicotti di giunzione flex/rig (2x), Distanziatore interno (3x), Centraggio (1x), Guarnizioni tubo flex (2x), Fascetta di fissaggio (3x), Etichetta adesiva | 7738112524 | 647,000 |
| 0358087 | FC-Set-F60 | Kit tubo flessibile Ø 60; PP grigio - L. 5 m. Utilizzo anche per estensione condotto fumi. Manicotto di giunzione flex/rig (1x), Manicotti di giunzione flex/flex (2x), Distanziatore interno (3x), Centraggio (1x), Guarnizioni tubo flex (2x), Fascetta di fissaggio (3x), Etichetta adesiva | 7738112525 | 274,000 |
| 0358113 | FC-060 | Distanziatore interno per intubamento condotto flessibile da Ø 60 (3x); PP | 7738112632 | 35,310 |
| 0358114 | FC-FR60 | Raccordo a T con ispezione Ø 60; PP rigido opaco; per condotto flessibile | 7738112633 | 241,000 |
| 0358115 | FC-F060 | Manicotto di giunzione condotti flessibile/flessibile Ø 60; PP rigido opaco | 7738112634 | 170,900 |
| 0358090 | FC-060 | Accessorio di montaggio per condotto flessibile Ø 60; PP grigio | 7738112533 | 274,000 |

SISTEMI SCARICHI FUMI PER CALDAIE

ACCESSORI C53X, CON SDOPPIATORE - Ø 80/125-80/60 MM, IN PP FLESSIBILE GRIGIO

| CODICE | SIGLA | DESCRIZIONE | CODICE FORNITORE | € |
|---------|---------------|--|------------------|---------|
| 0358116 | FC-060 | Copertura camino 400x400x252 mm, Ø 60; PP rigido opaco, c/terminale L. 0,5 m, anti UV, nero | 7738112635 | 221,000 |
| 0697244 | FC-S80-500-W | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - L. 0,5 m | 7738113236 | 52,300 |
| 0697240 | FC-S80-1000-W | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - L. 1,0 m | 7738113237 | 77,700 |
| 0697242 | FC-S80-2000-W | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - L. 2,0 m | 7738113238 | 94,700 |
| 0697250 | FC-SE80-87-W | Curva fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - 87° | 7738113239 | 52,300 |
| 0697248 | FC-SE80-45-W | Curva fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - 45° | 7738113240 | 52,300 |
| 0697282 | FC-S080 | Terminale aspirazione aria orizzontale C53, Ø 80; PP rigido bianco. Rosoni (2x) + tubo Ø 80 + griglia filtrante - L. ca. 1.020 mm; predisposto al taglio | 7738113243 | 94,700 |
| 0697237 | FC-080 | Rosone per parete; Met. bianco; c/foro Ø 84 - 200x178 mm, con viti a tassello (4x) | 7738112726 | 43,780 |
| 0697234 | FC-080 | Griglia alimentazione aria 200 x 200 mm; Met. bianco | 7738112727 | 103,100 |
| 0358091 | FC-OG | Lubrificante speciale per guarnizioni lato fumi. Tubetto da 50 ml | 7738112534 | 24,010 |

KIT BASE IN CONFIGURAZIONE C53X, CON SDOPPIATORE - Ø 80/125-80/80 MM, IN PP FLESSIBILE GRIGIO

| | | | | |
|---------|--------------|--|------------|---------|
| 0697214 | FC-CA80 | Adattatore sdoppiato Ø 80/125 a 80-80; PP rigido bianco. Per Condens 9000i W adattatore sdoppiato integrato di fabbrica. | 7738113529 | 110,200 |
| 0225245 | FC-Set80-C53 | Kit base C53x, Ø80 mm; PP rigido opaco (senza curva c/ispezione e copertura e terminale UV). Composto da: Adattatore sdoppiato, curva aria 87°, Terminale aria con passaggio parete; tubo fumi, Curva 87° Ø80 mm con reggia di supporto per base camino, rosone da parete, distanziali (6x). Adattatore non compatibile con quello integrato di fabbrica per GC9000i W | 7738113533 | 567,000 |

ACCESSORI C53X, CON SDOPPIATORE - Ø 80/125-80/80 MM, IN PP FLESSIBILE GRIGIO

| | | | | |
|---------|---------------|--|------------|-----------|
| 0697276 | FC-Set-F80 | Kit tubo flessibile Ø 80; PP grigio - L. 15 m. Manicotti di giunzione flex/rig (1x), Distanziatore interno (3x), Centraggio (1x), Guarnizioni tubo flex (2x) | 7738112689 | 1.039,000 |
| 0697277 | FC-Set-F80 | Kit tubo flessibile Ø 80; PP grigio - L. 25 m. Manicotti di giunzione flex/rig (1x), Distanziatore interno (3x), Centraggio (1x), Guarnizioni tubo flex (2x) | 7738112690 | 1.651,000 |
| 0697230 | FC-F080 | Manicotto di giunzione condotti flessibile/flessibile Ø 80; PP rigido opaco | 7738112691 | 189,300 |
| 0697231 | FC-FR80 | Raccordo a T con ispezione Ø 80; PP rigido opaco; per condotto flessibile | 7738112692 | 375,000 |
| 0358095 | FC-060 | Distanziatore interno per intubamento condotto flessibile da Ø 80 (3x); PP | 7738112597 | 45,200 |
| 0697232 | FC-080 | Accessorio di montaggio per condotto flessibile Ø 80; PP grigio | 7738112723 | 290,000 |
| 0358119 | FC-080 | Copertura camino 400x400x252 mm, Ø 80; PP rigido opaco, c/terminale L. 0,5 m, anti UV, nero | 7738112719 | 241,000 |
| 0697233 | FC080 | Centraggio per condotto verticale flessibile Ø 80 | 7738112738 | 94,700 |
| 0697244 | FC-S80-500-W | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - L. 0,5 m | 7738113236 | 52,300 |
| 0697240 | FC-S80-1000-W | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - L. 1,0 m | 7738113237 | 77,700 |
| 0697242 | FC-S80-2000-W | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - L. 2,0 m | 7738113238 | 94,700 |
| 0697250 | FC-SE80-87-W | Curva fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - 87° | 7738113239 | 52,300 |
| 0697248 | FC-SE80-45-W | Curva fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - 45° | 7738113240 | 52,300 |
| 0697282 | FC-S080 | Terminale aspirazione aria orizzontale C53, Ø 80; PP rigido bianco. Rosoni (2x) + tubo Ø 80 + griglia filtrante - L. ca. 1.020 mm; predisposto al taglio | 7738113243 | 94,700 |
| 0697237 | FC-080 | Rosone per parete; Met. bianco; c/foro Ø 84 - 200x178 mm, con viti a tassello (4x) | 7738112726 | 43,780 |
| 0697234 | FC-080 | Griglia alimentazione aria 200 x 200 mm; Met. bianco | 7738112727 | 103,100 |
| 0358091 | FC-OG | Lubrificante speciale per guarnizioni lato fumi. Tubetto da 50 ml | 7738112534 | 24,010 |
| 0366729 | FC-F080 | Manicotto di giunzione condotti rigido/flessibile .80 mm; PP rigido opaco L. 91 mm | 7738113130 | 221,000 |
| 0366691 | FC-S80-250 | Prolunga/terminale fumi Ø80 mm, PP rigido nero anti-UV - L. 380 mm | 7738112737 | 172,300 |

KIT BASE IN CONFIGURAZIONE C53, MISTO - Ø 80/125 MM IN PP/MET. BIANCO NEL LOCALE, E SCARICO FUMI A TETTO SU FACCIATA ESTERNA Ø 80/125 MM IN PP RIGIDO CON GUAINA INOX

| | | | | |
|---------|---------------|---|------------|-----------|
| 0697273 | FC-Set80-C53x | Kit base C53, Ø 80/125; PP/Met. bianco e PP in guaina Inox in facciata (senza curva c/ispezione). Per Condens 9000i W necessario adattatore specifico. | 7738113255 | 1.157,000 |
| 0697213 | FC-CA80 | Adattatore partenza verticale Ø 80/125; PP bianco, con prese di analisi combustione | 7738112714 | 110,200 |
| 0358064 | FC-CA80 | Adattatore partenza verticale Ø 80/125; PP bianco; con prese di analisi combustione. Specifico per Condens 9000i W | 7736701429 | 137,000 |
| 0697215 | FC-CA80-87 | Adattatore partenza curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 87°; con prese di analisi combustione. Non compatibile per Condens 9000i W | 7738112717 | 110,200 |
| 0697212 | FC-CA80 | Adattatore eccentrico Ø 80/125, compensazione a Ø 80; PP/Met. bianco; con prese di analisi combustione. | 7738112716 | 145,500 |
| 0697272 | FC-Set80-C53x | Kit base C53x in facciata a tetto per caldaie a basamento; Ø80/125 mm; PP/ Met. bianco e PP rigido in guaina INOX in facciata. Composto da:- Tubo c/ ispezione; Rosone per parete interna; Tubo PP 1,0 m; Tubo concentrico a parete; Consolle esterna; Tubazione esterna senza presa aria; Rosone per parete esterna Copricamino INOX; Etichette CE adesive | 7738112756 | 1.159,000 |

SISTEMI SCARICHI FUMI PER CALDAIE
ACCESSORI C53X, MISTO - Ø 80/125 MM IN PP/MET. BIANCO NEL LOCALE, E SCARICO FUMI A TETTO SU FACCIATA ESTERNA Ø 80/125 MM IN PP RIGIDO CON GUAINA INOX

| CODICE | SIGLA | DESCRIZIONE | CODICE FORNITORE | € |
|---|---------------|---|------------------|---------|
| 0697211 | FC-C80-500 | Prolunga Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 0,5 m | 7738112645 | 94,700 |
| 0518363 | FC-C80-1000 | Prolunga Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 1,0 m | 7738112646 | 135,600 |
| 0697209 | FC-C80-2000 | Prolunga Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 2,0 m | 7738112647 | 241,000 |
| 0697228 | FC-CR80 | Raccordo con sportelli di ispezione Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 250 mm | 7738112666 | 162,500 |
| 0518365 | FC-CE80-87 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 87° | 7738112648 | 110,200 |
| 0518366 | FC-CE80-45 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 45° | 7738112593 | 103,100 |
| 0697219 | FC-CE80-30 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 30° | 7738112664 | 103,100 |
| 0697217 | FC-CE80-15 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 15° | 7738112594 | 103,100 |
| 0697210 | FC-C80-500 | Prolunga Ø 80/125; PP/INOX - L. 0,5 m | 7738112697 | 130,000 |
| 0697206 | FC-C80-1000 | Prolunga Ø 80/125; PP/INOX - L. 1,0 m | 7738112698 | 152,600 |
| 0697208 | FC-C80-2000 | Prolunga Ø 80/125; PP/INOX - L. 2,0 m | 7738112699 | 291,000 |
| 0697222 | FC-CE80-87 | Curva Ø 80/125; PP/INOX - 87° | 7738112700 | 162,500 |
| 0697220 | FC-CE80-45 | Curva Ø 80/125; PP/INOX - 45° | 7738112701 | 120,100 |
| 0366689 | FC-CER80-87 | Curva Ø 80/125 mm; con ispezione; PP/Met. bianco - 87° | 7738112665 | 241,000 |
| 0697218 | FC-CE80-30 | Curva Ø 80/125; PP/INOX - 30° | 7738112702 | 120,100 |
| 0697216 | FC-CE80-15 | Curva Ø 80/125 mm; PP/INOX - 15° | 7738112703 | 120,100 |
| 0697229 | FC-CR80 | Raccordo a T Ø 80/125 mm, c/ispezione; PP/INOX | 7738112704 | 308,000 |
| 0697204 | FC-C80 | Raccordo con aspirazione aria comburente, esterno, Ø 80/125; PP/INOX Raccordo con aspirazione aria comburente, esterno, Ø 80/125; PP/INOX. Lmax,equiv 0,5 m | 7738112705 | 274,000 |
| 0697205 | FC-C80 | Terminale a tetto Ø 80/125; INOX. Con fascetta di fissaggio a parete - L. 1.050 mm | 7738112713 | 205,000 |
| 0697236 | FC-O80 | Raccordo circolare di serraggio per terminale a tetto, INOX - (DN125-136) x 62 mm | 7738112736 | 130,000 |
| 0697188 | FC-O80 | Staffa di fissaggio a parete p/condotto verticale in facciata DN125; INOX - L. 40...65 mm | 7738112706 | 94,700 |
| 0697186 | FC-O80 | Estensione per staffa di fissaggio a parete p/condotto verticale in facciata DN125; INOX - L. 46...129 mm | 7738112707 | 94,700 |
| 0697184 | FC-O80 | Estensione per staffa di fissaggio a parete p/condotto verticale in facciata DN125; INOX - L. 139...222 mm | 7738112708 | 110,200 |
| 0697185 | FC-O80 | Estensione per staffa di fissaggio a parete p/condotto verticale in facciata DN125; INOX - L. 224...307 mm | 7738112709 | 142,700 |
| 0697183 | FC-O80 | Estensione per console esterna supporto curva DN125; INOX - L. 55...147 mm | 7738112710 | 269,000 |
| 0697181 | FC-O80 | Estensione per console esterna supporto curva DN125; INOX - L. 148...240 mm | 7738112711 | 284,000 |
| 0697182 | FC-O80 | Estensione per console esterna supporto curva DN125; INOX - L. 240...331 mm | 7738112712 | 300,000 |
| 0697238 | FC-O80 | Rosone per parete; Met. bianco; c/foro DN129 - 202x177 mm, con viti a tassello (4x) | 7738112595 | 48,020 |
| 0358091 | FC-OG | Lubrificante speciale per guarnizioni lato fumi. Tubetto da 50 ml | 7738112534 | 24,010 |
| KIT BASE IN CONFIGURAZIONE C93X - MISTO - Ø 60/100-60 MM, CON SCARICO FUMI VERTICALE IN CAMINO, IN PP RIGIDO OPACO | | | | |
| 0697257 | FC-Set60-C93x | Kit base C93, Ø 60/100; PP/Met. bianco (senza curva c/ispez., copertura e terminale UV). Adattatore verticale, curva 87°, prolunga, rosone, curva 90° Ø 60° con reggia di supporto in camuino, distanziali (6x). Per Condens 9000i W necessario adattatore specifico. | 7738113228 | 444,000 |
| 0358117 | FC-CA60 | Adattatore verticale Ø 80/125 a Ø 60/100; PP bianco; con prese di analisi combustione | 7738112636 | 110,200 |
| 0358118 | FC-CA60 | Adattatore verticale Ø 80/125 a Ø 60/100; PP bianco; con prese di analisi combustione. Specifico per Condens 9000i W | 7738112638 | 120,100 |
| 0358092 | FC-CA60-87 | Adattatore partenza curva 87°; Ø 60/100; PP bianco; con prese di analisi combustione. Partenza curva non compatibile con GC9000i W | 7738112535 | 120,100 |
| 0697256 | FC-Set60-C93x | Kit base C93x per caldaie a basamento - Ø60/100 mm; PP/Met. bianco. Composto da: Curva 87° Ø60 mm con reggia di supporto in camino; prolunga L. 0,5; terminale a tetto con copricamino; adattatore; manicotto c/ispezione; distanziali 6x; lubrificante; Etichette CE adesive | 7738112778 | 462,000 |
| ACCESSORI C93X - MISTO - Ø 60/100-60 MM, CON SCARICO FUMI VERTICALE IN CAMINO, IN PP RIGIDO OPACO | | | | |
| 0358084 | FC-Set-S60 | Kit prolunghie per condotto fumi Ø 60; PP rigido opaco - L. 10 m (4 pz da 2 m, 1 pz da 1 m, 2 pz da 0,5 m) | 7738112522 | 342,000 |
| 0358085 | FC-Set-SR60 | Kit prolunghie per condotto fumi Ø 60; PP rigido opaco - L. 10 m (4 pz da 2 m, 1 pz da 1 m, 2 pz da 0,5 m + raccordo a T con ispezione) | 7738112523 | 375,000 |
| 0358105 | FC-S60-500 | Prolunga fumi Ø 60, PP rigido opaco - L. 0,5 m | 7738112623 | 35,310 |
| 0358106 | FC-S60-1000 | Prolunga fumi Ø 60, PP rigido opaco - L. 1,0 m | 7738112624 | 52,300 |
| 0358107 | FC-S60-2000 | Prolunga fumi Ø 60, PP rigido opaco - L. 2,0 m | 7738112625 | 69,200 |
| 0358108 | FC-SE60-87 | Curva fumi Ø 60; PP rigido opaco - 87° | 7738112626 | 45,200 |
| 0358109 | FC-SE60-45 | Curva fumi Ø 60; PP rigido opaco - 45° | 7738112627 | 35,310 |
| 0358110 | FC-SE60-30 | Curva fumi Ø 60; PP rigido opaco - 30° | 7738112628 | 35,310 |
| 0358111 | FC-SE60-15 | Curva fumi Ø 60; PP rigido opaco - 15° | 7738112629 | 35,310 |

