

KAMNA NA PEVNÁ PALIVA S VARNOU PLOTNOU

OFEN FÜR FESTE BRENNSTOFFE MIT KOCHPLATTE

STYL 6



ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE / TECHNISCHE GRUNDANGABEN

Jmenovitý výkon / Nennleistung	6 kW
Účinnost / Wirksamkeit	60 %
Provozní tah komína / Betriebsschornsteinzug	15 Pa
Rozměry vxšxh / Abmessungen HxBxT	850 x 405 x 485 mm
Rozměr varné plotny / Abmessungen der Kochplatte	300 x 390 mm
Průměr kouřového hrdla / Rauchstutzendurchmesser	130 mm
Hmotnost / Gewicht	108 kg
Předepsaný druh paliva / Vorgeschriebene Brennstoffart	hnědé uhlí / Braunkohle
Průměrná spotřeba paliva / Durchschnittlicher Brennstoffverbrauch	1,8 kg / hod. / Std.

Kamna STYL 6 jsou určena k lokálnímu vytápění obytných místností domů, chat, chalup a to spalováním hnědého uhlí prohořivacím systémem. Kamna mají varnou plotnu pro vaření a ohřev.

Na čelní stěně kamen jsou umístěna litinová příkladací a popelníková dvířka s regulací primárního a sekundárního vzduchu, vybavená tepelně nevodivým manipulačním držadlem. Na zadní stěně kamen jsou dva otvory s regulací přívodu terciálního vzduchu do topeniště umožňující dokonalejší spalování a tím zlepšující ekonomiku provozu kamen. Ve spodní části je umístěn pojízdný zásobník na palivo. Hrdlo odtahu spalin je na zadní straně kamen. Prostorná palivová šachta vyložená silnostěnnými šamotovými tvarovkami umožňuje vedle hnědého uhlí také spalování větších kusů palivového dřeva. Ovládání posuvného a zároveň otočného roštu se provádí pomocí ovládacího klíče při zavřených popelníkových dvířkách, což značně snižuje prašnost při roštování a čištění kamen. Povrchová úprava skeletu kamen je provedena smaltem a to v různých barevných odstínech. Kamna svou konstrukcí a provedením odpovídají ČSN EN 13 240 a související ČSN 06 1008.

Der Ofen STYL 6 ist zur Lokalbeheizung der Wohnräume von Häusern, Hütten, Landhäusern bestimmt, und zwar mit Verbrennung der Braunkohle mit dem Durchbrennungssystem.

An der Ofenfrontwand ist eine gusseisene Beschickungs- und Aschenkastentür mit Regelung der Primär- und Sekundärluft angebracht, die mit einem wärmedämmenden Betätigungsgriff ausgestattet ist. An der Ofenrückwand befinden sich zwei Öffnungen mit der Regelung der Tertiärluft in den Feuerraum, die vollkommeneren Verbrennung ermöglichen und dadurch Ökonomik des Ofenbetriebes verbessern. Im Unterteil ist ein fahrbarer Brennstoffbehälter angebracht. Der Rauchgasabzugstutzen befindet sich an der Ofenrückwand. Der geräumige mit starkwandigen Schamottformziegel ausgekleideter Ofenschacht ermöglicht außer der Braunkohlenverbrennung auch Verbrennung von größeren Brennholzstücken.

Die Betätigung des Schür- und gleichzeitig Drehrostes ist mit Hilfe des Betätigungsschlüssels bei geschlossener Aschenkastentür durchgeführt, was bedeutsam die Staubbildung bei der Rostmanipulation und Ofenreinigung vermindert.

Die Oberflächenbehandlung des Ofenskeletts ist mit Email und zwar in verschiedenen Farbttönungen ausgeführt. Kaminofen entspricht seiner Konstruktion und Aufsführung ČSN EN 13 240 und im Zusammenhang ČSN 06 1008 beurkundet.



KOVOPLAST CHLUMEC n. C. a. s.

Podniková prodejna:
Kozelkova 447/IV., Chlumeck n. C.
tel.: 495 485 428