

HYBRID WALL

IL PUFFER PER SISTEMI IBRIDI
FACTORY MADE CHE SCOMPARE
DIETRO LA CALDAIA

- Ideale per applicazioni su impianti esistenti a radiatori
- Semplice da installare in soli 9 cm di profondità
- Disgiunzione idraulica e accumulo inerziale per la pompa di calore
- Funzionamento contemporaneo e ottimizzazione dei generatori



Scopri tutte le soluzioni ibride Sime
per l'efficientamento energetico su
sime.it/sistemi-multienergia


MURELLE HT - CALDAIE MURALI A CONDENSAZIONE AD ALTA TECNOLOGIA
ISTANTANEE

CODICE	DESCRIZIONE	PER GAS	POTENZA TERMICA KW	CLASSE		PROF. SANIT.	CODICE FORNITORE	€
				RISC. ErP	SAN. ErP			
5296848	Murelle HT 25 + WI-FI	Metano	1,75 ÷ 24,5	A	A	XL	8115101	4.097,000
5296847		GPL	1,75 ÷ 24,5	A	A	XL	8115106	4.097,000
5296852	Murelle HT 30 + WI-FI	Metano	2,1 ÷ 29,5	A	A	XL	8115102	4.495,000
5296851		GPL	2,1 ÷ 29,5	A	A	XL	8115107	4.495,000
5296854	Murelle HT 35 + WI-FI	Metano	2,17 ÷ 31,8	A	A	XL	8115103	4.799,000
5296853		GPL	2,17 ÷ 31,8	A	A	XL	8115108	4.799,000
5030224	Murelle HT Ready 25	Metano	1,75 ÷ 24,5	A	A	XL	8115120	3.666,000
5030225		GPL	1,75 ÷ 24,5	A	A	XL	8115121	3.666,000
5030226	Murelle HT Ready 30	Metano	2,1 ÷ 29,5	A	A	XL	8115122	4.064,000
5030227	Murelle HT Ready 35	Metano	2,17 ÷ 31,8	A	A	XL	8115124	4.443,000

SOLO RISCALDAMENTO

5296850	Murelle HT 25 T + WI-FI	Metano	1,75 ÷ 24,5	A	-	-	8115111	4.025,000
5296849		GPL	1,75 ÷ 24,5	A	-	-	8115116	4.025,000
5296856	Murelle HT 35 T + WI-FI	Metano	2,5 ÷ 34,5	A	-	-	8115113	4.718,000
5296855		GPL	2,5 ÷ 34,5	A	-	-	8115118	4.718,000
5030228	Murelle HT Ready 25 T	Metano	1,75 ÷ 24,5	A	-	-	8115130	3.594,000
5030229	Murelle HT Ready 35 T	Metano	2,5 ÷ 34,5	A	-	-	8115134	4.356,000

Campo di modulazione fino a 1:15; Scambiatore a spire in acciaio inox; Connessione Wi-Fi per controllo impianto da APP per dispositivi mobili (opzionale Murelle HT Ready); Regolazione pneumatica della combustione; Circolatore modulante e sonde mandata e ritorno per gestione riscaldamento a delta T costante; Regolazione climatica integrata (sonda esterna opzionale Murelle HT Ready); Isolamento termico scambiatore a piastre (opzionale Murelle HT Ready); Scambiatore a piastre maggiorato; Gestione di 15 tipologie di impianto (alcune con schedino relè opzionale per Murelle HT Ready); Scheda espansione multifunzione (opzionale); Predisposta per l'abbinamento a solare termico; Ampio display multilingua retroilluminato; Abbinamento fino a 4 sonde ambiente wireless (classe A+ con almeno 3 sonde; Con l'abbinamento al comando remoto Sime Home Plus o almeno una sonda wireless le caldaie raggiungono i requisiti necessari ai fini della detrazione fiscale del 65%)