SISTEMI SCARICHI FUMI PER CALDAIE

ACCESSORI C93X - MISTO - Ø 60/100-60 MM, CON SCARICO FUMI VERTICALE IN CAMINO, IN PP RIGIDO OPACO

| CODICE | SIGLA | DESCRIZIONE | CODICE FORNITORE | € |
|---------|-------------|---|------------------|---------|
| 0358112 | FC-SR60 | Raccordo fumi Ø 60 a T con ispezione; PP rigido opaco - L. 615 mm | 7738112630 | 60,800 |
| 0358113 | FC-O60 | Distanziatore interno per intubamento condotto flessibile da Ø 60 (3x); PP | 7738112632 | 35,310 |
| 0358116 | FC-O60 | Copertura camino 400x400x252 mm, Ø 60; PP rigido opaco, c/terminale L. 0,5 m, anti UV, nero | 7738112635 | 221,000 |
| 0358098 | FC-CE60-87 | Curva Ø 60/100, PP/Met. bianco - 87°/90° | 7738112616 | 94,700 |
| 0358072 | FC-CE60-45 | Curva Ø 60/100, PP/Met. bianco - 45° | 7738112501 | 87,600 |
| 0358088 | FC-CE60-30 | Curva Ø 60/100, PP/Met. bianco - 30° | 7738112528 | 87,600 |
| 0358089 | FC-CE60-15 | Curva Ø 60/100, PP/Met. bianco - 15° | 7738112529 | 87,600 |
| 0358096 | FC-C60-500 | Prolunga Ø 60/100, PP/Met. bianco - L. 0,5 m | 7738112614 | 77,700 |
| 0358097 | FC-C60-1000 | Prolunga Ø 60/100, PP/Met. bianco - L. 1,0 m | 7738112615 | 120,100 |
| 0358071 | FC-C60-2000 | Prolunga Ø 60/100, PP/Met. bianco - L. 2,0 m | 7738112500 | 222,000 |
| 0358099 | FC-CR60 | Raccordo con sportelli di ispezione Ø 60/100, PP/Met. bianco - L. 230 mm | 7738112617 | 162,500 |
| 0358093 | FC-CO60 | Manicotto scorrevole Ø 60/100, PP/Met bianco - L. 320 mm | 7738112536 | 137,000 |
| 0358094 | FC-O60 | Lamiera di copertura con asola regolabile DN100 (composto da 2 lamiere presagomate); Met. bianco - Abbinabile anche ai kit C13 e C33 da Ø 60/100 mm | 7738112537 | 52,300 |
| 0358091 | FC-OG | Lubrificante speciale per guarnizioni lato fumi. Tubetto da 50 ml | 7738112534 | 24,010 |

KIT BASE IN CONFIGURAZIONE C93X - MISTO - Ø 80/125-80 MM, CON SCARICO FUMI VERTICALE IN CAMINO, IN PP RIGIDO OPACO

| | | | | |
|---------|---------------|--|------------|---------|
| 0697275 | FC-Set80-C93x | Kit base C93, Ø 80/125; PP/Met. bianco fino a camino e Ø 80 PP rigido opaco in camino (senza curva c/ispez., copertura e terminale UV). Per GC9000i W necessario adattatore specifico. | 7738113244 | 580,000 |
| 0697213 | FC-CA80 | Adattatore partenza verticale Ø 80/125; PP bianco, con prese di analisi combustione | 7738112714 | 110,200 |
| 0358064 | FC-CA80 | Adattatore partenza verticale Ø 80/125; PP bianco; con prese di analisi combustione. Specifico per Condens 9000i W | 7736701429 | 137,000 |
| 0697212 | FC-CA80 | Adattatore eccentrico Ø 80/125, compensazione a Ø 80; PP/Met. bianco; con prese di analisi combustione. | 7738112716 | 145,500 |
| 0697215 | FC-CA80-87 | Adattatore partenza curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 87°; con prese di analisi combustione. Non compatibile per Condens 9000i W | 7738112717 | 110,200 |
| 0697274 | FC-Set80-C93x | Kit base C93x per caldaie a basamento - Ø80/125 mm; PP/Met. bianco a camino. Composto da: Copertura camino PP; terminale nero 0,5 m PP; curva 87° Ø80 mm con reggia di supporto base camino, Raccordo a T Ø80/125 mm c/ ispezione; Tubo Ø80/125 mm per parete; Rosone per parete interna; distanziatore (6x), lubrificante, etichette CE adesive | 7738112740 | 598,000 |

ACCESSORI C93X - MISTO - Ø 80/125-80 MM, CON SCARICO FUMI VERTICALE IN CAMINO, IN PP RIGIDO OPACO

| | | | | |
|---------|-------------|--|------------|---------|
| 0697278 | FC-Set-S80 | Kit prolunghe per condotto fumi Ø 80; PP rigido opaco - L. 10 m (4 pz da 2 m, 1 pz da 1 m, 2 pz da 0,5 m) | 7738112670 | 457,000 |
| 0697279 | FC-Set-SR80 | Kit prolunghe per condotto fumi Ø 80; PP rigido opaco - L. 10 m (4 pz da 2 m, 1 pz da 1 m, 2 pz da 0,5 m + raccordo a T con ispezione) | 7738112598 | 496,000 |
| 0697243 | FC-S80-500 | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - L. 0,5 m | 7738112650 | 43,780 |
| 0697239 | FC-S80-1000 | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - L. 1,0 m | 7738112651 | 67,800 |
| 0697241 | FC-S80-2000 | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - L. 2,0 m | 7738112652 | 87,600 |
| 0697249 | FC-SE80-87 | Curva fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - 87° | 7738112654 | 43,780 |
| 0697247 | FC-SE80-45 | Curva fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - 45° | 7738112653 | 43,780 |
| 0697246 | FC-SE80-30 | Curva fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - 30° | 7738112668 | 43,780 |
| 0697245 | FC-SE80-15 | Curva fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - 15° | 7738112667 | 43,780 |
| 0697283 | FC-SR80 | Raccordo fumi a T c/ispezione Ø 80; PP rig. opaco - L. 250 mm | 7738112669 | 60,800 |
| 0358095 | FC-O60 | Distanziatore interno per intubamento condotto flessibile da Ø 80 (3x); PP | 7738112597 | 45,200 |
| 0358119 | FC-O80 | Copertura camino 400x400x252 mm, Ø 80; PP rigido opaco, c/terminale L. 0,5 m, anti UV, nero | 7738112719 | 241,000 |
| 0697211 | FC-C80-500 | Prolunga Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 0,5 m | 7738112645 | 94,700 |
| 0518363 | FC-C80-1000 | Prolunga Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 1,0 m | 7738112646 | 135,600 |
| 0697209 | FC-C80-2000 | Prolunga Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 2,0 m | 7738112647 | 241,000 |
| 0366691 | FC-S80-250 | Prolunga/terminale fumi O80 mm, PP rigido nero anti-UV - L. 380 mm | 7738112737 | 172,300 |
| 0518365 | FC-CE80-87 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 87° | 7738112648 | 110,200 |
| 0518366 | FC-CE80-45 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 45° | 7738112593 | 103,100 |
| 0697219 | FC-CE80-30 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 30° | 7738112664 | 103,100 |
| 0697217 | FC-CE80-15 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 15° | 7738112594 | 103,100 |
| 0697228 | FC-CR80 | Raccordo con sportelli di ispezione Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 250 mm | 7738112666 | 162,500 |
| 0697227 | FC-CO80 | Manicotto scorrevole Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 300 mm | 7738112729 | 145,500 |
| 0697238 | FC-O80 | Rosone per parete; Met. bianco; c/foro DN129 - 202x177 mm, con viti a tassello (4x) | 7738112595 | 48,020 |
| 0358091 | FC-OG | Lubrificante speciale per guarnizioni lato fumi. Tubetto da 50 ml | 7738112534 | 24,010 |

SISTEMI SCARICHI FUMI PER CALDAIE
KIT BASE IN CONFIGURAZIONE C93X, MISTO - Ø 60/100-60 MM; CON SCARICO FUMI VERTICALE IN CAMINO, IN PP FLESSIBILE GRIGIO

| CODICE | SIGLA | DESCRIZIONE | CODICE FORNITORE | € |
|---------|---------------|---|------------------|---------|
| 0697257 | FC-Set60-C93x | Kit base C93, Ø 60/100; PP/Met. bianco (senza curva c/ispez., copertura e terminale UV). Adattatore verticale, curva 87°, prolunga, rosone, curva 90° Ø 60° con reggia di supporto in camuino, distanziali (6x). Per Condens 9000i W necessario adattatore specifico. | 7738113228 | 444,000 |
| 0358117 | FC-CA60 | Adattatore verticale Ø 80/125 a Ø 60/100; PP bianco; con prese di analisi combustione | 7738112636 | 110,200 |
| 0358118 | FC-CA60 | Adattatore verticale Ø 80/125 a Ø 60/100; PP bianco; con prese di analisi combustione. Specifico per Condens 9000i W | 7738112638 | 120,100 |
| 0358092 | FC-CA60-87 | Adattatore partenza curva 87°; Ø 60/100; PP bianco; con prese di analisi combustione. Partenza curva non compatibile con GC9000i W | 7738112535 | 120,100 |

ACCESSORI C93X, MISTO - Ø 60/100-60 MM; CON SCARICO FUMI VERTICALE IN CAMINO, IN PP FLESSIBILE GRIGIO

| | | | | |
|---------|-------------|--|------------|---------|
| 0358086 | FC-Set-F60 | Kit tubo flessibile Ø 60; PP grigio - L. 12,5 m. Manicotti di giunzione flex/rig (2x), Distanziatore interno (3x), Centraggio (1x), Guarnizioni tubo flex (2x), Fascetta di fissaggio (3x), Etichetta adesiva | 7738112524 | 647,000 |
| 0358087 | FC-Set-F60 | Kit tubo flessibile Ø 60; PP grigio - L. 5 m. Utilizzo anche per estensione condotto fumi. Manicotto di giunzione flex/rig (1x), Manicotti di giunzione flex/flex (2x), Distanziatore interno (3x), Centraggio (1x), Guarnizioni tubo flex (2x), Fascetta di fissaggio (3x), Etichetta adesiva | 7738112525 | 274,000 |
| 0358114 | FC-FR60 | Raccordo a T con ispezione Ø 60; PP rigido opaco; per condotto flessibile | 7738112633 | 241,000 |
| 0358115 | FC-F060 | Manicotto di giunzione condotti flessibile/flessibile Ø 60; PP rigido opaco | 7738112634 | 170,900 |
| 0358113 | FC-O60 | Distanziatore interno per intubamento condotto flessibile da Ø 60 (3x); PP | 7738112632 | 35,310 |
| 0358090 | FC-O60 | Accessorio di montaggio per condotto flessibile Ø 60; PP grigio | 7738112533 | 274,000 |
| 0358116 | FC-O60 | Copertura camino 400x400x252 mm, Ø 60; PP rigido opaco, c/terminale L. 0,5 m, anti UV, nero | 7738112635 | 221,000 |
| 0358098 | FC-CE60-87 | Curva Ø 60/100, PP/Met. bianco - 87°/90° | 7738112616 | 94,700 |
| 0358072 | FC-CE60-45 | Curva Ø 60/100, PP/Met. bianco - 45° | 7738112501 | 87,600 |
| 0358088 | FC-CE60-30 | Curva Ø 60/100, PP/Met. bianco - 30° | 7738112528 | 87,600 |
| 0358089 | FC-CE60-15 | Curva Ø 60/100, PP/Met. bianco - 15° | 7738112529 | 87,600 |
| 0358096 | FC-C60-500 | Prolunga Ø 60/100, PP/Met. bianco - L. 0,5 m | 7738112614 | 77,700 |
| 0358097 | FC-C60-1000 | Prolunga Ø 60/100, PP/Met. bianco - L. 1,0 m | 7738112615 | 120,100 |
| 0366799 | FC-S60-500 | Prolunga / terminale fumi .60 mm, PP rigido nero anti-UV - L. 0,5 m | 7738113242 | 145,500 |
| 0358099 | FC-CR60 | Raccordo con sportelli di ispezione Ø 60/100, PP/Met. bianco - L. 230 mm | 7738112617 | 162,500 |
| 0358093 | FC-C060 | Manicotto scorrevole Ø 60/100, PP/Met bianco - L. 320 mm | 7738112536 | 137,000 |
| 0697224 | FC-C060 | Riduzione concentrica PP rig. da Ø 80/125 a Ø 60/100 - L. 150 mm | 7738112733 | 137,000 |
| 0358094 | FC-O60 | Lamiera di copertura con asola regolabile DN100 (composto da 2 lamiere presagomate); Met. bianco - Abbinabile anche ai kit C13 e C33 da Ø 60/100 mm | 7738112537 | 52,300 |
| 0358091 | FC-OG | Lubrificante speciale per guarnizioni lato fumi. Tubetto da 50 ml | 7738112534 | 24,010 |

KIT BASE IN CONFIGURAZIONE C93X, MISTO - Ø 80/125-80 MM; CON SCARICO FUMI VERTICALE IN CAMINO, IN PP FLESSIBILE GRIGIO

| | | | | |
|---------|---------------|--|------------|---------|
| 0697275 | FC-Set80-C93x | Kit base C93, Ø 80/125; PP/Met. bianco fino a camino e Ø 80 PP rigido opaco in camino (senza curva c/ispez., copertura e terminale UV). Per GC9000i W necessario adattatore specifico. | 7738113244 | 580,000 |
| 0697274 | FC-Set80-C93x | Kit base C93x per caldaie a basamento - Ø80/125 mm; PP/Met. bianco a camino. Composto da: Copertura camino PP; terminale nero 0,5 m PP; curva 87° Ø80 mm con reggia di supporto base camino, Raccordo a T Ø80/125 mm c/ ispezione; Tubo Ø80/125 mm per parete; Rosone per parete interna; distanziatore (6x), lubrificante, etichette CE adesive | 7738112740 | 598,000 |
| 0697213 | FC-CA80 | Adattatore partenza verticale Ø 80/125; PP bianco, con prese di analisi combustione | 7738112714 | 110,200 |
| 0358064 | FC-CA80 | Adattatore partenza verticale Ø 80/125; PP bianco; con prese di analisi combustione. Specifico per Condens 9000i W | 7736701429 | 137,000 |
| 0697215 | FC-CA80-87 | Adattatore partenza curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 87°; con prese di analisi combustione. Non compatibile per Condens 9000i W | 7738112717 | 110,200 |
| 0697212 | FC-CA80 | Adattatore eccentrico Ø 80/125, compensazione a Ø 80; PP/Met. bianco; con prese di analisi combustione. | 7738112716 | 145,500 |

