

RIVER IDROTECH 18

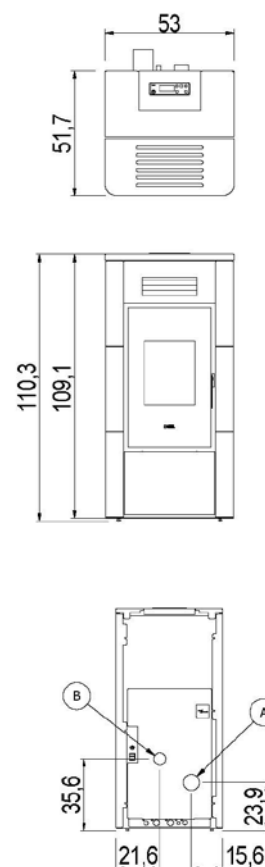
PELLET IDRO - Termostufe a pellet

CADEL

Certificate model name : RIVER IDROTECH 18 T1



| | | |
|--|--------|------------------|
| Potenza nominale | kW | 17,7 |
| Potenza ridotta | kW | 4,4 |
| Potenza al focolare (max) | kW | 18,7 |
| Potenza utile all'acqua nominale | kW | 12,7 |
| Potenza utile all'acqua ridotta | kW | 2,3 |
| Efficienza energetica stagionale | ηs [%] | 91 |
| Rendimento nominale | % | 94,8 |
| Rendimento ridotto | % | 95,9 |
| Volume riscaldabile (min-max) | m³ | 123 - 496 |
| CO al 13% O ₂ nominale | % | 0,009 |
| CO al 13% O ₂ ridotto | % | 0,017 |
| Emissioni CO (13% O ₂) (min-max) | mg/Nm³ | 209 - 106 |
| Emissioni OGC (13% O ₂) (min-max) | mg/Nm³ | 6 - 2 |
| Emissioni NOX (13% O ₂) (min-max) | mg/Nm³ | 100 - 99 |
| Contenuto di polveri al 13% O ₂ (min-max) | mg/Nm³ | 12 - 10 |
| Capacità caldaia (H ₂ O) | l | 14 |
| Capacità serbatoio | kg | 24 |
| Combustibile | | Pellet ø6 |
| Consumo orario (min-max) | kg/h | 1 - 3,9 |
| Autonomia (min-max) | h | 6 - 24 |
| Assorbimento elettrico in accensione (max) | W | 380 |
| Assorbimento elettrico in lavoro (max) | W | 126 |
| Tensione di alimentazione e frequenza | V - Hz | 230 - 50 |
| Depressione canna fumaria | Pa | 11 |
| Massa fumi (min-max) | g/sec | 5,4 - 10,6 |
| Temperatura fumi in uscita (max) | °C | 107 |
| Peso netto | kg | 136 -167 |
| Peso lordo | kg | 157 -188 |
| Scarico fumi (A) | Ø mm | 80 |
| Entrata aria comburente (B) | Ø mm | 50 |
| Uscita canalizzazione (C) | Ø mm | - |
| Canalizzabile sino a | m | - |



COMBINAZIONI

| | | |
|---------|----------------------|-------------------|
| 7022095 | Metallo bianco | EAN 8053859015857 |
| 7022097 | Metallo antracite | EAN 8053859015871 |
| 7022098 | Metallo light bronze | EAN 8053859015888 |
| 7022099 | Metallo titanium | EAN 8053859015895 |
| 7022100 | Maiolica bianca | EAN 8053859015901 |
| 7022101 | Maiolica avorio | EAN 8053859015918 |
| 7022102 | Maiolica rossa | EAN 8053859015925 |

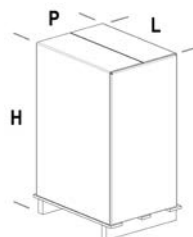
OPTIONAL :

| | | |
|---------|----------------------|-------------------|
| 5017002 | Sonda NTC | EAN 8053859015574 |
| 5017003 | Snubber | EAN 8053859015581 |
| 5022004 | Valvola anticondensa | EAN 8053859015598 |

PLUS



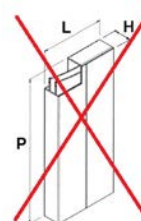
IMBALLO STUFA



| L (cm) | H (cm) | P (cm) |
|--------|--------|--------|
| 79 | 131,8 | 70 |

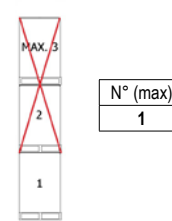
| |
|-------------|
| VOLUME (m³) |
| 0,74 |

IMBALLO FINITURE



| L (cm) | H (cm) | P (cm) |
|--------|--------|--------|
| | | |

STOCCAGGIO



TRASPORTO

