

Technický list kachlová kamna Hein DOLO (1, 2)

Technical sheet tiled stove Hein DOLO (1, 2)

Technisches Datenblatt Kaminofen Hein DOLO (1, 2)

| Obj.kód / Order code / Bestellkode DOLO (1, 2) |
|--|
|--|

Splněná legislativa | Meets requirement limit values for | Prüfungen

| EN 13 240 | • |
|------------|---|
| BlmSch V 2 | • |
| 15a B-VG | • |

Vlastnosti při provozu | Features during operation | Leistungseigenschaften

| Ekodesign (Sezónní energetická účinnost vytápění) Ekodesign (Seasonal energy efficiency of heating) Ekodesign (Raumheizungs- Jahresnutzungsgrad) | % | 70 |
|--|------|---------------------------------------|
| Index energetické účinnosti (EEI) Energy efficiency index (EEI) Energieeffizienzindex (EEI) | 107 | |
| Energetický štítek Energy Label Energieeffizienzklasse | | A+ |
| Typ paliva Fuel Verwendeter Brennstoff | | Kusové dřevo/Stück Holz/Piece wood |
| Délka paliva Length of fuel Ausmaß des Brennstoff | mm | 250 |
| Průměrná spotřeba paliva Average wood consumption Durchschnittlicher Brennstoffverbrauch | kg/h | 1,7 |
| Povolená dávka paliva Allowed wood batch Maximal Brennstoffverbrauch | kg/h | 3,5 |
| Interval dodávky paliva Fuel supply interval for the rated output Zeitabstand der Brennstoffbeschickung für die Nennleistung | | 1 hodina/1 Stunde/1 hour |
| Množství spalovacího vzduchu Combustion air requirement Verbrennungsluftbedarf | m3/h | 34,2 |

Jmenovité hodnoty | General data | Nennwertes

| Jmenovitý výkon Nominal heat output Nennwärmeleistung | kW | 5,7 |
|--|-------|------------|
| Regulovatelný výkon Reg.output Reg.Gesamtleistung | kW | 4,0 - 11,0 |
| Účinnost Efficiency Wirkungsgrad | % | 80 |
| Hmotnostní tok suchých spalin Dry flue gases mass flow Massendurchfluss von trockenen Abgasen | g/s | 6,9 |
| Průměrná teplota spalin Mean flue gas temperature Durchschnittliche Abgastemperatur | °C | 209 |
| Průměrná teplota spalin za hrdlem Mean flue gas temperature after throat Durchschnittliche Rauchgastemperatur nach dem Hals | °C | 252 |
| Provozní tah Flue draught Förderdruck | Pa | 12 |
| Prach - 02=13% Dust - 02=13% Staub - 02=13% | mg/m3 | 35 |
| CO - 02=13% | mg/m3 | 1118 |
| C02 | % | 7,23 |
| OGC - 02=13% | mg/m3 | 71 |
| NOx - 02=13% | mg/m3 | 119 |

Rozměry a hmotnost | Dimensions and weights | Maße & Gewicht

| Rozměry (výška x šířka x hloubka) Dimensions (Height x Width x Depth) Maße (Höhe x Breite x Tiefe) | DOLO 1 | mm | 1452 x 664 x 448 |
|--|--------|-----|-------------------|
| | DOLO 2 | | 1452 x 664 x 450 |
| Výška osy zadního (bočního) vývodu Connection height for rear (side) installation Anschlusshöhe (seitlichen) hinten | | mm | 973/1244 |
| Průměr kouřovodu Flue gas connector diameter Rauchrohrdurchmesser | | mm | 150 |
| Průměr kouřového hrdla Flue socket diameter Durchmesser Rauchkehle | | mm | 150 |
| Průměr centrálního přívodu vzduchu (CPV) External air intake (EAI) Zentralluftzufuhr (ZLZ) | | mm | 125 |
| Hmotnost Weight Gewicht | DOLO 1 | kg | 255 |
| | DOLO 2 |] [| 255 |
| Rozměry spalovací komory (výška x šířka x hloubka) Dimensions of the combustion chamber (Height x Width x Depth) Maße Feuerraum (Höhe x Breite x Tiefe) | | mm | 450 x 340 x 230 |
| Bezpečnostní vzdálenost od hořlavých materiálů (zadní x čelní x boční x boční se sklem x od stropu) Safe distance from flammable materials (Back x Front x Side x Side with glass x From the ceiling) Sicherheitsabstand von brennbaren Werkstoffen (Hinterwand x | | mm | 100/800/100//1000 |

Příslušenství dodávané s výrobkem | Supplied accessories | Mitgeliefertes Zubehör

| Ochranná rukavice / Protective glove / Schutzhandschuh | • |
|--|---|
| Popelník Ashtray Aschenbecher | • |