ACCESSORI C93X, MISTO - Ø 80/125-80 MM, CON SCARICO FUMI VERTICALE IN CAMINO, IN PP FLESSIBILE GRIGIO

| | | | | |
|---------|------------|--|------------|-----------|
| 0697276 | FC-Set-F80 | Kit tubo flessibile Ø 80; PP grigio - L. 15 m. Manicotti di giunzione flex/rig (1x), Distanziatore interno (3x), Centraggio (1x), Guarnizioni tubo flex (2x) | 7738112689 | 1.039,000 |
| 0697277 | FC-Set-F80 | Kit tubo flessibile Ø 80; PP grigio - L. 25 m. Manicotti di giunzione flex/rig (1x), Distanziatore interno (3x), Centraggio (1x), Guarnizioni tubo flex (2x) | 7738112690 | 1.651,000 |
| 0358095 | FC-O60 | Distanziatore interno per intubamento condotto flessibile da Ø 80 (3x); PP | 7738112597 | 45,200 |
| 0697231 | FC-FR80 | Raccordo a T con ispezione Ø 80; PP rigido opaco; per condotto flessibile | 7738112692 | 375,000 |
| 0697230 | FC-F080 | Manicotto di giunzione condotti flessibile/flessibile Ø 80; PP rigido opaco | 7738112691 | 189,300 |
| 0697232 | FC-O80 | Accessorio di montaggio per condotto flessibile Ø 80; PP grigio | 7738112723 | 290,000 |
| 0358119 | FC-O80 | Copertura camino 400x400x252 mm, Ø 80; PP rigido opaco, c/terminale L. 0,5 m, anti UV, nero | 7738112719 | 241,000 |
| 0697233 | FCO80 | Centraggio per condotto verticale flessibile Ø 80 | 7738112738 | 94,700 |

SISTEMI SCARICHI FUMI PER CALDAIE

ACCESSORI C93X, MISTO - Ø 80/125-80 MM, CON SCARICO FUMI VERTICALE IN CAMINO, IN PP FLESSIBILE GRIGIO

| CODICE | SIGLA | DESCRIZIONE | CODICE FORNITORE | € |
|---------|-------------|---|------------------|---------|
| 0697211 | FC-C80-500 | Prolunga Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 0,5 m | 7738112645 | 94,700 |
| 0518363 | FC-C80-1000 | Prolunga Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 1,0 m | 7738112646 | 135,600 |
| 0697209 | FC-C80-2000 | Prolunga Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 2,0 m | 7738112647 | 241,000 |
| 0518365 | FC-CE80-87 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 87° | 7738112648 | 110,200 |
| 0518366 | FC-CE80-45 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 45° | 7738112593 | 103,100 |
| 0697219 | FC-CE80-30 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 30° | 7738112664 | 103,100 |
| 0697217 | FC-CE80-15 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 15° | 7738112594 | 103,100 |
| 0366689 | FC-CER80-87 | Curva Ø 80/125 mm; con ispezione; PP/Met. bianco - 87° | 7738112665 | 241,000 |
| 0366729 | FC-F080 | Manicotto di giunzione condotti rigido/flessibile .80 mm; PP rigido opaco L. 91 mm | 7738113130 | 221,000 |
| 0697228 | FC-CR80 | Raccordo con sportelli di ispezione Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 250 mm | 7738112666 | 162,500 |
| 0697227 | FC-C080 | Manicotto scorrevole Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 300 mm | 7738112729 | 145,500 |
| 0697238 | FC-O80 | Rosone per parete; Met. bianco; c/foro DN129 - 202x177 mm, con viti a tassello (4x) | 7738112595 | 48,020 |
| 0358091 | FC-OG | Lubrificante speciale per guarnizioni lato fumi. Tubetto da 50 ml | 7738112534 | 24,010 |

KIT BASE ED ACCESSORI IN CONFIGURAZIONE C(14)3X - Ø80/125-80 MM, IN PP RIGIDO OPACO IN CAMINO, IN PRESSIONE; CON RITORNO CONDENZA IN CALDAIA

| | | | | |
|---------|------------------|---|------------|---------|
| 0697258 | FC-Set80 | Kit base in locale per C(14)3; Ø 80/125; PP/Met. bianco orizzontale fino al camino. Composto da: Tubo per passaggio a parete Ø80/125 mm L. 0,5 m; Curva 90° Ø80/125 mm c/ispezione; Rosone a parete DN130-200x260 mm; Lubrificante; Etichette CE adesive | 7738112581 | 527,000 |
| 0366803 | FC-Set80-C(14)3x | Kit base in camino per C(14)3x; Ø80 mm; PP rigido opaco; 1 per 3 caldaie. Composto da: Copertura camino PP Ø80 mm 400x400xH252 mm; Terminale nero PP Ø80 mm L. 0,5 m; Curva di supporto 87° c/reggia; Raccordo a T Ø80 mm c/adattatore Ø80 mm L. 360 mm; Tubo d'estensione Ø80 mm L. 420 mm; Distanziatore Ø80 mm (12x mezzelune); Lubrificante; Etichette CE adesive | 7738113337 | 717,000 |
| 0366765 | FC-Set80-C(14)3x | Kit estensione in camino tipo C(14)3; Ø 80; PP rigido opaco - Raccordo a T (2x), Morsetto | 7738113178 | 284,000 |
| 0697213 | FC-CA80 | Adattatore partenza verticale Ø 80/125; PP bianco, con prese di analisi combustione | 7738112714 | 110,200 |
| 0358064 | FC-CA80 | Adattatore partenza verticale Ø 80/125; PP bianco; con prese di analisi combustione. Specifico per Condens 9000i W | 7736701429 | 137,000 |
| 0697215 | FC-CA80-87 | Adattatore partenza curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 87°; con prese di analisi combustione. Non compatibile per Condens 9000i W | 7738112717 | 110,200 |
| 0697212 | FC-CA80 | Adattatore eccentrico Ø 80/125, compensazione a Ø 80; PP/Met. bianco; con prese di analisi combustione. | 7738112716 | 145,500 |
| 0366768 | FC-O80 | Adattatore per curva di sostegno Ø 80 mm, per C(14)3x; PP | 7738113181 | 69,200 |

ACCESSORI C(14)3X - Ø 80/125 MM IN PP/MET. BIANCO A Ø 80 MM IN PP RIGIDO OPACO

| | | | | |
|---------|-------------|---|------------|---------|
| 0697211 | FC-C80-500 | Prolunga Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 0,5 m | 7738112645 | 94,700 |
| 0518363 | FC-C80-1000 | Prolunga Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 1,0 m | 7738112646 | 135,600 |
| 0697209 | FC-C80-2000 | Prolunga Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 2,0 m | 7738112647 | 241,000 |
| 0518365 | FC-CE80-87 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 87° | 7738112648 | 110,200 |
| 0518366 | FC-CE80-45 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 45° | 7738112593 | 103,100 |
| 0697219 | FC-CE80-30 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 30° | 7738112664 | 103,100 |
| 0697217 | FC-CE80-15 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 15° | 7738112594 | 103,100 |
| 0697228 | FC-CR80 | Raccordo con sportelli di ispezione Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 250 mm | 7738112666 | 162,500 |
| 0697227 | FC-C080 | Manicotto scorrevole Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 300 mm | 7738112729 | 145,500 |
| 0697278 | FC-Set-S80 | Kit prolunghie per condotto fumi Ø 80; PP rigido opaco - L. 10 m (4 pz da 2 m, 1 pz da 1 m, 2 pz da 0,5 m) | 7738112670 | 457,000 |
| 0697279 | FC-Set-SR80 | Kit prolunghie per condotto fumi Ø 80; PP rigido opaco - L. 10 m (4 pz da 2 m, 1 pz da 1 m, 2 pz da 0,5 m + raccordo a T con ispezione) | 7738112598 | 496,000 |
| 0697243 | FC-S80-500 | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - L. 0,5 m | 7738112650 | 43,780 |
| 0697239 | FC-S80-1000 | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - L. 1,0 m | 7738112651 | 67,800 |
| 0366691 | FC-S80-250 | Prolunga/terminale fumi Ø80 mm, PP rigido nero anti-UV - L. 380 mm | 7738112737 | 172,300 |
| 0697241 | FC-S80-2000 | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - L. 2,0 m | 7738112652 | 87,600 |
| 0697283 | FC-SR80 | Raccordo fumi a T c/ispezione Ø 80; PP rig. opaco - L. 250 mm | 7738112669 | 60,800 |
| 0358095 | FC-O60 | Distanziatore interno per intubamento condotto flessibile da Ø 80 (3x); PP | 7738112597 | 45,200 |
| 0697238 | FC-O80 | Rosone per parete; Met. bianco; c/foro DN129 - 202x177 mm, con viti a tassello (4x) | 7738112595 | 48,020 |
| 0697187 | FC-O80 | Lamiera di copertura con asola regolabile DN125 (composto da 2 lamiere presagomate); Met. bianco - Abbinabile anche ai kit C13 e C33 da Ø 80/125 mm | 7738112725 | 55,100 |
| 0358091 | FC-OG | Lubrificante speciale per guarnizioni lato fumi. Tubetto da 50 ml | 7738112534 | 24,010 |

SISTEMI SCARICHI FUMI PER CALDAIE
KIT IN CONFIGURAZIONE C(14)3 - Ø 80/125 MM IN PP/MET. BIANCO A DN110 MM IN PP RIGIDO OPACO

| CODICE | SIGLA | DESCRIZIONE | CODICE FORNITORE | € |
|---------|------------------|---|------------------|---------|
| 0697258 | FC-Set80 | Kit base in locale per C(14)3; Ø 80/125; PP/Met. bianco orizzontale fino al camino - Terminale a parete; Curva c/ ispezione; Copertura. Per Condens 9000i W necessario adattatore specifico | 7738112581 | 527,000 |
| 0366803 | FC-Set80-C(14)3x | Kit base in camino per C(14)3; Ø 80; PP rigido opaco - Copertura camino PP; Tubo 0,5 m PP; Supporto curva (2x); Reggia; Raccordo a T (2x); Morsetto; Distanziatore (6x) | 7738113337 | 717,000 |
| 0366765 | FC-Set80-C(14)3x | Kit estensione in camino tipo C(14)3; Ø 80; PP rigido opaco - Raccordo a T (2x), Morsetto | 7738113178 | 284,000 |
| 0697213 | FC-CA80 | Adattatore partenza verticale Ø 80/125; PP bianco, con prese di analisi combustione | 7738112714 | 110,200 |
| 0358064 | FC-CA80 | Adattatore partenza verticale Ø 80/125; PP bianco; con prese di analisi combustione. Specifico per Condens 9000i W | 7736701429 | 137,000 |
| 0697215 | FC-CA80-87 | Adattatore partenza curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 87°; con prese di analisi combustione. Non compatibile per Condens 9000i W | 7738112717 | 110,200 |
| 0697212 | FC-CA80 | Adattatore eccentrico Ø 80/125, compensazione a Ø 80; PP/Met. bianco; con prese di analisi combustione. | 7738112716 | 145,500 |

ACCESSORI C(14)3 - Ø 80/125 MM IN PP/MET. BIANCO A DN110 MM IN PP RIGIDO OPACO

| | | | | |
|---------|--------------|---|------------|---------|
| 0697211 | FC-C80-500 | Prolunga Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 0,5 m | 7738112645 | 94,700 |
| 0518363 | FC-C80-1000 | Prolunga Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 1,0 m | 7738112646 | 135,600 |
| 0697209 | FC-C80-2000 | Prolunga Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 2,0 m | 7738112647 | 241,000 |
| 0518365 | FC-CE80-87 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 87° | 7738112648 | 110,200 |
| 0518366 | FC-CE80-45 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 45° | 7738112593 | 103,100 |
| 0697219 | FC-CE80-30 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 30° | 7738112664 | 103,100 |
| 0697217 | FC-CE80-15 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 15° | 7738112594 | 103,100 |
| 0697228 | FC-CR80 | Raccordo con sportelli di ispezione Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 250 mm | 7738112666 | 162,500 |
| 0697227 | FC-C080 | Manicotto scorrevole Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 300 mm | 7738112729 | 145,500 |
| 0697200 | FC-Set-S110 | Kit prolunghie per condotto fumi DN110; PP rigido opaco - L. 10 m (4 pz da 2 m, 1 pz da 1 m, 2 pz da 0,5 m) | 7738112685 | 661,000 |
| 0697201 | FC-Set-SR110 | Kit prolunghie per condotto fumi DN110; PP rigido opaco - L. 10 m (4 pz da 2 m, 1 pz da 1 m, 2 pz da 0,5 m + raccordo a T con ispezione da 0,215 m) | 7738112686 | 756,000 |
| 0697191 | FC-S110-500 | Prolunga fumi/aria DN110; PP rigido opaco - L. 0,5 m | 7738112679 | 55,100 |
| 0697189 | FC-S110-1000 | Prolunga fumi/aria DN110; PP rigido opaco - L. 1,0 m | 7738112680 | 87,600 |
| 0697190 | FC-S110-2000 | Prolunga fumi/aria DN110; PP rigido opaco - L. 2,0 m | 7738112681 | 142,700 |
| 0697203 | FC-SR110 | Raccordo fumi a T c/ispezione DN110; PP rigido opaco - L. 311 | 7738112684 | 94,700 |
| 0697193 | FC-SE110-30 | Curva fumi/aria DN110; PP rigido opaco - 30° | 7738112682 | 63,600 |
| 0697192 | FC-SE110-15 | Curva fumi/aria DN110; PP rigido opaco - 15° | 7738112683 | 72,100 |
| 0697179 | FC-0110 | Distanziali DN110; per tubazione PP rigido & flessibile (3x) | 7738112728 | 55,100 |
| 0697178 | FC-0110 | Copertura camino 400x400x252 mm, DN110; PP rigido opaco, c/terminale L. 0,5 m, anti UV, nero | 7738112721 | 236,000 |
| 0697187 | FC-080 | Lamiera di copertura con asola regolabile DN125 (composto da 2 lamiere presagomate); Met. bianco - Abbinabile anche ai kit C13 e C33 da Ø 80/125 mm | 7738112725 | 55,100 |
| 0697238 | FC-080 | Rosone per parete; Met. bianco; c/foro DN129 - 202x177 mm, con viti a tassello (4x) | 7738112595 | 48,020 |
| 0358091 | FC-0G | Lubrificante speciale per guarnizioni lato fumi. Tubetto da 50 ml | 7738112534 | 24,010 |

