



PIECE I WKŁADY KOMINKOWE JØTUL



ATRAFLAM 900 EPI



JØTUL F 373 WHE



SCAN 66 3 PRISM



SCAN 85 2 GWH

Korzenie firmy Jøtul sięgają odlewni Kvaerner Brug, która została założona w 1853 roku na obrzeżach Christianii (obecnie Oslo, stolica Norwegii). Jøtul Group jest wiodącym na świecie producentem norweskich kominków i pieców na drewno. Firma ma oddziały w Danii, USA, Francji, Hiszpanii, Włoszech, Wielkiej Brytanii oraz w Polsce i sprzedaje swoje produkty w 43 krajach na sześciu kontynentach pod markami Jøtul, Scan, Atra i Jøtul NVI 2000.

Jøtul jest jednym z najstarszych na świecie producentów wkładów kominkowych i pieców na drewno. Jest także jedyną w Norwegii firmą produkującą żeliwne kominki. Budując firmę w oparciu o dumne, norweskie dziedzictwo, połączyliśmy solidne rzemiosło ze sztuką radzenia sobie z zimnem przez 160 lat. Jøtul to nie tylko klasyczne „kozy”, to także nowoczesne w formie i zaawansowane technicznie żeliwne piece i wkłady kominkowe na drewno. Czołowa rola firmy potwierdzona została wielokrotnie nagrodami za wzornictwo.

Firma Scan, należąca do Jøtul Group produkuje stalowe piece i wkłady kominkowe. Od momentu powstania firmy koncentrujemy się na oferowaniu najlepszych na rynku kominków, ze szczególnym uwzględnieniem wzornictwa, innowacyjności oraz łatwości obsługi. Połączenie duńskiego stylu, odważnych pomysłów i oka do szczegółów pozwoliło zostać Scan wiodącą marką na rynku.

Stalowe wkłady kominkowe Atra, produkowane w Motz-en-Chautagne we Francji, charakteryzują się nowoczesnym i dyskretnym wzornictwem oraz innowacyjnymi rozwiązaniami. Zaowocowało to powstaniem dużych, stalowych kominków dających możliwość podziwiania piękna ognia.

Kominy stalowe Jøtul do pieców i wkładów kominkowych, produkowane w Szwecji, spełniają wszystkie wymogi jeśli chodzi o bezpieczeństwo użytkowania i ochronę środowiska. Są tak trwałe i bezpieczne, że posiadają 25 lat gwarancji! Pozwalają na montaż kominka w dowolnym miejscu! Mogą być wykonane w wybranym kolorze wg palety RAL lub ze stali błyszczącej oraz szczotkowanej (standardowe kolory komina to czarny, szary i biały).

Dla domów energooszczędnych i pasywnych, w których występuje podciśnienie, oferujemy kominy ze zintegrowanym dopływem powietrza do spalania „Jøtul COMBI”. Budowa tego komina umożliwia pobór powietrza nad dachem, dostarczenie go do paleniska i odprowadzenie spalin poza budynek.



JØTUL POLSKA Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 65, 80-298 Gdańsk

tel. 58 340 38 88

e-mail: biuro@jotul.pl, www.jotul.pl



JØTUL



TIMELESS NORWEGIAN CRAFT



JØTUL F 483

WYKOŃCZENIE: czarny lakier
MOC NOMINALNA: 6 kW
OGRZEWANA POWIERZCHNIA:
do 120 m²
SPRAWNOŚĆ: 75%
MASA: 176 kg
ŚR. RURY DYMNEJ: Ø 150 mm

NOWOŚĆ



JØTUL F 305 B

WYKOŃCZENIE: czarny lakier
MOC NOMINALNA: 7 kW
OGRZEWANA POWIERZCHNIA:
do 140 m²
SPRAWNOŚĆ: 77%
MASA: 160 kg
ŚR. RURY DYMNEJ: Ø 150 mm

NOWOŚĆ



JØTUL I 520 FL

WYKOŃCZENIE: czarny lakier
MOC NOMINALNA: 7 kW
OGRZEWANA POWIERZCHNIA:
do 140 m²
SPRAWNOŚĆ: 77%
MASA: 110 kg
ŚR. RURY DYMNEJ: Ø 150 mm

JOTUL.PL

NOWOŚĆ



Harrit & Sørensen

SCAN 83

Dobry projekt jest nie tylko widoczny gołym okiem. Poczuj jakość wszystkimi zmysłami.



SCAN 83

Moc nominalna: 5 kW
Ogrzewana powierzchnia: do 100 m²
Średnica rury dymnej: ø 150 mm
Masa: 117-200 kg
Długość polan: 35 cm
Wymiary (WxSxG): 120x46x46 cm
Wykończenie: lakier: czarny, brązowy, czerwony, steaty



...a Jøtul Group Company

SCAN.DK