EDEA HM - CALDAIE MURALI A CONDENSAZIONE
ISTANTANEE

5270182	Edea HM 25	Metano	2,5 ÷ 25,0	A	A	XL	8116700	2.578,000
5270183		GPL	2,5 ÷ 25,0	A	A	XL	8116701	2.578,000
5270184	Edea HM 30	Metano	3,0 ÷ 30,0	A	A	XL	8116702	2.821,000
5270185		GPL	3,0 ÷ 30,0	A	A	XL	8116703	2.821,000
5270186	Edea HM 35	Metano	3,48 ÷ 34,8	A	A	XL	8116704	3.205,000
5270187		GPL	3,48 ÷ 34,8	A	A	XL	8116705	3.205,000
5270188	Edea HM 40	Metano	4,5 ÷ 40,0	A	A	XXL	8116706	3.689,000
5270189		GPL	4,5 ÷ 40,0	A	A	XXL	8116707	3.689,000

SOLO RISCALDAMENTO

5270190	Edea HM 25 T	Metano	2,5 ÷ 25,0	A			8116710	2.616,000
5270191		GPL	2,5 ÷ 25,0	A			8116711	2.616,000
5270192	Edea HM 35 T	Metano	4,5 ÷ 34,8	A			8116712	2.862,000
5270193		GPL	4,5 ÷ 34,8	A			8116713	2.862,000

Scambiatore a spire in acciaio inox con sezioni maggiorate; Dimensioni estremamente compatte per tutti i modelli; Campo di modulazione 1:10; Possibilità di intubamento canne fumarie utilizzando condotti rigidi o flessibili di diametro ø 60 mm o ø 50 mm; Sistema di combustione di tipo pneumatico; Installabile all'esterno e incasso tramite accessori; 2 versioni per solo riscaldamento da 25,0 a 34,8 kW con valvola deviatrice incorporata (versione T); 4 versioni con produzione di acqua calda sanitaria da 25,0 a 40,0 kW; Circolatore modulante e sonde mandata e ritorno per gestione riscaldamento a delta T costante; Regolazione climatica integrata; Funzione preriscaldamento sanitario; Predisposta per l'abbinamento a solare termico; Gestione opzionale di zone miscelate; Con l'abbinamento al comando remoto Sime Home Plus le caldaie raggiungono i requisiti necessari ai fini della detrazione fiscale del 65%

Modello trasformabile ad aria propanata (G230) da Centro Assistenza Tecnica autorizzato



EDEA HM 25-35/55 - CALDAIE MURALI A CONDENSAZIONE								
CON ACCUMULO								
CODICE	DESCRIZIONE	PER GAS	POTENZA TERMICA KW	CLASSE		PROF. SANIT.	CODICE FORNITORE	€
				RISC. ErP	SAN. ErP			
5027588	Edea HM 25/55*	Metano	2,5 ÷ 25,0	A	B	XI	8116740	4.404,000
5088470	Edea HM 25/55	GPL	2,5 ÷ 25,0	A	B	XI	8116741	4.476,000
5027590•	Edea HM 35/55	Metano	3,6 ÷ 32,0	A	B	XI	8116742	4.897,000
5088471		GPL	3,6 ÷ 32,0	A	B	XI	8116743	4.997,000

Funzionante con gas miscelato fino al 20% di idrogeno; Scambiatore a spire in acciaio inox con sezioni maggiorate; Bollitore integrato in acciaio inox da 55 litri; Campo di modulazione 1:10; Sistema di combustione di tipo pneumatico; Possibilità di intubamento canne fumarie utilizzando condotti rigidi o flessibili di diametro 60 mm o 50 mm; 2 versioni da 25,0 a 34,8 kW; Circolatore modulante e sonde mandata e ritorno per gestione riscaldamento a delta T costante; Regolazione climatica integrata; Gestione opzionale di zone miscelate; Il prodotto raggiunge i requisiti necessari ai fini della detrazione fiscale del 110%. Per la detrazione del 65% si rende necessario l'abbinamento ad un comando remoto o sonda Sime Smart

