

VÍZTERES PELLETT KÁLYHA



WHITE / IVORY
RAL9003 / RAL1015



ONYX HYDRO FULL GLASS

A+ 12 KW / 250 m³

A++ 18 KW / 350 m³

A++ 24 KW / 500 m³

A++ 30 KW / 600 m³

FŐBB JELLEMZŐK

- Üzemeltetési idő programozás
- Egyszerű, időszakos karbantartás
- Biztonsági nyomáskapcsoló (opcionális)
- Szobahőmérséklet vezérlés
- Minden termék a gyárban tesztelve
- Automatikus égésvezérlés
- A kulcsfontosságú alkatrészek biztosítékkal ellátva
- Gyári beállítások visszaállításának lehetősége
- Könnyen használható érintőképernyős LED kijelző
- Tágas hamutartó rekesz
- Szobatermosztát modul (opcionális)
- Füstcső csatlakozás Ø80 mm
- Hőmérsékletálló festék használva
- Túlmelegedés elleni védelem
- A pellet tároló tartály a kályha tetején található
- Beépített keringető szivattyú és zárt tágluási tartály

- 1 - Turbulátorok manuális tisztítása
- 2 - Automatikus égőrostély tisztítás



MŰSZAKI INFORMÁCIÓK

12 - 1047(H)/534(W)/658(D) mm
18 - 1127(H)/584(W)/631(D) mm
24 - 1127(H)/584(W)/631(D) mm
30 - 1177(H)/624(W)/672(D) mm

12 - 91 °C / **24** - 131 °C
18 - 129 °C / **30** - 119 °C

12 - 93 % / **24** - 94 %
18 - 94 % / **30** - 93 %

12 - 19 Kg / **24** - 30 Kg
18 - 30 Kg / **30** - 35 Kg

12 - 165 Kg / **24** - 175 Kg
18 - 175 Kg / **30** - 192 Kg

Ø6 - Ø8

12 Pa

< 250 mg/m³

230V / 50Hz

SZÍNEK



BORDEAUX
RAL3005

FEKETE
RAL9005

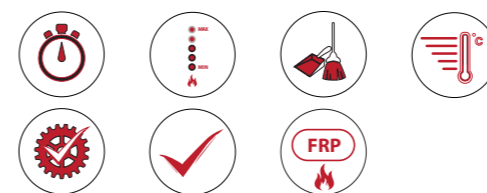
FEHÉR / CSONTSZÍN
RAL9003 / RAL1015

OPCIÓK



TÁVOLI VEZÉRLÉSI RENDSZER

TECHNOLÓGIÁK



TANUSÍTVÁNYOK

EN 14785
BlmSch V 2
Ecodesign



TCS ISO 9001 JAS-ANZ