

HYDRO STOVES



WHITE
RAL9003



COLOUR



BLACK
RAL9005

BORDEAUX
RAL3005

WHITE
RAL9003

OPTIONS



REMOTE MANAGEMENT SYSTEM

PRIMAVERA CERAMIC

A++ 18 KW / 350 m³

A++ 24 KW / 500 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
- 1 - Manual cleaning for the turbulators
- 2 - Automatic cleaning of the burning chamber

- 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
- 1 - Pulizia manuale per i turbolatori
- 2 - Pulizia automatica della camera di combustione

- 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 номина 80Ø
- Използва се термо-резистентна боя
- Безопасност при прегряване
- 1 - Ръчно почистване на турбулаторите
- 2 - Автоматично почистване на горивната камера

- 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
- 1 - Manuelle Reinigung der Turbulatoren
- 2 - Automatische Reinigung der Brennkammer

- 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 composantes 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
- 1 - Nettoyage manuel des turbulateurs
- 2 - Nettoyage automatique de la chambre de combustion



TECHNICAL DATA

18 - 1051(H)/626(W)/620(D) mm
24 - 1051(H)/626(W)/620(D) mm

18 - 192 Kg
24 - 192 Kg

230V / 50Hz

18 - 129 C°
24 - 131 C°

Ø6 - Ø8

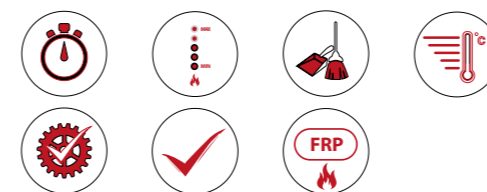
18 - 94 %
24 - 94 %

12 Pa

18 - 30 Kg
24 - 30 Kg

< 250 mg/m³

TECHNOLOGY



CERTIFICATES

EN 14785
BlmSchV 2
Ecodesign