KIT BASE ED ACCESSORI IN CONFIGURAZIONE C(14)3X - Ø80/125-110 MM, IN PP FLESSIBILE GRIGIO IN CAMINO, IN PRESSIONE; CON RITORNO CONDENSA IN CALDAIA

| | | | | |
|---------|-------------------|--|------------|---------|
| 0697258 | FC-Set80 | Kit base in locale per C(14)3; Ø 80/125; PP/Met. bianco orizzontale fino al camino - Terminale a parete; Curva c/ ispezione; Copertura. Per Condens 9000i W necessario adattatore specifico | 7738112581 | 527,000 |
| 0366805 | FC-Set110-C(14)3x | Kit base in camino per C(14)3x; DN110 mm; PP flessibile grigio; 1 per 3 caldaie. Composto da: Copertura camino PP DN110 mm 400x400xH255 mm; Terminale nero PP DN110 mm L. 0,5 m; Curva di supporto 87° Ø80 mm c/reggia; Raccordo a T DN110 mm per flessibile c/adattatore Ø80 mm L. 210 mm; Aumento da Ø80 mm a DN110 mm; Distanziatore DN110 mm (12x mezzelune); Lubrificante; Etichette CE adesive | 7738113341 | 724,000 |
| 0366771 | FC-Set110-C(14)3x | Raccordo fumi a T DN110 mm per condotti C(14)3x flessibile/flessibile PP grigio DN110 mm; c/adattatore .80 mm; PP rigido - L. 210 mm | 7738113185 | 284,000 |
| 0366807 | FC-080 | Kit chiusura condensa Ø80/125 mm per raccordo a collettore multiplo intubato Ø80 mm C(14)3x; PP rigido. Composto da: Tubo Ø80/125 mm di raccordo a T L. 500 mm; Tappo Ø80 mm mm; Tappo DN131 mm; Lamiera di copertura DN130 mm (in 2 pezzi) 240x260 mm; intubato | 7738113344 | 187,900 |
| 0366768 | FC-080 | Adattatore per curva di sostegno Ø 80 mm, per C(14)3x; PP | 7738113181 | 69,200 |
| 0697213 | FC-CA80 | Adattatore partenza verticale Ø 80/125; PP bianco, con prese di analisi combustione | 7738112714 | 110,200 |
| 0358064 | FC-CA80 | Adattatore partenza verticale Ø 80/125; PP bianco; con prese di analisi combustione. Specifico per Condens 9000i W | 7736701429 | 137,000 |
| 0697215 | FC-CA80-87 | Adattatore partenza curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 87°; con prese di analisi combustione. Non compatibile per Condens 9000i W | 7738112717 | 110,200 |
| 0697212 | FC-CA80 | Adattatore eccentrico Ø 80/125, compensazione a Ø 80; PP/Met. bianco; con prese di analisi combustione. | 7738112716 | 145,500 |

SISTEMI SCARICHI FUMI PER CALDAIE

ACCESSORI C(14)3X, Ø 80/125 MM IN PP/MET. BIANCO A DN110 MM, IN PP FLESSIBILE GRIGIO

| CODICE | SIGLA | DESCRIZIONE | CODICE FORNITORE | € |
|---------|-------------|---|------------------|-----------|
| 0697211 | FC-C80-500 | Prolunga Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 0,5 m | 7738112645 | 94,700 |
| 0518363 | FC-C80-1000 | Prolunga Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 1,0 m | 7738112646 | 135,600 |
| 0697209 | FC-C80-2000 | Prolunga Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 2,0 m | 7738112647 | 241,000 |
| 0518365 | FC-CE80-87 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 87° | 7738112648 | 110,200 |
| 0518366 | FC-CE80-45 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 45° | 7738112593 | 103,100 |
| 0697219 | FC-CE80-30 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 30° | 7738112664 | 103,100 |
| 0697217 | FC-CE80-15 | Curva Ø 80/125; PP/Met. bianco - 15° | 7738112594 | 103,100 |
| 0697228 | FC-CR80 | Raccordo con sportelli di ispezione Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 250 mm | 7738112666 | 162,500 |
| 0697227 | FC-C080 | Manicotto scorrevole Ø 80/125; PP/Met. bianco - L. 300 mm | 7738112729 | 145,500 |
| 0697198 | FC-Set-F110 | Kit tubo flessibile DN110; PP grigio - L. 15 m. Manicotti di giunzione flex/rig (1x), Distanziatore interno (3x), Centraggio (1x), Guarnizioni tubo flex (2x) | 7738112693 | 1.149,000 |
| 0697199 | FC-Set-F110 | Kit tubo flessibile DN110; PP grigio - L. 25 m. Manicotti di giunzione flex/rig (1x), Distanziatore interno (3x), Centraggio (1x), Guarnizioni tubo flex (2x) | 7738112694 | 2.359,000 |
| 0697175 | FC-FR110 | Raccordo fumi a T c/ispezione DN110; PP rigido, per tubo flessibile grigio | 7738112696 | 410,000 |
| 0697174 | FC-F0110 | Manicotto giunzione DN110; PP rigido opaco; per tubo flex/flex grigio | 7738112695 | 362,000 |
| 0697179 | FC-0110 | Distanziali DN110; per tubazione PP rigido & flessibile (3x) | 7738112728 | 55,100 |
| 0697177 | FC-0110 | Centraggio per condotto verticale flessibile DN110 | 7738112739 | 103,100 |
| 0697176 | FC-0110 | Accessorio di montaggio per condotto PP flessibile DN110 | 7738112724 | 362,000 |
| 0697178 | FC-0110 | Copertura camino 400x400x252 mm, DN110; PP rigido opaco, c/terminale L. 0,5 m, anti UV, nero | 7738112721 | 236,000 |
| 0366690 | FC-0110 | Copertura camino 400x400xH200 mm; DN110 mm; PP rigido opaco, c/terminale anti UV, INOX nero DN110 mm L. 0,5 m. Anche per PP DN110 mm flessibil | 7738112722 | 426,000 |
| 0697238 | FC-080 | Rosone per parete; Met. bianco; c/foro DN129 - 202x177 mm, con viti a tassello (4x) | 7738112595 | 48,020 |
| 0697187 | FC-080 | Lamiera di copertura con asola regolabile DN125 (composto da 2 lamiere presagomate); Met. bianco - Abbinabile anche ai kit C13 e C33 da Ø 80/125 mm | 7738112725 | 55,100 |
| 0358091 | FC-0G | Lubrificante speciale per guarnizioni lato fumi. Tubetto da 50 ml | 7738112534 | 24,010 |

KIT BASE IN CONFIGURAZIONE B53(P)/B23(P) MISTO - DN100 MM IN ASPIRAZIONE DAL LOCALE E Ø 60 MM SCARICO FUMI IN CAMINO, IN PP RIGIDO OPACO

| | | | | |
|---------|--------------|---|------------|---------|
| 0697252 | FC-Set60-B53 | kit base B53(P)/B23(P); Ø 60 PP rigido opaco (senza curva c/ispez., copertura e terminale UV) - Griglia aria Ø 80/125; Riduzione Ø 80/60; Curva 87° Ø 60; Prolunga Ø 60/100 (passaggio parete) L. 0,5 m; Curva 90° Ø 60 di sostegno con reggia per base camino; Rosone DN125; Distanziali (6x). Per Condens 9000i W necessario adattatore specifico | 7738113231 | 410,000 |
| 0697213 | FC-CA80 | Adattatore partenza verticale Ø 80/125; PP bianco, con prese di analisi combustione | 7738112714 | 110,200 |
| 0358064 | FC-CA80 | Adattatore partenza verticale Ø 80/125; PP bianco; con prese di analisi combustione. Specifico per Condens 9000i W | 7736701429 | 137,000 |
| 0697235 | FC-080 | Griglia aspirazione aria B53(P)/B23(P) - Ø 80/125; Met. bianco | 7738112718 | 77,700 |

ACCESSORI B53(P)/B23(P) MISTO - DN100 MM IN ASPIRAZIONE DAL LOCALE E Ø 60 MM SCARICO FUMI IN CAMINO, IN PP RIGIDO OPACO

| | | | | |
|---------|-------------|---|------------|---------|
| 0358084 | FC-Set-560 | Kit prolunghe per condotto fumi Ø 60; PP rigido opaco - L. 10 m (4 pz da 2 m, 1 pz da 1 m, 2 pz da 0,5 m) | 7738112522 | 342,000 |
| 0358085 | FC-Set-SR60 | Kit prolunghe per condotto fumi Ø 60; PP rigido opaco - L. 10 m (4 pz da 2 m, 1 pz da 1 m, 2 pz da 0,5 m + raccordo a T con ispezione) | 7738112523 | 375,000 |
| 0358105 | FC-S60-500 | Prolunga fumi Ø 60, PP rigido opaco - L. 0,5 m | 7738112623 | 35,310 |
| 0358106 | FC-S60-1000 | Prolunga fumi Ø 60, PP rigido opaco - L. 1,0 m | 7738112624 | 52,300 |
| 0358107 | FC-S60-2000 | Prolunga fumi Ø 60, PP rigido opaco - L. 2,0 m | 7738112625 | 69,200 |
| 0358112 | FC-SR60 | Raccordo fumi Ø 60 a T con ispezione; PP rigido opaco - L. 615 mm | 7738112630 | 60,800 |
| 0358113 | FC-060 | Distanziatore interno per intubamento condotto flessibile da Ø 60 (3x); PP | 7738112632 | 35,310 |
| 0358108 | FC-SE60-87 | Curva fumi Ø 60; PP rigido opaco - 87° | 7738112626 | 45,200 |
| 0358109 | FC-SE60-45 | Curva fumi Ø 60; PP rigido opaco - 45° | 7738112627 | 35,310 |
| 0358110 | FC-SE60-30 | Curva fumi Ø 60; PP rigido opaco - 30° | 7738112628 | 35,310 |
| 0358111 | FC-SE60-15 | Curva fumi Ø 60; PP rigido opaco - 15° | 7738112629 | 35,310 |
| 0358116 | FC-060 | Copertura camino 400x400x252 mm, Ø 60; PP rigido opaco, c/terminale L. 0,5 m, anti UV, nero | 7738112635 | 221,000 |
| 0358094 | FC-060 | Lamiera di copertura con asola regolabile DN100 (composto da 2 lamiere presagomate); Met. bianco - Abbinabile anche ai kit C13 e C33 da Ø 60/100 mm | 7738112537 | 52,300 |
| 0358091 | FC-0G | Lubrificante speciale per guarnizioni lato fumi. Tubetto da 50 ml | 7738112534 | 24,010 |

SISTEMI SCARICHI FUMI PER CALDAIE
KIT BASE IN CONFIGURAZIONE B53(P)/B23(P) MISTO - DN125 MM IN ASPIRAZIONE DAL LOCALE E Ø 80 MM SCARICO FUMI, IN PP RIGIDO OPACO

| CODICE | SIGLA | DESCRIZIONE | CODICE FORNITORE | € |
|---------|--------------|--|------------------|---------|
| 0697260 | FC-Set80-B53 | Kit base B53(P)/B23(P) - Ø 80 PP rigido opaco (senza curva c/ispez., copertura e terminale UV). Griglia aria; Curva 87° Ø 80; Tubo Ø 80; Passaggio parete; Rosone; con reggia di supporto base camino; Distanziali (6x). Per GC9000i W necessario adattatore specifico | 7738113252 | 512,000 |
| 0697213 | FC-CA80 | Adattatore partenza verticale Ø 80/125; PP bianco, con prese di analisi combustione | 7738112714 | 110,200 |
| 0358064 | FC-CA80 | Adattatore partenza verticale Ø 80/125; PP bianco; con prese di analisi combustione. Specifico per Condens 9000i W | 7736701429 | 137,000 |
| 0697212 | FC-CA80 | Adattatore eccentrico Ø 80/125, compensazione a Ø 80; PP/Met. bianco; con prese di analisi combustione. | 7738112716 | 145,500 |
| 0697235 | FC-080 | Griglia aspirazione aria B53(P)/B23(P) - Ø 80/125; Met. bianco | 7738112718 | 77,700 |

ACCESSORI B53(P)/B23(P) MISTO - DN125 MM IN ASPIRAZIONE DAL LOCALE E Ø 80 MM SCARICO FUMI IN CAMINO, IN PP RIGIDO OPACO

| | | | | |
|---------|---------------|---|------------|---------|
| 0697278 | FC-Set-S80 | Kit prolunghes per condotto fumi Ø 80; PP rigido opaco - L. 10 m (4 pz da 2 m, 1 pz da 1 m, 2 pz da 0,5 m) | 7738112670 | 457,000 |
| 0697279 | FC-Set-SR80 | Kit prolunghes per condotto fumi Ø 80; PP rigido opaco - L. 10 m (4 pz da 2 m, 1 pz da 1 m, 2 pz da 0,5 m + raccordo a T con ispezione) | 7738112598 | 496,000 |
| 0697243 | FC-S80-500 | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - L. 0,5 m | 7738112650 | 43,780 |
| 0697239 | FC-S80-1000 | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - L. 1,0 m | 7738112651 | 67,800 |
| 0697241 | FC-S80-2000 | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - L. 2,0 m | 7738112652 | 87,600 |
| 0697283 | FC-SR80 | Raccordo fumi a T c/ispezione Ø 80; PP rig. opaco - L. 250 mm | 7738112669 | 60,800 |
| 0697280 | FC-S080 | Manicotto scorrevole Ø 80; PP rigido opaco - L. 300 mm | 7738112730 | 86,200 |
| 0697249 | FC-SE80-87 | Curva fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - 87° | 7738112654 | 43,780 |
| 0697247 | FC-SE80-45 | Curva fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - 45° | 7738112653 | 43,780 |
| 0697246 | FC-SE80-30 | Curva fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - 30° | 7738112668 | 43,780 |
| 0697245 | FC-SE80-15 | Curva fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - 15° | 7738112667 | 43,780 |
| 0697244 | FC-S80-500-W | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - L. 0,5 m | 7738113236 | 52,300 |
| 0697240 | FC-S80-1000-W | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - L. 1,0 m | 7738113237 | 77,700 |
| 0697242 | FC-S80-2000-W | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - L. 2,0 m | 7738113238 | 94,700 |
| 0697250 | FC-SE80-87-W | Curva fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - 87° | 7738113239 | 52,300 |
| 0697248 | FC-SE80-45-W | Curva fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - 45° | 7738113240 | 52,300 |
| 0366691 | FC-S80-250 | Prolunga/terminale fumi Ø 80 mm, PP rigido nero anti-UV - L. 380 mm | 7738112737 | 172,300 |
| 0358095 | FC-060 | Distanziatore interno per intubamento condotto flessibile da Ø 80 (3x); PP | 7738112597 | 45,200 |
| 0358119 | FC-080 | Copertura camino 400x400x252 mm, Ø 80; PP rigido opaco, c/terminale L. 0,5 m, anti UV, nero | 7738112719 | 241,000 |
| 0697238 | FC-080 | Rosone per parete; Met. bianco; c/foro DN129 - 202x177 mm, con viti a tassello (4x) | 7738112595 | 48,020 |
| 0358091 | FC-OG | Lubrificante speciale per guarnizioni lato fumi. Tubetto da 50 ml | 7738112534 | 24,010 |

KIT BASE IN CONFIGURAZIONE B53(P)/B23(P) MISTO - DN100 MM IN ASPIRAZIONE DAL LOCALE E Ø 60 MM SCARICO FUMI, IN PP FLESSIBILE GRIGIO

| | | | | |
|---------|--------------|---|------------|---------|
| 0697252 | FC-Set60-B53 | kit base B53(P)/B23(P); Ø 60 PP rigido opaco (senza curva c/ispez., copertura e terminale UV) - Griglia aria Ø 80/125; Riduzione Ø 80/60; Curva 87° Ø 60; Prolunga Ø 60/100 (passaggio parete) L. 0,5 m; Curva 90° Ø 60 di sostegno con reggia per base camino; Rosone DN125; Distanziali (6x). Per Condens 9000i W necessario adattatore specifico | 7738113231 | 410,000 |
| 0697251 | FC-Set60-B53 | kit base B53/B23(p) per caldaie a basamento - Ø60 mm; PP rigido opaco. Composto da: Riduzione Ø80/60 mm; raccordo a T Ø60 mm c/ispezione; prolunga per passaggio a parete Ø60/100 mm L. 0,5 m; curva 87° Ø60 mm con reggia di sostegno per base camino; rosone per parete interna DN125 mm; distanziali (6x); copricamino nero e terminale nero anti UV. Per GB192i necessario adattatore specifico | 7738112783 | 426,000 |
| 0697213 | FC-CA80 | Adattatore partenza verticale Ø 80/125; PP bianco, con prese di analisi combustione | 7738112714 | 110,200 |
| 0358064 | FC-CA80 | Adattatore partenza verticale Ø 80/125; PP bianco; con prese di analisi combustione. Specifico per Condens 9000i W | 7736701429 | 137,000 |
| 0697235 | FC-080 | Griglia aspirazione aria B53(P)/B23(P) - Ø 80/125; Met. bianco | 7738112718 | 77,700 |

