



Riscaldamento Condizionamento



**STUFE E TERMOCAMINI
PELLET e LEGNA**



STUFE E CAMINI A LEGNA E/O PELLETT - ARIA				
ASSISI ARIA 206				
CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	CODICE FORNIT.	€
0444763	Stufa a pellet, compatta, piccola nell'ingombro, grande nelle prestazioni, uscita fumi posteriore o superiore. Altezza 800 mm - Larghezza 450 mm Profondità 450 mm - Scarico fumi 80 mm Presa d'aria 40 mm - Volume riscaldabile 120 m ³ Peso 70 kg - Potenza 1,5-6 kW Capienza serbatoio 18 Kg Consumo pellet 1-1,8 Kg/h Autonomia al minimo 24 h Assorb. elettrico 50-100 W - Tensione Alim. 220V	Panna	ASSISI206P	2.106,000
0444764		Rosso	ASSISI206R	2.106,000
ASSISI ARIA 208				
0444765	Stufa a pellet, doppio vetro, compatta, piccola nell'ingombro, grande nelle prestazioni, uscita fumi posteriore Altezza 950 mm - Larghezza 450 mm Profondità 450 mm - Scarico fumi 80 mm Presa d'aria 40 mm - Volume riscaldabile 200 m ³ Peso 100 kg - Potenza 1,5-8 kW Capienza serbatoio 18 Kg Consumo pellet 0,4-2,2 Kg/h Autonomia al minimo 45 h Assorb. elettrico 50-100 W - Tensione Alim. 220V	Panna	ASSISI208P	2.799,000
0444766		Rosso	ASSISI208R	2.799,000
ASSISI ARIA 210				
0444768	Stufa a pellet, compatta, piccola nell'ingombro, grande nelle prestazioni, uscita fumi posteriore inserti in ceramica Panna o rosso, oppure rivestita acciaio Altezza 1000 mm - Larghezza 460 mm Profondità 520 mm - Scarico fumi 80 mm Presa d'aria 40 mm - Volume riscaldabile 300 m ³ Peso 100 kg - Potenza 3-10 kW Capienza serbatoio 24 Kg Consumo pellet 0,4-2,2 Kg/h Assorb. elettrico 50-100 W - Tensione Alim. 220V	Panna	ASSISI210PC	4.064,000
0444769		Rosso	ASSISI210RC	4.064,000
0444767		Acciaio	ASSISI210A	3.237,000
SUBASIO ARIA 212				
0444770	Stufa a pellet, doppio vetro, compatta, piccola nell'ingombro, grande nelle prestazioni, uscita fumi superiore Altezza 1200 mm - Larghezza 500 mm Profondità 400 mm - Scarico fumi 80 mm Presa d'aria 40 mm - Volume riscaldabile 350 m ³ Peso 125 kg - Potenza 4-12 kW Capienza serbatoio 20 Kg Consumo pellet 0,5-3 Kg/h Autonomia al minimo 40 h Assorb. elettrico 50-100 W - Tensione Alim. 220V	Panna	SUBASIO212P	3.506,000
0444771		Rosso	SUBASIO212R	3.506,000



Gamma completa di climatizzatori
senza unità esterna



TANDEM ECO - SENZA UNITÀ ESTERNA						
POMPA DI CALORE- CLASSE A - R410A						
CODICE	DESCRIZIONE	MODELLO	Watt	Btu	CODICE FORNIT.	€
0396091	Climatizzatore senza unità esterna	7000	2200	7506	2TAPR7P	1.838,000
0396092	Facile da installare con 2 fori Ø 160, griglie a corredo, tubi da 50 cm a	9000	2900	9895	2TAPR9P	1.894,000
0396093	corredo. Con scarico condensa	12000	3500	11942	2TAPR12P	2.149,000
SOLO FREDDO - CLASSE A - R410A						
0417921	Climatizzatore senza unità esterna	7000	2200	7506	2TAPR7F	1.781,000
0417922	Facile da installare con 2 fori Ø 160, griglie a corredo, tubi da 50 cm a	9000	2900	9895	2TAPR9F	1.824,000
0417923	corredo. Con scarico condensa	12000	3500	11942	2TAPR12F	2.078,000



TANDEM SPLIT - CON MOTOCONDENSANTE DA INTERNO						
POMPA DI CALORE- CLASSE A - R410A						
0265821	1 Unità interna + 1 unità esterna Entrata e uscita dell'aria con due tubi Ø 160 (max 6 + 6 mt cad)	9000	2900	9215	TASP9P	1.937,000
0265822		12000	3900	12617	TASP12P	2.191,000



POMPA DI CALORE DUAL - CLASSE A - R410A						
0265819	2 Unità interna + 1 unità esterna Canalizzazione dell'aria con due tubi Ø 250 (max 3 + 3 mt cad)	18000	2 x 2700	2 x 9207	TASP2X9P	3.605,000
0265820	Funzionamento con due compressori	24000	2 x 3700	2 x 12617	TASP2X12P	4.029,000



TANDEM DUAL CASSETTA - CON MOTOCONDENSANTE DA INTERNO CANALIZZABILE						
POMPA DI CALORE DUAL - CLASSE A - R410A						
0444753	2 Cassette interna + 1 unità esterna Canalizzazione dell'aria con due tubi Ø 250 (max 3 + 3 mt cad) Funzionamento con due compressori Attacchi laterali (opzionali attacchi frontali)	24000	2 x 3700	2 x 12617	TAC2X12P	5.923,000