*Modello trasformabile ad aria propanata (G230) da Centro Assistenza Tecnica autorizzato



VERA HE - CALDAIE MURALI A CONDENSAZIONE								
ISTANTANEE								
5011553•	Vera HE 25	Metano	4,0 ÷ 24,0	A	A	XL	8115020	1.868,000
5011554•	Vera HE 30	Metano	4,8 ÷ 30,0	A	A	XL	8115022	2.106,000

Scambiatore a spire in acciaio inox con sezioni maggiorate; Dimensioni estremamente compatte; Controllo retroattivo della combustione con valvola gas elettronica; Installabile all'esterno e incasso tramite accessori; 2 versioni con produzione di acqua calda sanitaria da 24,0 a 30,0 kW; Il circolatore ad alta prevalenza la rende idonea all'installazione in impianti radianti anche senza circolatore di rilancio; Regolazione climatica integrata; Mantello in tre pezzi; Gestione A.C.S. con sonda dedicata; Con l'abbinamento al comando remoto Sime Home Plus le caldaie raggiungono i requisiti necessari ai fini della detrazione fiscale del 65%

Per il funzionamento a GPL settare i parametri seguendo le istruzioni riportate nel manuale fornito a corredo della caldaia



UNIQA REVOLUTION - CALDAIA MURALE CON RECUPERATORE ATTIVO								
ISTANTANEA								
5296877•	Uniqa Revolution 25	Metano	9,0 ÷ 22,8	B	A	XL	8110438	3.821,000

Dotata di recuperatore attivo in pompa di calore; Non necessita di scarico condensa; Si installa con fumisteria tradizionale; Specifica per la sostituzione di caldaie tradizionali a camera stagna; La caldaia è provvista di uno schedino che può svolgere una delle seguenti funzioni: allarme remoto, comando valvola di zona attraverso termostato ambiente o comando remoto, caricamento caldaia, comando pompa di ricircolo o rilancio



DUETTO - DUETTO HE - GRUPPI TERMICI A GASOLIO A CONDENSAZIONE								
COMBINATI CON PRODUZIONE ISTANTANEA DI ACQUA CALDA SANITARIA								
5044189	Duetto 25 EV*	Gasolio	25,1	B	B	XL	8117700	4.358,000
5044190	Duetto 35 EV*	Gasolio	32,4	B	B	XL	8117800	6.958,000
5044183	Duetto HE 25 EV**	Gasolio	25,5	A	B	XL	8103296	8.675,000
5044184	Duetto HE 35 EV**	Gasolio	33,0	A	B	XL	8103297	9.536,000

Post-condensatore in acciaio inox; 2 versioni da 25,5 e 33 kW; Possibilità di combustione a camera stagna per i modelli EV; Sono dotate di doppio circolatore che assicura la massima funzionalità dell'impianto e vaso espansione; Bruciatore pretrattato (a basso NOx solo per Duetto HE) e mantellatura insonorizzata; * Il prodotto raggiunge i requisiti necessari ai fini della detrazione fiscale del 50%;

** Le versioni Duetto HE raggiungono i requisiti necessari ai fini della detrazione fiscale del 110%



MURELLE REVOLUTION - SISTEMA IBRIDO IN CLASSE A++								
COMPOSTO DA CALDAIA A CONDENSAZIONE E POMPA DI CALORE ARIA-ACQUA								
CODICE	DESCRIZIONE	PER GAS	POTENZA TERMICA kW	CLASSE			CODICE FORNITORE	€
				RISC. ErP	SAN. ErP	PROF. SANIT.		
5087512	Murelle Revolution 30	Metano	4,0 ÷ 28,0	A++	A	XL	8116100	10.029,000
0554157	Staffa fissaggio con sospensioni antivibranti (È possibile collegare Murelle Revolution ad un bollitore esterno di acqua sanitaria. Il montaggio della staffa provoca il distanziamento dalla parete di circa 20 mm)						8081224	202,000