ACCESSORI B53(P)/B23(P) MISTO - DN100 MM IN ASPIRAZIONE DAL LOCALE E Ø 60 MM SCARICO FUMI IN CAMINO, IN PP FLESSIBILE GRIGIO

| | | | | |
|---------|------------|--|------------|---------|
| 0358086 | FC-Set-F60 | Kit rotolo tubo flessibile Ø60 mm; PP grigio - L. 12,5 m. Composto da: Manicotti di giunzione flex/rig (2x), Distanziatore interno (3x), Centraggio (1x), Guarnizioni tubo flex (2x), Fascetta di fissaggio (3x), Etichetta CE adesiva | 7738112524 | 647,000 |
| 0358087 | FC-Set-F60 | Kit tubo flessibile Ø60 mm; PP grigio - L. 5 m. Utilizzo anche per estensione condotto fumi. Composto da: Manicotto di giunzione flex/rig (1x) -Manicotti di giunzione flex/flex (2x) -Distanziatore interno (3x) -Centraggio (1x) -Guarnizioni tubo flex (2x) -Fascetta di fissaggio (3x) -Etichetta CE adesiva | 7738112525 | 274,000 |
| 0358115 | FC-F060 | Manicotto di giunzione condotti flessibile/flessibile Ø 60; PP rigido opaco | 7738112634 | 170,900 |
| 0358114 | FC-FR60 | Raccordo a T con ispezione Ø 60; PP rigido opaco; per condotto flessibile | 7738112633 | 241,000 |
| 0358113 | FC-060 | Distanziatore interno per intubamento condotto flessibile da Ø 60 (3x); PP | 7738112632 | 35,310 |
| 0358090 | FC-060 | Accessorio di montaggio per condotto flessibile Ø 60; PP grigio | 7738112533 | 274,000 |
| 0358108 | FC-SE60-87 | Curva fumi/aria Ø 60; PP rigido opaco - 87° | 7738112626 | 45,200 |

SISTEMI SCARICHI FUMI PER CALDAIE

ACCESSORI B53(P)/B23(P) MISTO - DN100 MM IN ASPIRAZIONE DAL LOCALE E Ø 60 MM SCARICO FUMI IN CAMINO, IN PP FLESSIBILE GRIGIO

| CODICE | SIGLA | DESCRIZIONE | CODICE FORNITORE | € |
|---------|------------|---|------------------|---------|
| 0358109 | FC-SE60-45 | Curva fumi/aria Ø 60; PP rigido opaco - 45° | 7738112627 | 35,310 |
| 0358110 | FC-SE60-30 | Curva fumi/aria Ø 60; PP rigido opaco - 30° | 7738112628 | 35,310 |
| 0358111 | FC-SE60-15 | Curva fumi/aria Ø 60; PP rigido opaco - 15° | 7738112629 | 35,310 |
| 0358105 | FC-S60-500 | Prolunga fumi Ø 60, PP rigido opaco - L. 0,5 m | 7738112623 | 35,310 |
| 0366799 | FC-S60-500 | Prolunga / terminale fumi .60 mm, PP rigido nero anti-UV - L. 0,5 m | 7738113242 | 145,500 |
| 0358112 | FC-SR60 | Raccordo fumi a T Ø 60 mm c/ispezione; PP rigido opaco - L. 615 mm | 7738112630 | 60,800 |
| 0358116 | FC-060 | Copertura camino 400x400x252 mm, Ø 60; PP rigido opaco, c/terminale L. 0,5 m, anti UV, nero | 7738112635 | 221,000 |
| 0358094 | FC-060 | Lamiera di copertura con asola regolabile DN100 (composto da 2 lamiere presagomate); Met. bianco - Abbinabile anche ai kit C13 e C33 da Ø 60/100 mm | 7738112537 | 52,300 |
| 0358091 | FC-0G | Lubrificante speciale per guarnizioni lato fumi. Tubetto da 50 ml | 7738112534 | 24,010 |

KIT BASE IN CONFIGURAZIONE B53(P)/B23(P) MISTO - DN125 MM IN ASPIRAZIONE DAL LOCALE E Ø 80 MM SCARICO FUMI, IN PP FLESSIBILE GRIGIO

| | | | | |
|---------|--------------|---|------------|---------|
| 0697260 | FC-Set80-B53 | Kit base B53(P)/B23(P) - Ø 80 PP rigido opaco (senza curva c/ispez., copertura e terminale UV). Griglia aria; Curva 87° Ø 80; Tubo Ø 80; Passaggio parete; Rosone; con reggia di supporto base camino; Distanziali (6x). Per GC9000i W necessario adattatore specifico | 7738113252 | 512,000 |
| 0697259 | FC-Set80-B53 | Kit base B53/B23(p) per caldaie a basamento; Ø80 mm; PP rigido opaco.. Composto da: Tubo Ø80 mm per passaggio parete; raccordo a T Ø80 mm c/ ispezione, rosone per parete interna; curva 87° Ø80 mm con reggia di supporto base camino; copricamino con terminale nero L. 0,5 m; distanziali (6x); etichette CE adesive, lubrificante | 7738112750 | 529,000 |
| 0697213 | FC-CA80 | Adattatore partenza verticale Ø 80/125; PP bianco, con prese di analisi combustione | 7738112714 | 110,200 |
| 0358064 | FC-CA80 | Adattatore partenza verticale Ø 80/125; PP bianco; con prese di analisi combustione. Specifico per Condens 9000i W | 7736701429 | 137,000 |
| 0697212 | FC-CA80 | Adattatore eccentrico Ø 80/125, compensazione a Ø 80; PP/Met. bianco; con prese di analisi combustione. | 7738112716 | 145,500 |
| 0697235 | FC-080 | Griglia aspirazione aria B53(P)/B23(P) - Ø 80/125; Met. bianco | 7738112718 | 77,700 |

ACCESSORI B53(P)/B23(P) MISTO - DN125 MM IN ASPIRAZIONE DAL LOCALE E Ø 80 MM SCARICO FUMI IN CAMINO, IN PP FLESSIBILE GRIGIO

| | | | | |
|---------|---------------|--|------------|-----------|
| 0697276 | FC-Set-F80 | Kit tubo flessibile Ø 80; PP grigio - L. 15 m. Manicotti di giunzione flex/rig (1x), Distanziatore interno (3x), Centraggio (1x), Guarnizioni tubo flex (2x) | 7738112689 | 1.039,000 |
| 0697277 | FC-Set-F80 | Kit tubo flessibile Ø 80; PP grigio - L. 25 m. Manicotti di giunzione flex/rig (1x), Distanziatore interno (3x), Centraggio (1x), Guarnizioni tubo flex (2x) | 7738112690 | 1.651,000 |
| 0697230 | FC-F080 | Manicotto di giunzione condotti flessibile/flessibile Ø 80; PP rigido opaco | 7738112691 | 189,300 |
| 0697231 | FC-FR80 | Raccordo a T con ispezione Ø 80; PP rigido opaco; per condotto flessibile | 7738112692 | 375,000 |
| 0358095 | FC-060 | Distanziatore interno per intubamento condotto flessibile da Ø 80 (3x); PP | 7738112597 | 45,200 |
| 0697232 | FC-080 | Accessorio di montaggio per condotto flessibile Ø 80; PP grigio | 7738112723 | 290,000 |
| 0697243 | FC-S80-500 | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - L. 0,5 m | 7738112650 | 43,780 |
| 0697239 | FC-S80-1000 | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - L. 1,0 m | 7738112651 | 67,800 |
| 0697241 | FC-S80-2000 | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - L. 2,0 m | 7738112652 | 87,600 |
| 0697249 | FC-SE80-87 | Curva fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - 87° | 7738112654 | 43,780 |
| 0697247 | FC-SE80-45 | Curva fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - 45° | 7738112653 | 43,780 |
| 0697246 | FC-SE80-30 | Curva fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - 30° | 7738112668 | 43,780 |
| 0697245 | FC-SE80-15 | Curva fumi/aria Ø 80; PP rigido opaco - 15° | 7738112667 | 43,780 |
| 0697250 | FC-SE80-87-W | Curva fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - 87° | 7738113239 | 52,300 |
| 0697280 | FC-S080 | Manicotto scorrevole Ø 80; PP rigido opaco - L. 300 mm | 7738112730 | 86,200 |
| 0697283 | FC-SR80 | Raccordo fumi a T c/ispezione Ø 80; PP rig. opaco - L. 250 mm | 7738112669 | 60,800 |
| 0358119 | FC-080 | Copertura camino 400x400x252 mm, Ø 80; PP rigido opaco, c/terminale L. 0,5 m, anti UV, nero | 7738112719 | 241,000 |
| 0697225 | FC-C080 | Aumento da Ø 60 a Ø 80; PP rigido - L. 125 mm | 7738112731 | 120,100 |
| 0697238 | FC-080 | Rosone per parete; Met. bianco; c/foro DN129 - 202x177 mm, con viti a tassello (4x) | 7738112595 | 48,020 |
| 0697244 | FC-S80-500-W | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - L. 0,5 m | 7738113236 | 52,300 |
| 0697242 | FC-S80-2000-W | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - L. 2,0 m | 7738113238 | 94,700 |
| 0697240 | FC-S80-1000-W | Prolunga fumi/aria Ø 80; PP rigido bianco - L. 1,0 m | 7738113237 | 77,700 |
| 0366691 | FC-S80-250 | Prolunga/terminale fumi Ø80 mm, PP rigido nero anti-UV - L. 380 mm | 7738112737 | 172,300 |
| 0358091 | FC-0G | Lubrificante speciale per guarnizioni lato fumi. Tubetto da 50 ml | 7738112534 | 24,010 |



| TRONIC 3500 - SCALDABAGNO ELETTRICO | | | | | | | |
|---|--------------------|------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|-----------------------------|----------|
| PER LA PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA | | | | | | | |
| CODICE | DESCRIZIONE | CAPACITÀ lt | TIPO DI INSTALLAZ. | CLASSE SAN. ErP | PROF. SANIT. | CODICE FORNITORE | € |
| 0697321 | TR3500T 50 | 50 | verticale | C | M | 7736504805 | 417,000 |
| 0697322 | TR3500T 80 | 80 | verticale | C | M | 7736504806 | 472,000 |
| 0697320 | TR3500T 100 | 100 | verticale | C | L | 7736504807 | 496,000 |

Possibilità di alimentare più punti di prelievo contemporaneamente; Ridotto consumo energetico in standby; Protezione alla corrosione grazie alla smaltatura interna e all'anodo di magnesio; Interfaccia intuitiva con visualizzazione della quantità d'acqua attualmente disponibile; Installazione semplice, grazie alla dima di montaggio stampata sull'imballo ed alla staffa di supporto di serie



| TRONIC 2000 T SLIM - SCALDABAGNO ELETTRICO | | | | | | | |
|---|--------------------|------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|-----------------------------|----------|
| PER LA PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA, INGOMBRO RIDOTTO CON DIAMETRO DI SOLI 380 MM | | | | | | | |
| CODICE | DESCRIZIONE | CAPACITÀ lt | TIPO DI INSTALLAZ. | CLASSE SAN. ErP | PROF. SANIT. | CODICE FORNITORE | € |
| 0697317 | TR2000T 50 S | 50 | verticale | C | M | 7736503355 | 481,000 |
| 0697319 | TR2000T 80 S | 80 | verticale | C | L | 7736503356 | 496,000 |

Design "slim" con un diametro di soli 380 mm in entrambe le versioni; Semplice regolazione della temperatura fra 20°C e 60°C; Led indicatore di accensione; Protezione alla corrosione grazie alla smaltatura interna e all'anodo di magnesio; Installazione semplice grazie alla dima di montaggio stampata sull'imballo



| TRONIC 2000 T - SCALDABAGNO ELETTRICO | | | | | | | |
|---|--------------------|------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|-----------------------------|----------|
| PER LA PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA | | | | | | | |
| CODICE | DESCRIZIONE | CAPACITÀ lt | TIPO DI INSTALLAZ. | CLASSE SAN. ErP | PROF. SANIT. | CODICE FORNITORE | € |
| 0697264 | TR2000T 30 | 30 | verticale | C | M | 7736503346 | 276,000 |
| 0697316 [→] | TR2000T 50 | 50 | verticale | C | L | 7736503347 | 308,000 |
| 0697318 [→] | TR2000T 80 | 75 | verticale | C | L | 7736503349 | 324,000 |
| 0697314 [→] | TR2000T 100 | 100 | verticale | C | L | 7736503351 | 362,000 |
| 0697315 | TR2000T 120 | 115 | verticale | C | L | 7736503353 | 395,000 |

Semplice regolazione della temperatura fra 20°C e 60°C; Led indicatore di accensione; Protezione alla corrosione grazie alla smaltatura interna e all'anodo di magnesio; Installazione semplice grazie alla dima di montaggio stampata sull'imballo


New

| COMPRESS 5001 DW - SCADACQUA IN POMPA DI CALORE MONOBLOCCO ARIA-ACQUA | | | | | | | |
|--|--------------------|--------------------|-------------------|--------------------------------|-------------------------|-----------------------------|-----------|
| PER PRODUZIONE DI ACS MEDIANTE SERBATOIO AD ACCUMULO STRATIFICATO CON SCAMBIATORE DI CALORE INTEGRATO | | | | | | | |
| CODICE | DESCRIZIONE | PER GAS | LITRI/MIN. | CLASSE SAN. ErP | PROF. SANIT. | CODICE FORNITORE | € |
| 5039574 | CS5001DW 260 C | R513a | 260 | A+ | XL | 7738340430 | 4.972,000 |
| 5039574 | CS5001DW 200 C | R513a | 200 | A+ | XL | 7738340430 | 4.972,000 |

| PER PRODUZIONE DI ACS MEDIANTE SERBATOIO AD ACCUMULO STRATIFICATO SENZA SCAMBIATORE DI CALORE INTEGRATO | | | | | | | |
|--|--------------------|--------------------|-------------------|--------------------------------|-------------------------|-----------------------------|-----------|
| CODICE | DESCRIZIONE | PER GAS | LITRI/MIN. | CLASSE SAN. ErP | PROF. SANIT. | CODICE FORNITORE | € |
| 5039576 | CS5001DW 260 | R513a | 260 | A+ | XL | 7738340429 | 4.675,000 |
| 5039577 | CS5001DW 200 | R513a | 200 | A+ | XL | 7738340427 | 4.181,000 |

Elevata efficienza nel riscaldamento dell'acqua calda sanitaria anche con rigide temperature esterne; Maggiore sostenibilità grazie all'impiego del gas refrigerante R513a con ridotto GWP; Grande flessibilità grazie ai diversi modelli disponibili con serbatoio da 200 e 260 litri anche in versione con serpentino per collegamento all'impianto solare o ad altro generatore di calore; Tanta acqua calda anche in tempi relativamente brevi tramite la funzione "Boost"; Gestione intuitiva tramite l'interfaccia utente estremamente semplice;

