

HYDRO STOVES



BORDEAUX
RAL3005

COLOUR



BORDEAUX
RAL3005



BLACK
RAL9005



WHITE / IVORY
RAL9003 / RAL1015

OPTIONS



REMOTE MANAGEMENT SYSTEM

PBN HYDRO

A++ 12 KW / 250 m³

A++ 18 KW / 350 m³

A++ 25 KW / 500 m³

A+ 30 KW / 600 m³

MAIN FEATURES

- Work time programming, weekly chrono
- Simple periodic maintenance
- Safety pressure switch (optional)
- Room Temperature Control
- Every product is tested in the factory
- Automatic combustion management
- Presence of safeties for key components
- Option for Factory reset of the product
- Easy to use LED Display
- Spacious ashtray compartment
- Presence of separate room thermostat module (optional)
- Connection outlet to the chimney 80Ø
- Temperature resistant paint is used
- Overheating safety

- Програмиране на работното време, седмичен хроно
- Проста периодична поддръжка
- Пресостат (опция)
- Контрол на температурата в помещението
- Всеки продукт е тестван във фабриката
- Автоматично управление на горенето
- Наличие на защитни устройства за ключови компоненти
- Възможност за Възстановяване на фабричните настройки
- Лесен за използване LED дисплей
- Просторно отделение за пепелта
- Наличие на отделен стаен термостат (опция)
- Изход за свързване към комина 80Ø
- Използва се термо-резистентна боя
- Безопасност при прегряване

- Programmation du temps de travail, chrono hebdomadaire
- Maintenance périodique simple
- Pressostat de sécurité (optionnel)
- Régulation de la température ambiante
- Chaque produit testé en usine
- Gestion automatique de la combustion
- Présence de dispositifs de sécurité pour les composants clés
- Possibilité de réinitialiser les réglages d'usine
- Affichage LED facile à utiliser
- Compartiment cendrier spacieux
- Module de thermostat d'ambiance séparé (optionnel)
- Sortie de raccordement à la cheminée 80Ø
- Une peinture résistante à la température est utilisée
- Sécurité surchauffe

- Cronometro
- Manutenzione periodica facilitata
- Pressostato di sicurezza (opzionale)
- Controllo della temperatura ambientale
- Ogni prodotto testato in fabbrica
- Gestione automatica della combustione
- Presenza di dispositivi di sicurezza per componenti chiave
- Programma di ripristino impostazioni di fabbrica
- Display a LED facile da usare
- Vano posacenere spaziosa
- Presenza di un modulo termostato ambiente separato (opzionale)
- Uscita di collegamento al camino 80Ø
- Viene utilizzata vernice resistente alla temperatura
- Sicurezza da surriscaldamento

- Programmierung der Arbeitszeit, wöchentlich chrono
- Einfache regelmäßige Wartung
- Sicherheitsdruckschalter (optional)
- Raumtemperaturregelung
- Jedes Produkt wird in der Fabrik getestet
- Automatisches Verbrennungsmanagement
- Vorhandensein von Sicherheiten für Schlüsselkomponenten
- Werksrücksetzprogramm
- Einfach zu bedienende LED-Anzeige
- Geräumiges Aschenbecherfach
- Vorhandensein von separater Raum Thermostatmodul (optional)
- Anschluss Ausgang an den Schornstein 80Ø
- Es wird temperaturbeständige Farbe verwendet
- Überhitzungsschutz

TECHNICAL DATA

12 - 971(H)/531(W)/658(D) mm
18 - 960(H)/581(W)/608(D) mm
25 - 1040(H)/581(W)/608(D) mm
30 - 1091(H)/621(W)/650(D) mm

12 - 165 Kg / 25 - 192 Kg
18 - 175 Kg / 30 - 210 Kg

230V / 50Hz

12 - 97 C° / 25 - 128 C°
18 - 120 C° / 30 - 115 C°

Ø6 - Ø8

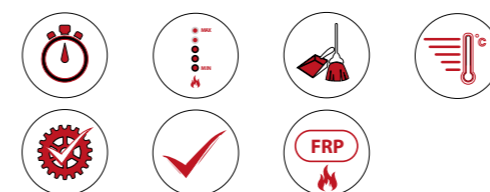
12 - 95 % / 25 - 94 %
18 - 94 % / 30 - 92 %

12 Pa

12 - 19 Kg / 25 - 30 Kg
18 - 30 Kg / 30 - 35 Kg

< 250 mg/m³

TECHNOLOGY



CERTIFICATES

EN 14785
BlmSchV 2
Ecodesign