Classe di efficienza A++; Assenza di unità esterna e massima compattezza; COP della pompa di calore costante fino a -7°C di temperatura esterna grazie ad un recuperatore di calore sul lato fumi; Funzionamento in serie dei due generatori; Installazione come una caldaia a gas; Possibilità di scarico a parete; Scambiatore della caldaia a spire in acciaio inox; Controllo retroattivo della combustione con valvola gas elettronica; Circolatore modulante ad alta efficienza; Regolazione climatica integrata sonda esterna di serie; Comando remoto con funzione di sonda ambiente; Il prodotto raggiunge i requisiti necessari ai fini della detrazione fiscale del 65%; Apparecchiatura ermeticamente sigillata come definita dal REG. UE n. 517/2014 (F-GAS)



EDEA HYBRID PRO								
SISTEMA IBRIDO A POMPA DI CALORE PER RISCALDAMENTO, RAFFRESCAMENTO E ACS								
CODICE	DESCRIZIONE	POTENZA		CLASSE			CODICE FORNITORE	€
		POMPA CALORE kW	CALDAIA kW	RISC. ErP	SAN. ErP	PROF. SANIT.		
5355050	Edea Hybrid Pro 25/55-6 + SHP M Pro 006*	6,08	26,4	A+++	A	XL	8114490	14.164,000
5355051	Edea Hybrid Pro 25/55-8 SHP M Pro 008*	7,81	26,4	A+++	A	XL	8114491	14.725,000
5355052	Edea Hybrid Pro 25/55-10 SHP M Pro 010*	10,1	26,4	A+++	A	XL	8114492	15.931,000
5044088	Edea Hybrid Eco EV 25/55 (solo unità interna)		26,4	A	A	XL	8110480	7.156,000

Funzionante con gas miscelato fino al 20% di idrogeno; Pompe di calore ad alta efficienza (A+++) monoblocco inverter con gas refrigerante ecologico R32; Sistema composto da una caldaia a condensazione da 25 kW, un bollitore ACS da 55 litri e una pompa di calore aria-acqua esterna (per le versioni complete); Bollitore ACS integrato nell'unità interna, preparato esclusivamente dalla PdC con integrazione istantanea della caldaia tramite scambiatore a piastre; Dotata di accumulo tecnico isolato per integrazione del riscaldamento tra PdC e caldaia; Ingombro e installazione tipici di una caldaia murale ad accumulo; Campo di modulazione 1:10; Sonda esterna di serie; Gestione di un circuito a bassa-media temperatura; Circuito alta temperatura integrato (solo caldaia); Funzione di raffreddamento estivo; Possibilità di scarico a parete; Integrazione su ACS del 50% e copertura del 50% del fabbisogno termico totale; Edea Hybrid Eco EV 25/55 è una caldaia a condensazione in classe A e raggiunge i requisiti per la detrazione fiscale del 50%

*Modello trasformabile ad aria propanata (G230) da Centro Assistenza Tecnica autorizzato



HYBRID WALL			
MODULO MURALE A SCOMPARSA PER SISTEMI IBRIDI COMPONIBILI PER RISCALDAMENTO			
CODICE	DESCRIZIONE	CODICE FORNITORE	€
0554153	Hybrid Wal	8114505	1.267,000
0554155	Kit rubinetti per Hybrid Wall e caldaia	8091845	205,000
0554154	Kit rubinetti per Hybrid Wall e caldaia (versione T)	8091846	214,000