**THERM 5700 S - SCALDABAGNO GAS****ISTANTANEO LOW NOX A CAMERA STAGNA E TIRAGGIO FORZATO A BASSE EMISSIONI DI NOX**

| CODICE | DESCRIZIONE | PER GAS | LITRI/MIN. | CLASSE SAN. EP | PROF. SANIT. | CODICE FORNITORE | € |
|---------|-----------------|---------|------------|----------------|--------------|------------------|-----------|
| 0597700 | T5700 S 12 DV23 | Metano | 12 | A | M | 7736504990 | 1.133,000 |
| 0597701 | T5700 S 12 DV31 | GPL | | A | M | 7736504991 | 1.133,000 |
| 0597702 | T5700 S 15 DV23 | Metano | 15 | A | XL | 7736506286 | 1.305,000 |
| 0597703 | T5700 S 15 DV31 | GPL | | A | XL | 7736506287 | 1.305,000 |
| 0597704 | T5700 S 17 DV23 | Metano | 17 | A | XL | 7736506288 | 1.471,000 |
| 0597705 | T5700 S 17 DV31 | GPL | | A | XL | 7736506289 | 1.471,000 |

Massimo comfort: acqua calda costante, senza sbalzi né interruzioni, grazie alla sonda di monitoraggio della temperatura reale e desiderata; Efficiente: controllo elettronico costante della temperatura dell'acqua erogata; Facile da installare: anche in caso di sostituzione; Sostenibile: basse emissioni di NOx; Intuitivo: display con regolazione touch e, tramite apposito accessorio, possibilità di controllo da remoto via App Bosch Water; Flessibile: abbinabile a solare termico per produzione ACS (tramite accessorio); scarico fumi fino a 15 m secondo configurazione e potenza

**THERM 5600 S - SCALDABAGNO GAS****ISTANTANEO LOW NOX A CAMERA STAGNA E TIRAGGIO FORZATO A BASSE EMISSIONI DI NOX**

| | | | | | | | |
|---------|-----------------|--------|----|---|----|------------|-----------|
| 0597694 | T5600 S 12 DV23 | Metano | 12 | A | M | 7736504984 | 1.087,000 |
| 0597695 | T5600 S 12 DV31 | GPL | | A | M | 7736504985 | 1.087,000 |
| 0597696 | T5600 S 15 DV23 | Metano | 15 | A | XL | 7736506282 | 1.235,000 |
| 0597697 | T5600 S 15 DV31 | GPL | | A | XL | 7736506283 | 1.235,000 |
| 0597698 | T5600 S 17 DV23 | Metano | 17 | A | XL | 7736506284 | 1.416,000 |
| 0597699 | T5600 S 17 DV31 | GPL | | A | XL | 7736506285 | 1.416,000 |

Massimo comfort: acqua calda costante, senza sbalzi né interruzioni; Efficiente: controllo elettronico costante della temperatura dell'acqua erogata; Facile da installare: anche in caso di sostituzione; scarico fumi fino a 4 metri per sistema concentrico; Sostenibile: basse emissioni di NOx; Intuitivo: display con regolazione touch; Flessibile: abbinabile a solare termico per produzione ACS (tramite apposito accessorio); Estremamente compatto: con soli 18 cm di profondità massima

**THERM 5600 O - SCALDABAGNO GAS****ISTANTANEO LOW NOX A CAMERA STAGNA E TIRAGGIO FORZATO DA ESTERNO A BASSE EMISSIONI DI NOX**

| | | | | | | | |
|---------|----------------|--------|----|---|----|------------|-----------|
| 0597688 | T5600 O 12 V23 | Metano | 12 | A | M | 7736504996 | 1.118,000 |
| 0597689 | T5600 O 12 V31 | GPL | | A | M | 7736504997 | 1.118,000 |
| 0597690 | T5600 O 15 V23 | Metano | 15 | A | XL | 7736506290 | 1.305,000 |
| 0597691 | T5600 O 15 V31 | GPL | | A | XL | 7736506291 | 1.305,000 |
| 0597692 | T5600 O 17 V23 | Metano | 17 | A | XL | 7736506292 | 1.502,000 |
| 0597693 | T5600 O 17 V31 | GPL | | A | XL | 7736506293 | 1.502,000 |

Facile da installare: non necessita di sistemi di aspirazione e scarico fumi (A3); Robusto: resiste al freddo e alle intemperie grazie al dispositivo antigelo di serie; Sostenibile: basse emissioni di NOx; Semplice e intuitivo: controllabile dall'interno dell'abitazione grazie al nuovo regolatore in vetro nero con ampio display e tramite smartphone grazie all'App per tener monitorati consumi, temperature ed eventuali codici di errore; Flessibile: abbinabile a solare termico per produzione ACS (tramite apposito accessorio)

**THERM 4300 - SCALDABAGNO GAS****ISTANTANEO LOW NOX A CAMERA APERTA E TIRAGGIO NATURALE**

| | | | | | | | |
|---------|--------------|--------|----|---|---|------------|---------|
| 0366887 | T4304 11 D23 | Metano | 11 | A | M | 7736504529 | 693,000 |
| 0366888 | T4304 11 D31 | GPL | | A | M | 7736504530 | 693,000 |
| 0597708 | T4304 14 D23 | Metano | 14 | A | L | 7736504910 | 952,000 |
| 0597709 | T4304 14 D31 | GPL | | A | L | 7736504912 | 952,000 |
| 0366889 | T4304 14 D31 | Metano | 14 | A | L | 7736504531 | 983,000 |

Dimensioni compatte: la larghezza di soli 350 mm facilita l'installazione e la manutenzione all'interno dei pensili della cucina

Innovativo: tecnologia di accensione elettronica tramite generatore a turbina idrodinamica che trasforma il flusso dell'acqua in energia elettrica. Facile da installare: non necessita né di collegamenti elettrici né di batterie aggiuntive. Consumi ottimizzati: grazie alla sua tecnologia e modulazione continua della fiamma, consente di risparmiare fino al 25% di gas all'anno rispetto ad uno scaldabagno tradizionale a fiamma pilota. Nuovo design: elegante e moderno con una nuova estetica arrotondata, display frontale e comandi intuitivi. Ecologico: basse emissioni di NOx. Flessibile: abbinabile a solare termico per produzione ACS (tramite apposito accessorio)



| THERM 4200 - SCALDABAGNO GAS | | | | | | | |
|--|---|----------------|-------------------|------------------------|---------------------|-------------------------|----------|
| CAMERA APERTA E TIRAGGIO NATURALE A BASSE EMISSIONI DI NOX, ACCENSIONE A BATTERIA | | | | | | | |
| CODICE | DESCRIZIONE | PER GAS | LITRI/MIN. | CLASSE SAN. ErP | PROF. SANIT. | CODICE FORNITORE | € |
| 0366885 | T4204 11 23 | Metano | 11 | A | M | 7736504527 | 598,000 |
| 0366886 | T4204 11 31 | GPL | | A | M | 7736504528 | 598,000 |
| 0366892* | T4204 14 23 | Metano | 14 | A | L | 7736504814 | 796,000 |
| 0366891 | T4204 14 31 | GPL | | A | L | 7736504533 | 796,000 |
| 0366890 | T4204 14 R 23 Dimensioni compatte: la larghezza di soli 350 mm facilita l'installazione e la manutenzione all'interno dei pensili della cucina | Metano | 14 | A | L | 7736504532 | 811,000 |

Sicuro: triplo sistema di sicurezza composto dal sensore di scarico fumi, dal limitatore della temperatura e dal controllo per l'interruzione dell'afflusso di gas in caso di mancata accensione o spegnimento accidentale. Consumi ottimizzati: modulazione continua della fiamma per un afflusso di gas adattato alle reali esigenze. Nuovo design: elegante e moderno con una nuova estetica arrotondata. Ecologico: basse emissioni di NOx. Flessibile: nessuna predisposizione elettrica necessaria grazie all'alimentazione a batteria e abbinabile a solare termico per produzione ACS (tramite apposito accessorio)



| THERM 4000 - SCALDABAGNO GAS | | | | | | | |
|--|--------------------|----------------|-------------------|------------------------|---------------------|-------------------------|----------|
| CAMERA APERTA E TIRAGGIO NATURALE A BASSE EMISSIONI DI NOX, ACCENSIONE A BATTERIA | | | | | | | |
| CODICE | DESCRIZIONE | PER GAS | LITRI/MIN. | CLASSE SAN. ErP | PROF. SANIT. | CODICE FORNITORE | € |
| 0050181 | T4004 10 23 | Metano | 10 | A | M | 7736506610 | 520,000 |
| 0050182 | T4004 10 31 | GPL | | A | M | 7736506611 | 520,000 |

Qualità ed efficienza Bosch: triplo sistema di sicurezza e modulazione continua della fiamma per adattarsi alle reali esigenze. Ottimo rapporto qualità-prezzo: produzione europea. Flessibile: nessuna predisposizione elettrica necessaria grazie all'alimentazione a batteria. Design: elegante ed estremamente compatto con soli 58 cm in altezza

SISTEMI FUMARI CONCENTRICI PER SCALDACQUA LOW NOX
ACCESSORI PER SISTEMI FUMARI Ø 60/100 MM, IN ALLUMINIO RIGIDO, IN CONFIGURAZIONE C13 E C33

| CODICE | SIGLA | DESCRIZIONE | CODICE FORNITORE | € |
|---------------|--------------|--|-------------------------|----------|
| 0518194* | AZ 361 | Kit base C13, Ø 60/100 mm, Alluminio rigido, con partenza curva 87° flangiata prese analisi combustione, terminale telescopico orizzontale L. 425-725 mm con griglia filtrante antivento, rosoni (3 pz) | 7716050036 | 120,100 |
| 0518195* | AZ 362 | Kit base C13, Ø 60/100, Alluminio rigido, con partenza curva 87° flangiata e prese analisi combustione, terminale rigido orizzontale L. 810 mm con griglia antivento | 7716050037 | 103,100 |
| 0518202 | AZ 369 | Kit camino verticale fuori tetto Ø 60/100 mm; Alluminio rigido, incluso adattatore verticale Ø 60/100 mm e prese di analisi combustione. L. 1.465 mm | 7716050044 | 187,900 |
| 0518203* | AZ 370 | Adattatore partenza verticale Ø 60/100, con prese di analisi combustione e collarino e guarnizione base; H. 130 mm; in Alluminio rigido. Abbinabile ad accessori concentrici per C33 | 7736995075 | 70,700 |
| 5023346* | ADCO-VERTC13 | Kit adattatore partenza verticale Ø 60/100, con prese di analisi combustione e collarino e guarnizione base A. 101 mm, con terminale orizzontale con griglia L. 365 mm; in Alluminio rigido. Abbinabile ad accessori concentrici per C13 | 7736995083 | 155,400 |
| 0518199 | COCV90 | Curva Ø 60/100 mm, Alluminio rigido - 90° | 7736995079 | 35,310 |
| 0518200 | COCV45 | Prolunga Ø 60/100, Alluminio rigido - L. 350 mm | 7736995071 | 76,300 |
| 0518196 | COPL350 | Prolunga Ø 60/100, Alluminio rigido - L. 750 mm | 7736995059 | 35,310 |
| 0518197 | COPL750 | Prolunga Ø 60/100, Alluminio rigido - L. 1450 mm | 7736995063 | 52,300 |
| 0518198 | COPL1450 | Curva Ø 60/100, PP/Met. bianco - 87°/90° | 7736995067 | 94,700 |
| 5027702 | RCONDO | Raccogli condensa orizzontale C13 Ø 60/100, Alluminio rigido, con sifone di scarico. Posizionabile sul tratto orizzontale del condotto aspirazione aria/ evacuazione prodotti della combustione. L. 150 mm | 7736995087 | 110,200 |
| 0518206 | RCONDV | Raccogli condensa verticale C33 Ø 60/100, Alluminio rigido, con sifone di scarico. Posizionabile in sommità dell'adattatore per partenze verticali AZ 369. L. 150 mm | 7736995089 | 127,200 |
| 0358078 | FC-060-80 | Tegola per tetto piano/inclinato Ø125 mm, 0-15°, in Alluminio rigido; L. 120 mm | 7738112510 | 94,700 |

SISTEMI FUMARI SDOPPIATI PER SCALDACQUA LOW NOX
ACCESSORI PER SISTEMI FUMARI Ø 60/100-80/80 MM, IN ALLUMINIO RIGIDO, IN CONFIGURAZIONE C53

| CODICE | SIGLA | DESCRIZIONE | CODICE FORNITORE | € |
|----------|-----------|--|------------------|---------|
| 0518207• | ASDOP | Adattatore sdoppiato Ø 60/100-80/80; Alluminio rigido | 7736995095 | 94,700 |
| 0518211 | CV90 | Curva aria e fumi Ø 80 mm, Alluminio rigido - 90° | 7736995107 | 52,300 |
| 0518212 | CV45 | Curva aria e fumi Ø 80 mm, Alluminio rigido - 45° | 7736995106 | 52,300 |
| 0518213 | PL500 | Prolunga aria e fumi Ø 80 mm, Alluminio rigido - L. 500 mm | 7736995100 | 60,800 |
| 0518214 | PL1000 | Prolunga aria e fumi Ø 80 mm, Alluminio rigido - L. 1.000 mm | 7736995101 | 84,800 |
| 0518215 | PL2000 | Prolunga aria e fumi Ø 80 mm, Alluminio rigido - L. 2.000 mm | 7736995102 | 145,500 |
| 0697282 | FC-S080 | Terminale aspirazione aria orizzontale C53, Ø 80; PP rigido bianco. Rosoni (2x) + tubo Ø 80 + griglia filtrante - L. ca. 1.020 mm; predisposto al taglio | 7738113243 | 94,700 |
| 0518216 | RCONDV80 | Tronchetto raccogli condensa verticale Ø 80 mm, in Alluminio rigido, con sifone di scarico. Consigliato per condotti installati in verticale. L. 135 mm | 7736995103 | 77,700 |
| 0358102 | FC-060-80 | Faldale per tetto piano; in Alluminio rigido - DN 390 mm x H.150 mm con anello di tenuta DN130 mm. Abbinabile ai kit Ø 60/100 e Ø 80/125 | 7738112620 | 70,700 |
| 0358078 | FC-060-80 | Tegola per tetto piano/inclinato Ø125 mm, 0-15°, in Alluminio rigido; L. 120 mm | 7738112510 | 94,700 |

ACCESSORI SCALDACQUA

| CODICE | DESCRIZIONE | PER | CODICE FORNITORE | € |
|---------|--|--|------------------|---------|
| 0697323 | Comando remoto con display per la gestione della temperatura e visualizzazione funzionamento apparecchio (1) fornito di serie o installato all'interno dell'apparecchio | 5700 S, 5600 S, 5600 O(1) | 7736505018 | 165,300 |
| 0597716 | Pannello di copertura degli attacchi idraulici per modello 12 l/min | 5700 S, 5600 S | 7735232038 | 40,960 |
| 0597717 | Pannello di copertura degli attacchi idraulici per modello 15 e 17 l/min | | 7735232039 | 50,900 |
| 5014969 | Miscelatore termostatico per acqua potabile, ideale per regolare la temperatura ACS e come sistema anti-scottature | 5700 S, 5600 S, 5600 O, 4300, 4300 R, 4200, 4200 R | 7735600273 | 221,000 |
| 0697324 | Kit antigelo (230 V) per funzionamento con temperatura esterna fino a -20 °C | 5700 s, 5600 O, 5600 s | 7736505715 | 107,400 |
| 5027703 | UP - Rubinetto GAS a squadra Ø 3/4" | 4300, 4300 R, 4200, 4200 R | 7738112213 | 132,800 |
| 5027704 | AP - Rubinetto Gas diritto Ø 3/4" | 4300, 4300 R, 4200, 4200 R, T4204 14 R 23, T4304 14 D R 23 | 7738112215 | 91,800 |
| 5060318 | Kit piedini per la posa su superfici non livellate, con tampone in plastica per proteggere la superficie di appoggio - M10 x 51 mm (4 pz). Da utilizzare al posto delle viti di livellamento se fornite con generatore di calore da installare, in caso di presenza di pavimentazioni delicate | Compress 5000 DW, Compress 4000 DW | 63028657 | 39,550 |
| 0638321 | Accessorio DN 160 per presa aria esterna o espulsione aria esausta a tetto in acciaio inox | | 7719003366 | 708,000 |
| 5023609 | Tubo DN 160 da 1000 mm. In EPP, con isolamento termico ed acustico. Completo di connettore | | 7738110902 | 100,300 |
| 5023448 | Curva 90° DN 160 divisibile in 2 curve 45° DN 160. In EPP, con isolamento termico ed acustico. Completo di connettore | | 7738110903 | 67,800 |


