

NOWOŚĆ



Harrit & Sørensen

SCAN 83

Unikalny piec wolnostojący dostępny w wielu wersjach kolorystycznych i rozwiązaniach funkcjonalnych.



SCAN 83-1 GWH



SCAN 83-1 GP

Moc nominalna: 5 kW
Ogrzewana powierzchnia:
około 100 m²
Sprawność: 78%
Masa: 121 kg
Rura dymna: Ø 150 mm



SCAN 83-1 MBR

Moc nominalna: 5 kW
Ogrzewana powierzchnia:
około 100 m²
Sprawność: 78%
Masa: 121 kg
Rura dymna: Ø 150 mm



SCAN 83-1 GLR

Moc nominalna: 5 kW
Ogrzewana powierzchnia:
około 100 m²
Sprawność: 78%
Masa: 121 kg
Rura dymna: Ø 150 mm



JØTUL

KOMINKI ŻELIWNE

JEDYNE PRODUKOWANE W NORWEGII



JØTUL[®]



TIMELESS NORWEGIAN CRAFT



JØTUL I 520 SERIES

Jøtul to jedyne żeliwne piece i wkłady kominkowe produkowane w Norwegii. Są one symbolem jakości i ponadczasowego wzornictwa. To my, nieprzerwanie od 1853 roku, łączymy dziedzictwo norweskiego rzemiosła ze sztuką walki z zimą.

Jøtul I 520 Series to modułowe, żeliwne wkłady kominkowe. W skład linii wchodzi modele z pojedynczą szybą, narożne lewo- i prawostronne oraz w wersji trzyszybowej. Jøtul I 520 mają emaliowane na biało płyty wewnętrzne, tworzące lekkie i przestronne tło dla płomieni.



Jøtul I 520 F



Jøtul I 520 FL



Jøtul I 520 FRL

DANE TECHNICZNE

MOC NOMINALNA: 7,0 kW
ZAKRES MOCY: min. 3,9 | max. 10,0 kW
SPRAWNOŚĆ: 77%
OGRZEWANA POWIERZCHNIA: do 140 m²
WYLOT SPALIN: Góra
MAKS. DŁUGOŚĆ POLAN: 50 cm
MASA: ok. 110 kg
WYMIARY KOMORY SPALANIA (WXSXG):
524x594x431 mm