Accumulo inerziale da 15 litri con funzione di separatore idraulico e ottimizzazione del COP della pompa di calore; Installazione a parete dietro alla caldaia in soli 9 cm aggiuntivi di profondità; Ideale per applicazione su impianti di riscaldamento esistenti a radiatori e su impianti radianti; Gestione elettronica di sistema inclusa in caldaia con Logica MEM per funzionamento contemporaneo e ottimizzazione dei generatori; Compatibile con caldaie Murelle HT, Murelle HT Ready, Edea HM, Vera HE di tutte le potenze nelle versioni combinate istantanee e solo riscaldamento Compatibile con pompe di calore SHP M Eco 006-008*-010*; Abbinando caldaia e pompa di calore Sime permette di realizzare un generatore ibrido "Factory Made" con i requisiti per gli incentivi fiscali Superbonus 110% ed Ecobonus 65% (escluso abbinamento Vera HE 25 + SHP M Eco 010, che non soddisfa il rapporto tra le potenze richiesto nella definizione di generatore ibrido)

ACCESSORI CALDAIE				
CODICE	DESCRIZIONE	ABBINABILE	CODICE FORNITORE	€
5172153	Sonda a contatto a valle del compensatore	VERA PC	6277122	64,800
5296806	Dima di montaggio	MURELLE HT	8081221	36,170
5296800	Kit resistenze antigelo (-15 °C)		8089816	252,000
5277893	Kit condotti separati in polipropilene ø 80		8089912	40,520
5296799	Scheda per gestione cascata		8092268	121,500
5296802	Sonda bracciale + valvola mix		8092269	377,000
5296801	Scheda espansione		8092272	141,700