COMPRESS 7000 AW - B
**POMPA DI CALORE ARIA/ACQUA PER RISCALDAMENTO, RAFFRESCAMENTO E ACQUA CALDA SANITARIA
 ABBINABILE AD UN GENERATORE AUSILIARIO (NON INCLUSO)**

| CODICE | DESCRIZIONE | POTENZA TERMICA kW | CLASSE RISCALD. ErP | CODICE FORNITORE | € |
|---------|--|--------------------|---------------------|------------------|------------|
| 0366882 | CSH7000iAW 5 OR, da 5 kW con alimentazione dell'unit. esterna monofase AW 5 e unit. interna HC7000iAW 9 I | 5 | A+++ | 7735252247 | 10.763,000 |
| 0366883 | CSH7000iAW 7 OR, da 7 kW con alimentazione dell'unit. esterna monofase AW 7 e unit. interna HC7000iAW 9 I | 7 | A+++ | 7735252248 | 11.876,000 |
| 0366884 | CSH7000iAW 9 OR, da 9 kW con alimentazione dell'unit. esterna monofase AW 9 e unit. interna HC7000iAW 9 I | 9 | A+++ | 7735252249 | 12.154,000 |
| 5014925 | Compress 7000i AW 13s - B - Modello da 13 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase e unità interna AWB 13-17 | 13 | A+++ | 7735252199 | 14.741,000 |
| 5014929 | Compress 7000i AW 13t - B - Modello da 13 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase e unità interna AWB 13-17 | 13 | A+++ | 7735252203 | 15.088,000 |
| 5014933 | Compress 7000i AW 17t - B - Modello da 17 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase e unità interna AWB 13-17 | 17 | A+++ | 7735252207 | 17.105,000 |

Elevati risparmi energetici grazie ad una regolazione evoluta che ottimizza in tempo reale il funzionamento del sistema ibrido in base al prezzo del combustibile e dell'energia elettrica; Soddisfa i requisiti ErP del 2019 con una classe di efficienza energetica ErP A+++; Diverse modalità di funzionamento con programmazione oraria per la produzione di acqua calda sanitaria per il massimo comfort e bassi consumi; Leggerezza, resistenza alle intemperie e silenziosità grazie all'unità esterna con il mantello protettivo in polipropilene espanso. La Compress 7000i AW ha emissioni sonore ancora più ridotte. Facilità d'installazione grazie al circuito frigorifero precaricato con R410A ed ermeticamente sigillato con una temperatura massima di mandata di 62°C; Abbinabile ad ogni tipo di generatore ausiliario esistente o di nuova installazione


COMPRESS 7000 AW - E
**POMPA DI CALORE ARIA/ACQUA PER RISCALDAMENTO, RAFFRESCAMENTO E ACQUA CALDA SANITARIA
 CON RESISTENZA ELETTRICA INTEGRATA**

| CODICE | DESCRIZIONE | POTENZA TERMICA kW | CLASSE RISC. ErP | CODICE FORNITORE | € |
|---------|--|--------------------|------------------|------------------|------------|
| 0358142 | Compress 7001i AW 5 - E - Modello da 5 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase e unità interna AWE 5-9 | 5 | A+++ | 7735252224 | 10.986,000 |
| 0358146 | Compress 7001i AW 7 - E - Modello da 7 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase e unità interna AWE 5-9 | 7 | A+++ | 7735252228 | 12.099,000 |
| 0358150 | Compress 7001i AW 9 - E - Modello da 9 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase e unità interna AWE 5-9 | 9 | A+++ | 7735252232 | 12.376,000 |
| 5014926 | Compress 7000i AW 13s - E - Modello da 13 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase e unità interna AWE 13-17 | 13 | A+++ | 7735252200 | 14.950,000 |
| 5014930 | Compress 7000i AW 13t - E - Modello da 13 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase e unità interna AWE 13-17 | 13 | A+++ | 7735252204 | 15.297,000 |
| 5014934 | Compress 7000i AW 17t - E - Modello da 17 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase e unità interna AWE 13-17 | 17 | A+++ | 7735252208 | 17.313,000 |

Ideale per realizzare un sistema di riscaldamento puramente elettrico, con resistenza elettrica integrata di serie; Soddisfa i requisiti ErP del 2019 con una classe di efficienza energetica ErP A+++; Elevati risparmi energetici grazie ad una regolazione evoluta che sfrutta l'energia gratuita prodotta da un impianto fotovoltaico; Diverse modalità di funzionamento con programmazione oraria per la produzione di acqua calda sanitaria per il massimo comfort e bassi consumi; Leggerezza, resistenza alle intemperie e silenziosità grazie all'unità esterna con il mantello protettivo in polipropilene espanso. La Compress 7001i AW ha emissioni sonore ancora più ridotte. Facilità d'installazione grazie al circuito frigorifero precaricato con R410A ed ermeticamente sigillato con una temperatura massima di mandata di 62°C



COMPRESS 7000 AW - M
POMPA DI CALORE ARIA/ACQUA REVERSIBILE PER RISCALDAMENTO, RAFFRESCAMENTO E ACQUA CALDA SANITARIA CON BOLLITORE MONOVALENTE INTEGRATO

| CODICE | DESCRIZIONE | POTENZA TERMICA kW | CLASSE RISCALD. ErP | CODICE FORNITORE | € |
|---------|--|--------------------|---------------------|------------------|------------|
| 0358143 | Compress 7001i AW 5 - M, da 5 kW con alimentazione dell'unit. esterna monofase AW 5 e unit. interna AWM 5-9 | 5 | A+++ | 7735252225 | 14.531,000 |
| 0358147 | Compress 7001i AW 7 - M, da 7 kW con alimentazione dell'unit. esterna monofase AW 7 e unit. interna AWM 5-9 | 7 | A+++ | 7735252229 | 15.644,000 |
| 0358151 | Compress 7001i AW 9 - M, da 9 kW con alimentazione dell'unit. esterna monofase AW 9 e unit. interna AWM 5-9 | 9 | A+++ | 7735252233 | 15.922,000 |
| 5014927 | Compress 7000i AW 13s - M, da 13 kW con alimentazione dell'unit. esterna monofase AW 13s e unit. interna AWM 13-17 | 13 | A+++ | 7735252201 | 19.051,000 |
| 5014931 | Compress 7000i AW 13t - M, da 13 kW con alimentazione dell'unit. esterna trifase AW 13t e unit. interna AWM 13-17 | 13 | A+++ | 7735252205 | 19.399,000 |
| 5014935 | Compress 7000i AW 17t - M, da 17 kW con alimentazione dell'unit. esterna trifase AW 17t e unit. interna AWM 13-17 | 17 | A+++ | 7735252209 | 21.415,000 |

Compattezza grazie all'unità interna con il bollitore monovalente da 190 litri per l'acqua calda sanitaria; Diverse modalità di funzionamento con programmazione oraria per la produzione di acqua calda sanitaria per avere il massimo comfort e bassi consumi; Elevati risparmi energetici grazie ad una regolazione evoluta che ottimizza l'energia gratuita prodotta da un impianto fotovoltaico; Soddisfa i requisiti ErP del 2019 con una classe di efficienza energetica ErP A+++; Leggerezza, resistenza alle intemperie e silenziosità grazie all'unità esterna con il mantello protettivo in polipropilene espanso. La Compress 7001i AW ha emissioni sonore ancora più ridotte. Facilità d'installazione grazie al circuito frigorifero precaricato con R410A ed ermeticamente sigillato con una temperatura massima di mandata di 62°C; Riscaldamento e acqua calda sanitaria in qualsiasi condizione climatica grazie alla resistenza elettrica di serie



COMPRESS 7000 AW - MS
POMPA DI CALORE ARIA/ACQUA REVERSIBILE PER RISCALDAMENTO, RAFFRESCAMENTO E ACQUA CALDA SANITARIA CON BOLLITORE BIVALENTE INTEGRATO

| | | | | | |
|---------|--|----|------|------------|------------|
| 0358144 | Compress 7001i AW 5 - MS - Modello da 5 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase e unità interna AWMS 5-9 | 5 | A+++ | 7735252226 | 15.504,000 |
| 0358148 | Compress 7001i AW 7 - MS - Modello da 7 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase e unità interna AWMS 5-9 | 7 | A+++ | 7735252230 | 16.618,000 |
| 0358152 | Compress 7001i AW 9 - MS - Modello da 9 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase e unità interna AWMS 5-9 | 9 | A+++ | 7735252234 | 16.895,000 |
| 5014928 | Compress 7000i AW 13s - MS - Modello da 13 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase e unità interna AWMS 13-17 | 13 | A+++ | 7735252202 | 20.024,000 |
| 5014932 | Compress 7000i AW 13t - MS - Modello da 13 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase e unità interna AWMS 13-17 | 13 | A+++ | 7735252206 | 20.372,000 |
| 5014936 | Compress 7000i AW 17t - MS - Modello da 17 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase e unità interna AWMS 13-17 | 17 | A+++ | 7735252210 | 22.388,000 |

Elevati risparmi energetici grazie alla pompa di calore ad alta efficienza e la predisposizione per sfruttare l'energia solare; Compattezza grazie all'unità interna con il bollitore bivalente da 184 litri per l'acqua calda sanitaria con predisposizione per integrazione solare; Diverse modalità di funzionamento con programmazione oraria per la produzione di acqua calda sanitaria per avere il massimo comfort e bassi consumi; Soddisfa i requisiti ErP del 2019 con una classe di efficienza energetica ErP A+++; Leggerezza, resistenza alle intemperie e silenziosità grazie all'unità esterna con il mantello protettivo in polipropilene espanso. La Compress 7001i AW ha emissioni sonore ancora più ridotte. Facilità d'installazione grazie al circuito frigorifero precaricato con R410A ed ermeticamente sigillato con una temperatura massima di mandata di 62°C; Riscaldamento e acqua calda sanitaria in qualsiasi condizione climatica grazie alla resistenza elettrica di serie



COMPRESS 3000 AWS - BS
POMPA DI CALORE ARIA/ACQUA REVERSIBILE SPLITTATA PER RISCALDAMENTO, RAFFRESCAMENTO E ACQUA CALDA SANITARIA ABBINABILE AD UN GENERATORE AUSILIARIO (NON INCLUSO)

| | | | | | |
|---------|---|----|------|------------|------------|
| 5014877 | Compress CSH3000iAW 4 ORS - Modello CSH3000iAW 4 ORS, da 5 kW con alimentazione dell'unit. esterna monofase ODU Split 4 e unità interna HC3000iAW 6 I | 5 | A+++ | 7735252261 | 7.594,000 |
| 5014881 | CSH3000iAW 6 ORS - BS - Modello CSH3000iAW 6 ORS, da 7 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 6 e unità interna HC3000iAW 6 I | 7 | A++ | 7735252262 | 8.109,000 |
| 5014885 | Compress 3000 AWS 8 - BS - Modello da 9 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 8 e unità interna AWBS 8-15 | 9 | A+++ | 7735252159 | 9.458,000 |
| 5014889 | Compress 3000 AWS 11s - BS - Modello da 12 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 11s e unità interna AWBS 8-15 | 12 | A+++ | 7735252163 | 12.085,000 |

Elevati risparmi energetici grazie ad una regolazione evoluta che ottimizza in tempo reale il funzionamento del sistema ibrido in base al prezzo del combustibile e dell'energia elettrica; Diverse modalità di funzionamento con programmazione oraria per la produzione di acqua calda sanitaria per avere comfort e bassi consumi; Ampio range di potenze per soddisfare ogni esigenza con ben sette taglie di potenze da 3 kW a 15 kW con alimentazione monofase e trifase; Massima protezione dal congelamento del collegamento tra unità interna e esterna grazie al circuito frigorifero splitato precaricato con il fluido refrigerante R410A; Gestione fino a 4 circuiti di riscaldamento e/o raffrescamento



| COMPRESS 3000 AWS - BS | | | | | |
|--|---|---------------------------|----------------------------|-------------------------|------------|
| POMPA DI CALORE ARIA/ACQUA REVERSIBILE SPLITTATA PER RISCALDAMENTO, RAFFRESCAMENTO E ACQUA CALDA SANITARIA ABBINABILE AD UN GENERATORE AUSILIARIO (NON INCLUSO) | | | | | |
| CODICE | DESCRIZIONE | POTENZA TERMICA kW | CLASSE RISCALD. ErP | CODICE FORNITORE | € |
| 5014893 | Compress 3000 AWS 13s - BS - Modello da 14 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 13s e unità interna AWBS 8-15 | 14 | A++ | 7735252167 | 13.101,000 |
| 5014897 | Compress 3000 AWS 15s - BS - Modello da 16 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 15s e unità interna AWBS 8-15 | 16 | A++ | 7735252171 | 13.657,000 |
| 5014901 | Compress 3000 AWS 11t - BS - Modello da 12 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase ODU Split 11t e unità interna AWBS 8-15 | 12 | A+++ | 7735252175 | 12.432,000 |
| 5014905 | Compress 3000 AWS 13t - BS - Modello da 14 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase ODU Split 13t e unità interna AWBS 8-15 | 14 | A++ | 7735252179 | 13.838,000 |
| 5014909 | Compress 3000 AWS 15t - BS - Modello da 16 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase ODU Split 15t e unità interna AWBS 8-15 | 16 | A++ | 7735252183 | 14.240,000 |

