



3.500 EUROS



A+

- max 16,0 kW – min 4,3 kW
- max 14,5 kW – min 4,0 kW
- max 12,0 kW – min 2,5 kW
- Classe di efficienza energetica: A+
- Pmax 90,5% – Pmin 93,5%
- Pmax 0,010% – Pmin 0,013%
- max 3,3 kg/h – min 0,9 kg/h
- 18 kg
- 200 – 300 mc

- lato: 20 cm retro: 20 cm fronte: 100 cm
- 230V – 50 Hz
- 360 W
- L 92,5 x P 30 x H 95,5 cm
- 161 kg
- acciaio
- acciaio inox
- EN14785 • BlrnSchV II
 - 15a B-VG • LRV/VKF • BAFA
- 6 tasti LCD

- telecomando
- cassetto cenere estraibile per recupero ceneri
- superiore – posteriore
- OPTIONAL:**
- modulo WI-FI per comando a distanza
- pedana protezione
- bollitore

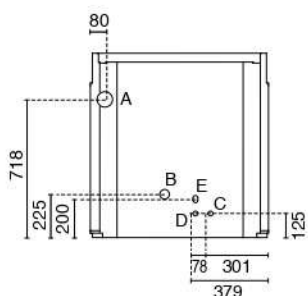
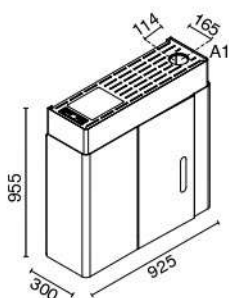
HYDRO SLIM

 14,5 – 4,0 KW



- Potencia consumida: Max 16,0 kw - Min 4,3 kw
- Potencia calorífica: Max 14,5 kw - Min 4,0 kw
- Potencia al agua: Max 12,0 kw - Min 2,5 kw
- Clase de eficiencia energética: A+
- Rendimiento: Pmax 90,5% - Pmin 93,5%
- Valor de CO con 13% de O2: Pmax 0,010% - Pmin 0,013%
- Consumo de pellet: Max 3,3kg/h - Min 0,9 kg/h
- Capacidad del depósito: 18 kg
- Ambiente a calentar: 200 - 300 mc
- Distancias mín. de paredes inflamables: Lado 30 cm - Trasero 20 cm - Frente 100 cm
- Tensión alimentación / Frec: 230 V / 50 Hz
- Potencia nominal eléctrica: 360 W
- Medidas: L 92,5 x P 30 x H 95,5 cm
- Peso: 161 kg
- Cámara de combustión: Acero
- Brasero: Acero inoxidable
- Cumple con la normativa EN14785 - BImSchV II - 15a B-VG - LRV/VKF - BAFA
- Telemando a distancia: Incluido
- Módulo WIFI para el control remoto: Opcional
- Salida de humos: Trasera o superior

VARIANTI COLORE - COLOUR VARIANTS - COLORIC -
FARBVARIANTEN - VARIANTES COLOR - VARIANTES DE COR



- A = Ø 80 mm Scarico fumi / Flue /
Cheminée / Rauchzug / Evacuación
de humos / Descarga de humos
- A1 = Ø 80 mm Scarico fumi superiore / Flue
top / Haut de fumée / Top Abgasstutzen
/ Salida humos superior / Descarga de
humos superior
- B = Ø 50 mm Ingresso aria primaria /
Primary air inlet / Entrée d'air primaire
/ Primärlufteinlass / Entrada aire
primario
Admissão de ar primário
- C = 3/4 Ritorno riscaldamento /
Heating return / Retour chauffage
/ Heizungsrücklauf / Retorno
calentamiento / Retorno aquecimento
- D = 3/4 Andata riscaldamento /
Heating flow / Départ chauffage /
Heizungsvorlauf / Ida calentamiento /
Partida do aquecimento
- E = Valvola di sicurezza / Safety
valve / Coupape de sécurité /
Sicherheitsventil / Válvula de
seguridad / Válvula de segurança



ROSSO
RED
ROUGE
ROT
ROJO
VERMELHO



AVORIO
IVOIRE
ELFENBEIN
MARFIL
MARFIL