ACCESSORI CALDAIE

CODICE	DESCRIZIONE	ABBINABILE	CODICE FORNITORE	€
5030217	Kit antenna wi-fi (versione HT Ready)	MURELLE HT	8092298	479,000
5296807	Sonda ambiente wireless		8094110	112,600
5296796	Kit concentratore + una sonda ambiente wireless		8094121	252,000
5172650•	Comando remoto Sime Home Plus (Non gestibile dall'applicazione per dispositivi mobili, non visualizza informazioni d'impianto solare e zone)	EDEA HM; VERA HE; UNIQA REVOLUTION; VERA PC	8092281	267,000
5172082	Kit pompa sollevamento condensa	MURELLE REVOLUTION; BRAVA SLIM HE ERP-HE ACCUMULO; EDEA HM; VERA HE; VERA PC; UNIQA REVOLUTION;	8105302	371,000
9039831	Kit raccordi sostituzione murali di altre marche	MURELLE REVOLUTION; EDEA HM; VERA HE; UNIQA REVOLUTION; VERA PC	8093900	201,000
5277920	Sonda temp. esterna (versione HT Ready)		8094101	43,490
5172069	Kit dosatore di polifosfati anticalcare		8101700	228,000
5172087	Kit ricarica dosatore polifosfati (6 pezzi)	MURELLE REVOLUTION; EDEA HM; VERA HE; UNIQA REVOLUTION; VERA PC	8101710	36,620
5296798	Kit defangatore compatto	MURELLE REVOLUTION; EDEA HM; VERA HE; UNIQA REVOLUTION; VERA PC	8101750	219,000
5044193	Sonda ambiente Wi-Fi Sime Smart	EDEA HM; VERA HE; VERA PC;	8118900	186,800
9039858•	Kit condotto coassiale in polipropilene ø 60/100 con prese prelievo	MURELLE REVOLUTION; EDEA HM; VERA HE; UNIQA REVOLUTION	8096250	93,900
5044194	Comando remoto Wi-Fi Sime Smart Plus	EDEA HM; VERA HE; VERA PC;	8118901	326,000
5042257	Cronotermostato settimanale caldo-freddo	MURELLE HE; MURELLE REVOLUTION; EDEA HM; VERA HE; UNIQA REVOLUTION; VERA PC; DUETTO	8113511	161,500
9039826□	Kit curvette e rubinetti gas/entrata sanitario	MURELLE HT-REVOLUTION; EDEA HM; VERA HE	8075418	88,700
9039828	Kit rubinetti di collegamento		8091806	176,400
5172097	Kit schedino relè (versione HT Ready)		8092264	47,970
5172089	Kit rubinetti di collegamento (versione T)	MURELLE HT; EDEA HM	8091820	181,900
5172103	Kit solare per versioni istantanee		8105101	230,000
5172033	Elemento dima inferiore (50 pezzi)	MURELLE HT; EDEA HM; VERA HE; UNIQA REVOLUTION; VERA PC	8075437	451,000
5172091	Kit rubinetti con attacchi da DIN a SIME per sostituzioni di caldaie istantanee su istantanee	MURELLE HT; EDEA HM; VERA HE; UNIQA REVOLUTION	8075442	140,100
5172068	Kit curvette e rubinetti con attacchi da DIN a SIME per sostituzioni di caldaie istantanee su istantanee		8075443	119,700
5277894•	Scoppiatore aspirazione/scarico ø 80	EDEA HM; VERA HE	8093050	47,450
5172083	Kit protezione raccordi versioni 25-30-35		8094530	53,400
5172114	Kit zona miscelata + zona diretta	EDEA HM; UNIQA REVOLUTION; MURELLE REVOLUTION	8113600	763,000
5172041	Kit quattro zone dirette		8113610	421,000
5172155	Staffa supporto caldaia con viti	EDEA HM; VERA HE; UNIQA REVOLUTION	8081253	21,370
5087386	Kit solare deviatrice-miscelatore (Da utilizzare solamente nei casi in cui non risulti applicabile il kit solare per versioni istantanee (cod. 8105101), ad esempio nel caso di abbinamento contestuale al Kit Hybrid che impegna l'ingresso sonda AUX)	EDEA HM; VERA HE; UNIQA REVOLUTION; MURELLE REVOLUTION; VERA PC	8105104	317,000
5172132	Dima di montaggio	EDEA HM; VERA HE; UNIQA REVOLUTION	8075441	56,500
5044100	Kit trasformazione BF per aspirazione aria comburente dall'esterno (versioni EV)	DUETTO	8098816	100,000
5277932	Kit curvette e rubinetti gas/entrata sanitario	UNIQA REVOLUTION; VERA PC	8075428	92,700
5277933	Kit rubinetti di collegamento		8091819	166,800
9039857□	Kit condotto coassiale in alluminio ø 60/100 con prese analisi fumi	UNIQA REVOLUTION	8084813	102,000
5088469•	Kit condotti separati ø 80 + prolunga L.135 con presa di prelievo		8089942	65,400
5030220	Porta universale per installazione in armadi a incasso Sime o di altre marche		8097572	461,000
5002300	Prolunga in polipropilene ø 160/200 L.1000	MURELLE REVOLUTION	8077360	304,000
5277888	Curva in polipropilene ø 80 a 90° MFLa fornitura comprende 6 pezzi		8077450	86,000
5002298•	Curva in polipropilene ø 160/200 a 90°		8089930	319,000
5274273	Kit bollitore A.C.S.		8102685	500,000



ECOMAXI VB - SCALDACQUA IN POMPA DI CALORE						
AD ACCUMULO						
CODICE	DESCRIZIONE	VOLUME It	CLASSE SAN. ErP	PROF. SANIT.	CODICE FORNITORE	€
5088456	EcoMaxi VB 80	80	A+	M	8115840	2.186,000
5088457	EcoMaxi VB 120	120	A+	M	8115842	2.320,000
5088458	EcoMaxi VB 200	200	A+	L	8115843	3.453,000
5088459	EcoMaxi VB 300	303	A+	XL	8115844	3.719,000
5088460	EcoMaxi VB 300 S	301,5	A+	XL	8115845	3.986,000
5088453	Kit sonda solare versione 300 S				8108241	102,300

