

ONYX HYDRO 18 vízteres pellet kályha adatlapja

| | | |
|--|-------------------------|-------------------|
| MAX. TELJESÍTMÉNY | kW | 18,2 |
| KÁLYHA HELYÉN LEADOTT MAX. TELJESÍTMÉNY | kW | 2,1 |
| VÍZ OLDALON LEADOTT MAX. TELJESÍTMÉNY | kW | 16,1 |
| FŰTÉSI HATÉKONYSÁG | m³ | Max. 350 |
| MAGASSÁG – H | mm | 1127 |
| SZÉLESSÉG – W | mm | 584 |
| MÉLYSÉG – D | mm | 631 |
| FÜSTGÁZ CSATLAKOZÁS | φ mm | 80 |
| SÚLY | kg | 175 |
| TÜZELŐANYAG TÍPUSA | φ mm | pellet 6-8 |
| KÉMÉNYHUZAT IGÉNY | Pa | 12 |
| VÍZMENNYISÉG | Liter | 41 |
| VÍZ MAX. ÜZEMI HŐMÉRSÉKLETE | °C | 90 |
| ÜZEMI NYOMÁSTARTOMÁNY | Bar | 0.5 – 2.0 |
| KÖRNYEZETI HŐMÉRSÉKLET | °C | 5 – 40 |
| HATÉKONYSÁG | % | >94% |
| CO-KIBOCSÁTÁS | mg/m³ | <250 |
| FÜSTGÁZ HŐMÉRSÉKLET | °C | 129 |
| ELEKTROMOS CSATLAKOZÁS | V/Hz | 230/50 |
| PELLET TÁROLÓ KAPACITÁSA | kg | 30 |
| ENERGIA OSZTÁLY | ErP | A++ |