

Lina 73 s s SCC*

Schmid
MADE IN GERMANY

Detaily výrobku

- Krbová vložka čelní prosklení
- 7345 - Výška 45 cm
- 7351 - Výška 51 cm
- 7357 - Výška 57 cm
- 7363 - Výška 57 cm
- Samozavírací dvířka
- Standartní vystýlka: Šamot, hladký
- Vysoce kvalitní litinová natáčecí kopule nastavitelná od 0 - 90°
- Jednoduché nastavení výšky vložky
- Snadno demontovatelné pro přepravu

Technická data

Nom. výkon	9 kW
Výkon	-
Účinnost	>80 %
Doporučená tloušťka izolace (např. SILCA® 250KM)	100 mm
Příruba na externí přívod vzduchu	150 mm
Doporučená délka polen	33 cm
Hmotnost	230-260 kg
Užitné teplo: přes dvířka	35 %
Užitné teplo: krbová vložka	65 %

Údaje pro komíny

podle DIN EN 13384
(Uzavřené ohniště)

Hodnota nominálního výkonu	Hmotnostní tok spalin	8,4 g/s
	Teplota spalin na výstupu	280 °C
	Komínový tah, min.-max.	12-20 Pa

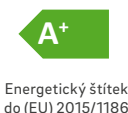
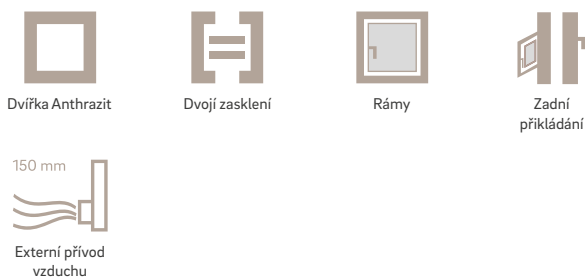


Lina 73 s SCC* a Dvířka bočně otvíraná

Standard

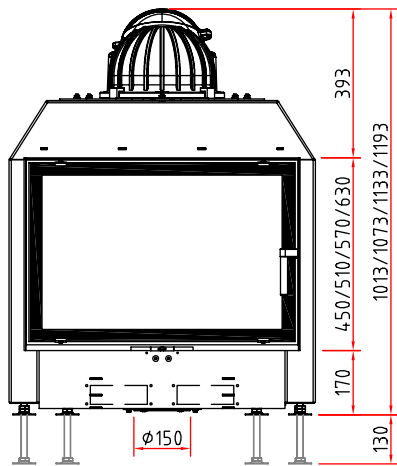


Volitelné varianty

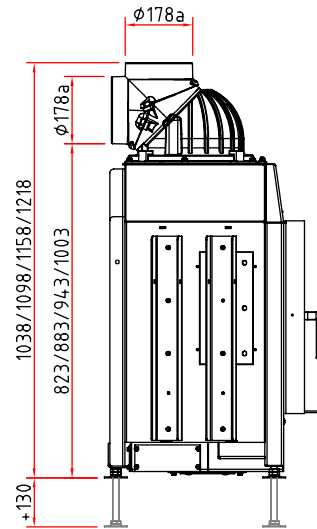


*SCC: Schmid CAT Case (erfüllt Art. 15a B-VG)
Případné technické změny předem vyhrazeny.
Více informací na www.schmid-cz.cz

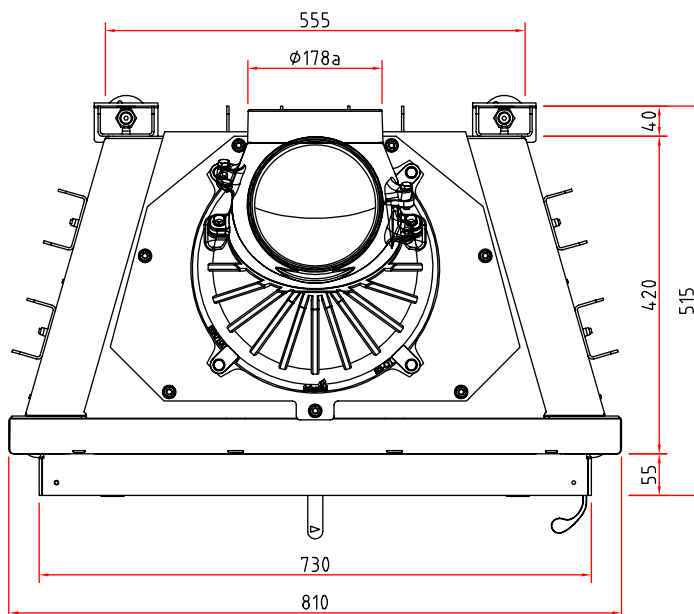
Čelní pohled M 1:20



Boční pohled M 1:20



Půdorys M 1:10



Krbová vložka

Informační list výrobku dle nařízení (EU) 2015/1186



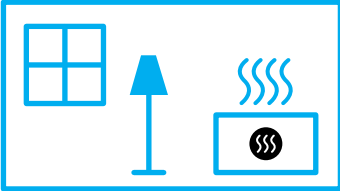
Lina 73 SCC	
Název nebo ochranná známka dodavatele	Camina & Schmid Feuerdesign und Technik GmbH & Co. KG
Identifikační značka modelu dodavatele	Lina 73 SCC
Třída energetické účinnosti modelu	A+
Přímý tepelný výkon (kW)	9,0
Nepřímý tepelný výkon (kW)	-
Index energetické účinnosti (EEI)	108,9
Energetická účinnost u jmenovitého výkonu (%)	82,0
Zvláštní opatření (při montáži, údržbě)	Dodržujte prosím pokyny v návodu k obsluze a instalaci!



ENERG
енергия · ενέργεια



Camina  Schmid Lina 73 SCC



9,0
kW

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ · ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE · ENERGI

2015/1186