








3.090 EUROS



**A+**

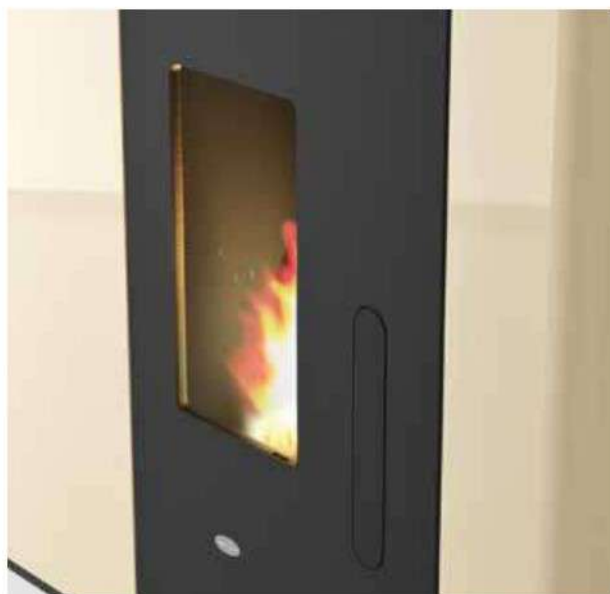
-  max 16,0 kW – min 4,3 kW
-  max 14,5 kW – min 4,0 kW
-  max 12,0 kW – min 2,5 kW
-  Classe di efficienza energetica: A+
-  Pmax 90,5% – Pmin 93,5%
-  Pmax 0,010% – Pmin 0,013%
-  max 3,3 kg/h – min 0,9 kg/h
-  18 kg
-  200 – 300 mc

-  lato: 30 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 • BlmSchV II
  - 15a B-VG • LRVVKF • BAFA
-  telecomando

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

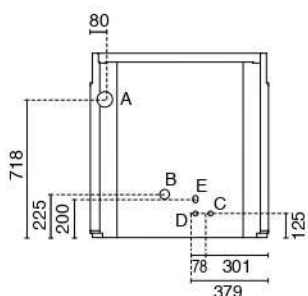
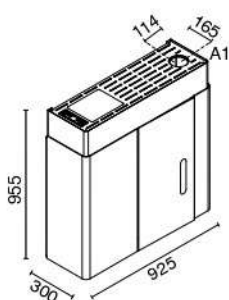
# HYDRO SLIM

 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  
 IVORY  
 IVOIRE  
 ELFENBEIN  
 MARFIL  
 MARFIM