Elevati risparmi energetici grazie ad una regolazione evoluta che ottimizza in tempo reale il funzionamento del sistema ibrido in base al prezzo del combustibile e dell'energia elettrica; Diverse modalità di funzionamento con programmazione oraria per la produzione di acqua calda sanitaria per avere comfort e bassi consumi; Ampio range di potenze per soddisfare ogni esigenza con ben sette taglie di potenze da 3 kW a 15 kW con alimentazione monofase e trifase; Massima protezione dal congelamento del collegamento tra unità interna e esterna grazie al circuito frigorifero splitato precaricato con il fluido refrigerante R410A; Gestione fino a 4 circuiti di riscaldamento e/o raffrescamento



| COMPRESS 3000 AWS - ES | | | | | |
|--|---|---------------------------|----------------------------|-------------------------|------------|
| POMPA DI CALORE ARIA/ACQUA REVERSIBILE SPLITTATA PER RISCALDAMENTO, RAFFRESCAMENTO E ACQUA CALDA SANITARIA CON RESISTENZA ELETTRICA INTEGRATA | | | | | |
| CODICE | DESCRIZIONE | POTENZA TERMICA kW | CLASSE RISCALD. ErP | CODICE FORNITORE | € |
| 5014878 | Compress 3000 AWS 4 - ES - Modello da 5 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 4 e unità interna AWES 2-6 | 5 | A+++ | 7735252152 | 8.442,000 |
| 5014882 | Compress 3000 AWS 6 - ES - Modello da 7 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 6 e unità interna AWES 2-6 | 7 | A++ | 7735252156 | 8.957,000 |
| 5014886 | Compress 3000 AWS 8 - ES - Modello da 9 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 8 e unità interna AWES 8-15 | 9 | A+++ | 7735252160 | 10.000,000 |
| 5014890 | Compress 3000 AWS 11s - ES - Modello da 12 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 11s e unità interna AWES 8-15 | 12 | A+++ | 7735252164 | 12.627,000 |
| 5014894 | Compress 3000 AWS 13s - ES - Modello da 14 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 13s e unità interna AWES 8-15 | 14 | A++ | 7735252168 | 13.643,000 |
| 5014898 | Compress 3000 AWS 15s - ES - Modello da 16 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 15s e unità interna AWES 8-15 | 16 | A++ | 7735252172 | 14.199,000 |
| 5014902 | Compress 3000 AWS 11t - ES - Modello da 12 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase ODU Split 11t e unità interna AWES 8-15 | 12 | A+++ | 7735252176 | 12.975,000 |
| 5014906 | Compress 3000 AWS 13t - ES - Modello da 14 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase ODU Split 13t e unità interna AWES 8-15 | 14 | A+++ | 7735252180 | 14.380,000 |
| 5014910 | Compress 3000 AWS 15t - ES - Modello da 16 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase ODU Split 15t e unità interna AWES 8-15 | 16 | A++ | 7735252184 | 14.782,000 |

Ideale per realizzare un sistema di riscaldamento puramente elettrico con resistenza elettrica integrata di serie; Elevati risparmi energetici grazie ad una regolazione evoluta della pompa di calore che può sfruttare l'energia gratuita prodotta da un impianto fotovoltaico; Ampio range di potenze per soddisfare ogni esigenza con ben sette taglie di potenze da 3 kW a 15 kW con alimentazione monofase e trifase; Diverse modalità di funzionamento con programmazione oraria per la produzione di acqua calda sanitaria per avere comfort e bassi consumi; Massima protezione dal congelamento del collegamento tra unità interna e esterna grazie al circuito frigorifero splitato precaricato con il fluido refrigerante R410A; Gestione fino a 4 circuiti di riscaldamento e/o raffrescamento



| COMPRESS 3000 AWS - MS | | | | | |
|---|---|---------------------------|----------------------------|-------------------------|------------|
| POMPA DI CALORE ARIA/ACQUA REVERSIBILE SPLITTATA PER RISCALDAMENTO, RAFFRESCAMENTO E ACQUA CALDA SANITARIA CON BOLLITORE MONOVALENTE INTEGRATO | | | | | |
| CODICE | DESCRIZIONE | POTENZA TERMICA kW | CLASSE RISCALD. ErP | CODICE FORNITORE | € |
| 5014879 | Compress 3000 AWS 4 - MS - Modello da 5 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 4 e unità interna AWMSS 2-6 | 5 | A+++ | 7735252153 | 10.958,000 |
| 5014883 | Compress 3000 AWS 6 - MS - Modello da 7 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 6 e unità interna AWMSS 2-6 | 7 | A++ | 7735252157 | 11.473,000 |
| 5014887 | Compress 3000 AWS 8 - MS - Modello da 9 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 8 e unità interna AWMSS 8-15 | 9 | A+++ | 7735252161 | 12.878,000 |

Compattezza grazie all'unità interna con il bollitore monovalente da 190 litri per l'acqua calda sanitaria; Elevati risparmi energetici grazie ad una regolazione evoluta della pompa di calore che ottimizza l'energia gratuita prodotta da un impianto fotovoltaico; Ampio range di potenze per soddisfare ogni esigenza con ben sette taglie di potenze da 3 kW a 15 kW con alimentazione monofase e trifase; Massima protezione dal congelamento del collegamento tra unità interna e esterna grazie al circuito frigorifero splitato precaricato con il fluido refrigerante R410A; Riscaldamento e acqua calda sanitaria garantita in qualsiasi condizione climatica grazie alla resistenza elettrica di serie; Gestione fino a 4 circuiti di riscaldamento e/o raffrescamento



| COMPRESS 3000 AWS - MS | | | | | |
|--|--|---------------------------|----------------------------|-------------------------|------------|
| POMPA DI CALORE ARIA/ACQUA REVERSIBILE SPLITATA PER RISCALDAMENTO, RAFFRESCAMENTO E ACQUA CALDA SANITARIA CON BOLLITORE MONOVALENTE INTEGRATO | | | | | |
| CODICE | DESCRIZIONE | POTENZA TERMICA kW | CLASSE RISCALD. ErP | CODICE FORNITORE | € |
| 5014891 | Compress 3000 AWS 11s - MS - Modello da 12 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 11s e unità interna AWMSS 8-15 | 12 | A+++ | 7735252165 | 15.506,000 |
| 5014895 | Compress 3000 AWS 13s - MS - Modello da 14 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 13s e unità interna AWMSS 8-15 | 14 | A+++ | 7735252169 | 16.521,000 |
| 5014899 | Compress 3000 AWS 15s - MS - Modello da 16 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 15s e unità interna AWMSS 8-15 | 16 | A+++ | 7735252173 | 17.077,000 |
| 5014903 | Compress 3000 AWS 11t - MS - Modello da 12 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 11t e unità interna AWMSS 8-15 | 12 | A+++ | 7735252177 | 15.853,000 |
| 5014907 | Compress 3000 AWS 13t - MS - Modello da 14 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 13t e unità interna AWMSS 8-15 | 14 | A+++ | 7735252181 | 17.258,000 |
| 5014911 | Compress 3000 AWS 15t - MS - Modello da 16 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 15t e unità interna AWMSS 8-15 | 16 | A+++ | 7735252185 | 17.661,000 |

Compattezza grazie all'unità interna con il bollitore monovalente da 190 litri per l'acqua calda sanitaria; Elevati risparmi energetici grazie ad una regolazione evoluta della pompa di calore che ottimizza l'energia gratuita prodotta da un impianto fotovoltaico; Ampio range di potenze per soddisfare ogni esigenza con ben sette taglie di potenze da 3 kW a 15 kW con alimentazione monofase e trifase; Massima protezione dal congelamento del collegamento tra unità interna e esterna grazie al circuito frigorifero splitato precaricato con il fluido refrigerante R410A; Riscaldamento e acqua calda sanitaria garantita in qualsiasi condizione climatica grazie alla resistenza elettrica di serie; Gestione fino a 4 circuiti di riscaldamento e/o raffrescamento



| COMPRESS 3000 AWS - MSS | | | | | |
|--|---|---------------------------|----------------------------|-------------------------|------------|
| POMPA DI CALORE ARIA/ACQUA REVERSIBILE SPLITATA PER RISCALDAMENTO, RAFFRESCAMENTO E ACQUA CALDA SANITARIA CON BOLLITORE BIVALENTE INTEGRATO | | | | | |
| CODICE | DESCRIZIONE | POTENZA TERMICA kW | CLASSE RISCALD. ErP | CODICE FORNITORE | € |
| 5014880 | Compress 3000 AWS 4 - MSS - Modello da 5 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 4 e unità interna AWMSS 2-6 | 5 | A+++ | 7735252154 | 12.029,000 |
| 5014884 | Compress 3000 AWS 6 - MSS - Modello da 7 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 6 e unità interna AWMSS 2-6 | 7 | A++ | 7735252158 | 12.544,000 |
| 5014888 | Compress 3000 AWS 8 - MSS - Modello da 9 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 8 e unità interna AWMSS 8-15 | 9 | A+++ | 7735252162 | 13.727,000 |
| 5014892 | Compress 3000 AWS 11s - MSS - Modello da 12 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 11s e unità interna AWMSS 8-15 | 12 | A+++ | 7735252166 | 16.354,000 |
| 5014896 | Compress 3000 AWS 13s - MSS - Modello da 14 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 13s e unità interna AWMSS 8-15 | 14 | A+++ | 7735252170 | 17.370,000 |
| 5014900 | Compress 3000 AWS 15s - MSS - Modello da 16 kW con alimentazione dell'unità esterna monofase ODU Split 15s e unità interna AWMSS 8-15 | 16 | A+++ | 7735252174 | 17.926,000 |
| 5014904 | Compress 3000 AWS 11t - MSS - Modello da 12 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase ODU Split 11t e unità interna AWMSS 8-15 | 12 | A+++ | 7735252178 | 16.701,000 |
| 5014908 | Compress 3000 AWS 13t - MSS - Modello da 14 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase ODU Split 13t e unità interna AWMSS 8-15 | 14 | A+++ | 7735252182 | 18.107,000 |
| 5014912 | Compress 3000 AWS 15t - MSS - Modello da 16 kW con alimentazione dell'unità esterna trifase ODU Split 15t e unità interna AWMSS 8-15 | 16 | A+++ | 7735252186 | 18.509,000 |

Quando la forza dell'aria si unisce all'energia del sole; Elevati risparmi energetici grazie alla pompa di calore ad alta efficienza e la predisposizione per sfruttare l'energia solare; Ampio range di potenze per soddisfare ogni esigenza con ben sette taglie di potenze da 3 kW a 15 kW con alimentazione monofase e trifase; Diverse modalità di funzionamento con programmazione oraria per la produzione di acqua calda sanitaria per avere comfort e bassi consumi; Compattezza grazie all'unità interna con il bollitore bivalente da 184 litri per l'acqua calda sanitaria con predisposizione per integrazione solare; Riscaldamento e acqua calda sanitaria garantita in qualsiasi condizione climatica grazie alla resistenza elettrica di serie

ACCESSORI POMPE DI CALORE

| CODICE | DESCRIZIONE | CODICE FORNITORE | € |
|---------------|---|-------------------------|----------------|
| 5060561 | Copertura posteriore delle connessioni idrauliche per la Compress 7001i AW 5 - 7 | 8738205044 | 748,000 |
| 5060562 | Copertura posteriore delle connessioni idrauliche per la Compress 7001i AW 9 e Compress 7000 AW 13-17 | 8738205045 | 882,000 |
| 0366678 | Kit connessioni flessibili dell'unità esterna alle tubazioni | 8733716993 | 324,000 |
| 5060343 | Modulo riscaldamento per gestione di 1 zona riscaldamento o raffreddamento miscelata o diretta, carico bollitore e ricircolo sanitario, raffreddamento con controllo del punto di rugiada solo con HPC400, riscaldamento a temperatura costante solo con CW400 (es,piscina, UTA). Adatto per circolatore ad alta efficienza energetica. Fornito con 1 sonde NTC di mandata | 7738110140 | 279,000 |
| 5060344 | Modulo riscaldamento per gestione di 2 zone riscaldamento o raffreddamento miscelate e massimo una diretta, carico bollitore e ricircolo sanitario, raffreddamento con controllo del punto di rugiadasolo con HPC400, riscaldamento a temperatura costante solo con CW400 (es,piscina, UTA). Adatto per circolatori ad alta efficienza energetica. Fornito con 2 sonde NTC di mandata | 7738110141 | 488,000 |
| 5060345 | Modulo solare per gestire il sistema solare per produzione di ACS. Funzioni attivabili: ottimizzazione solare, disinfezione termica antilegionella, scambiatore solare esterno e travaso bollitori. Adatto per circolatori ad alta efficienza energetica o modulo di circolazione AGS... Fornito con 1 sonde NTC per bollitore solare e collettore solare. Abbinabile a CR100, CW100 o CW400 | 7738110144 | 307,000 |
| 5060346 | Modulo solare per gestire il sistema solare per produzione di ACS e/o integrazione al riscaldamento con valvola deviatrice o miscelatrice. Funzioni attivabili: ottimizzazione solare, doppia falda, precedenza tra 2 accumuli, riscaldamento piscina, disinfezione termica antilegionella, scambiatore solare esterno con protezione antigelo e travaso bollitori o accumuli. Adatto per circolatori ad alta efficienza energetica o modulo di circolazione AGS... Possibile contabilizzazione dell'energia solare. Fornito con 2 sonde NTC per bollitore solare e collettore solare. Abbinabile a CW400. Obbligatorio con CS200 stand alone | 7738110146 | 571,000 |
| 5060342 | Modulo riscaldamento piscina. Abbinabile solo a pompe di calore Compress 7000 AW con regolazione HPC400. Gestisce la valvola deviatrice posta prima dell'accumulo inerziale, riceve la richiesta di calore dal regolatore di piscina esterno. Adatto per circolatori ad alta efficienza energetica. Fornito con sonda NTC di mandata | 7738110128 | 320,000 |
| 5060320 | Resistenza elettrica controllata dall'unit. esterna per evitare che ghiacci l'acqua espulsa in fase di sbrinamento. Lunghezza 2 metri | 7719003296 | 291,000 |
| 5060321 | Resistenza elettrica controllata dall'unit. esterna per evitare che ghiacci l'acqua espulsa in fase di sbrinamento. Lunghezza 3 metri | 7719003297 | 355,000 |
| 5060322 | Resistenza elettrica controllata dall'unit. esterna per evitare che ghiacci l'acqua espulsa in fase di sbrinamento. Lunghezza 5 metri | 7719003298 | 481,000 |
| 0638358 | Sensore di protezione anti-condensa. Mandata un segnale di arresto alla pompa di calore in funzionamento di raffrescamento | 7747204698 | 214,000 |
| 0124961 | Staffe di supporto a pavimento per l'unit. esterna splittata | 7716161065 | 260,000 |
| 5060568 | Supporto per moduli EMS per unità interne AWB(S) e AWE(S) | 8738205073 | 118,700 |
| 5060348• | CR10 - Termostato modulante, gestisce una zona di riscaldamento/raffrescamento. Controllo remoto di caldaia o regolazione CW400 o regolazione HPC400 della pompa di calore, o controllo di zona con modulo MZ100. Sensore di temperatura integrato, visualizzazione su display di temperatura e codici di errore. Installazione a parete | 7738111014 | 125,000 |
| 5060349 | CR10 H - Termostato modulante con sensore di umidità relativa, dedicato alla gestione e al controllo di zona per circuito di riscaldamento e raffrescamento a pavimento radiante. Utilizzabile solo come controllo remoto della regolazione HPC400, in base al valore rilevato varia la temperatura di mandata per evitare condensa superficiale. Installazione a parete | 7738111017 | 209,000 |
| 5060559• | VW1 - Valvola deviatrice 3 vie (mod. LK525) per carico bollitore ACS esterno, da abbinare per l'unità interna AWB e AWE. Con filetto maschio G 1"¼, completa di servomotore on-off 230V-50Hz. Utilizzabile anche come valvola deviatrice VCO per il corretto preriscaldamento prima della produzione di ACS, nel caso sia previsto un accumulatore inerziale. | 8738204921 | 434,000 |
| 5068904 | Vaschetta raccogli condensa per supporto a muro o pavimento unità esterna Split. L x P x A [mm] = 1.300 x 480 x 140 | 8738204655 | 269,000 |
| 0039401• | SF3 - Sonda NTC di temperatura per bollitori ACS. Bulbo ad immersione RD 6,0 mm da 12 K e cavo L. 6,0. Integrata con spina di connessione. Utilizzabile per CSH7000iAW/CSH3000iAW (già inclusa in altri modelli) | 7735502290 | 82,000 |
| 0366677 | Filtro 3/4" magnetico necessario per CSH7000iAW/CSH3000iAW (gà incluso in altri modelli) | 7736604293 | 127,200 |
| 5060542 | Staffe di supporto a parete per l'unit. esterna splittata da 4 - 8 kW (con un solo ventilatore) | 7747222358 | 362,000 |