

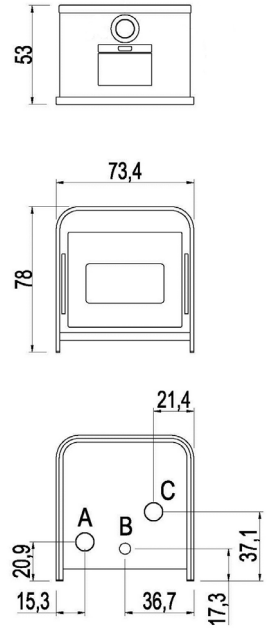
FRAME 9

Certificate model name : FRAME3 9 kW



PELLET AIR - Pelletöfen

| | | |
|--|--------|-------------|
| Nennwärmeleistung | kW | 9,3 |
| Min - Nennwärmeleistung | kW | 2,7 |
| Eingebrachte Heizleistung (max) | kW | 10,5 |
| Nennwärmeleistung - Wasseranteil | kW | - |
| Min - Nennwärmeleistung - Wasseranteil | kW | - |
| Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad | ηs [%] | 84 |
| Wirkungsgrad bei Nennleistung | % | 89 |
| Wirkungsgrad bei Min Leistung | % | 93,9 |
| Raumheizvermögen | m³ | 77 - 265 |
| CO bei 13% O ₂ | % | 0,009 |
| CO bei 13% O ₂ (bei Min Leistung) | % | 0,021 |
| Emissionen CO (13% O ₂) (min-max) | mg/Nm³ | 265 - 107 |
| Emissionen OGC (13% O ₂) (min-max) | mg/Nm³ | 3,2 - 2,1 |
| Emissionen NOX (13% O ₂) (min-max) | mg/Nm³ | 108 - 119 |
| Feinstaubinhalt bei 13% O ₂ (min-max) | mg/Nm³ | 18 - 19 |
| Wasserbehälter | l | - |
| Inhalt Pelletbehälter | kg | 15 |
| Brennstoff | | Pellet ø6 |
| Pelletverbrauch (pro Stunde) | kg/h | 0,59 - 2,18 |
| Betriebsautonomie | h | 25 - 6,9 |
| Elektrische Leistungsaufnahme bei Zündung (max) | W | 346 |
| Elektrische Leistungsaufnahme in Betrieb | W | 113,7 |
| Netzspannung / Frequenz | V - Hz | 230 - 50 |
| Mindestförderdruck | Pa | 11,8 |
| Abgasmassenstrom (min-max) | g/sec | 2,8 - 5,7 |
| Abgastemperatur (max) | °C | 190 |
| Nettogewicht | kg | 105 |
| Bruttogewicht (mit Verpackung) | kg | 117 |
| Rauchabzug (A) | Ø mm | 80 |
| Öffnungen für die Verbrennungsluft (B) | Ø mm | 50 |
| Kanalauslass (C) | Ø mm | 80 |
| Warmluft Kanalisierbar bis zu | m | 6 |



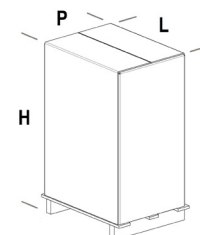
KOMBINATIONEN

| | | |
|------------|---|-------------------|
| 7018034 |  Metall schwarz | EAN 8053859010500 |
| 7018024 |  Metall light bronze | EAN 8053859010067 |
| OPTIONAL : | | |
| 5018009 | Kit für Kanalisierung | EAN 8053859010333 |
| 5018013 | Bausatz Rutsche für Pelletzufuhr | EAN 8053859010494 |

PLUS

| | | | | | |
|---|----------------------------|---|------------------------------|---|----------------------------------|
|  | Brennschale aus Gusseisen |  | Dichtes Verbrennungsraum |  | Kit für Kanalisierung (optional) |
|  | Programmierung Tag - Woche |  | Anschluß zu Aussenthermostat |  | Comfort mode |
|  | Abgasstutzen Hinten |  | Integriertes WI-FI |  | Feuerraum aus Gusseisen |
|  | Bluetooth | | | | |

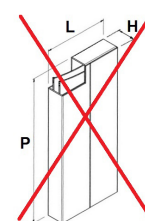
OFENVERPACKUNG



| L (cm) | H (cm) | P (cm) |
|--------|--------|--------|
| 79 | 93,9 | 70 |

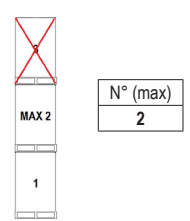
| |
|--------------|
| VOLUMEN (m³) |
| 0,52 |

VERKLEIDUNG VERPACKUNG



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

LAGERUNG



LKW MENGE