Installabili a muro nelle versioni 80 e 120 litri e a basamento nelle versioni 200 e 300 litri; Serbatoio in acciaio con superficie interna vetrificata; Doppio anodo: anodo elettronico + anodo di magnesio anticorrosione sostituibile; Serpentino di riscaldamento avvolto esternamente al bollitore; Funzione anti-legionella automatica; Funzione antigelo; Funzione autoconsumo fotovoltaico con ingresso digitale dedicato; Serpentino interno per collegamento ad impianto solare termico (versione 300 S); Gestione elettronica integrata impianto solare (solo per 300 S abbinando sonda accessoria); Resistenza elettrica di serie per assicurare comfort anche nelle condizioni più estreme; Wi-Fi integrato con possibilità di gestione da remoto tramite App; Il prodotto raggiunge i requisiti necessari ai fini della detrazione fiscale del 65% e Superbonus



MINI BF ERP - SCALDACQUA Istantaneo A GAS							
A CAMERA STAGNA							
CODICE	DESCRIZIONE	PER GAS	POTENZA kW	CLASSE SAN. ErP	PROD. H2O l/min	CODICE FORNITORE	€
5002316	Mini 12 BF ErP	metano	21,0	M	12	8112630	987,000
5002315		GPL	21,0	M	12	8112631	987,000
5296816	Mini 16 BF ErP	metano	27,0	XL	15,6	8112632	1.217,000
5296815		GPL	27,0	XL	15,6	8112633	1.217,000

Installabile all'interno o all'esterno in luogo parzialmente protetto; Dimensioni compatte; Interfaccia multifunzione con display a led ad alta visibilità; Predisposto per l'abbinamento a solare termico



MINI OF VA - SCALDACQUA Istantaneo A GAS							
A TIRAGGIO NATURALE							
CODICE	DESCRIZIONE	PER GAS	POTENZA kW	CLASSE SAN. ErP	PROD. H2O l/min	CODICE FORNITORE	€
5243875	Mini 11 OF VA	metano	20,6	M	11	8112638	523,000
5243876		GPL	20,6	M	11	8112639	523,000
5243877	Mini 14 OF VA	metano	26,2	M	14	8112640	619,000
5243878		GPL	26,2	M	14	8112641	619,000

Accensione automatica tramite batteria (non è richiesta alimentazione elettrica); Modulazione continua di fiamma; Interfaccia con display luminoso

ACCESSORI			
CODICE	DESCRIZIONE	CODICE FORNITORE	€
5044058	Kit resistenze antigelo raccordi (-15°C)	8089825	113,800
5044091	Attacco verticale ø 60/100	8086912	42,920
5087370	Curva 90° ø 60/100	8099301	107,300
5087455	Prolunga ø 60/100 L.500	8112756	52,000
5172515	Prolunga ø 60/100 L.1000	8112702	27,590
5172514	Terminale uscita tetto in alluminio	8112703	47,450
5087352	Terminale uscita tetto in alluminio ø 60/100 L.1284 non accorciabile	8091200	333,000
5172537	Tegola con snodo abbinabile al terminale uscita tetto	8091300	92,400
5030218	Sdoppiatore aspirazione/scarico ø 80	8093052	107,500
5277853	Prolunga in alluminio ø 80 L.1000. La fornitura comprende 6 pezzi	8077309	239,000
5277879	Prolunga in alluminio ø 80 L.500. La fornitura comprende 6 pezzi	8077308	140,400
5172500	Kit ghiera per interno ed esterno per tubo ø 80	8091500	55,900
5277868	Curva in alluminio ø 80 a 45° MF. La fornitura comprende 6 pezzi	8077410	240,000
5277867	Kit ghiera per interno ed esterno per tubo	8077411	268,000
5277870	Curva in alluminio ø 80 a 45° MF. La fornitura comprende 6 pezzi	8089500	22,400
5172539	Terminale di scarico ø 80 in acciaio inox	8089501	38,920