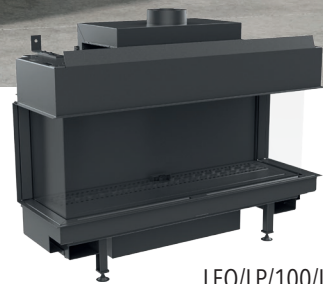
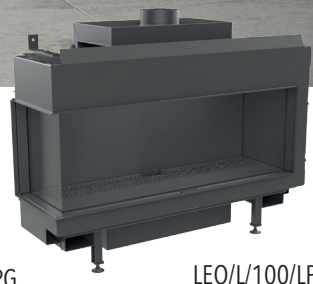


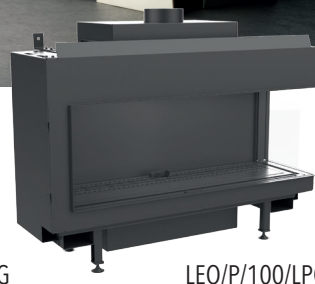
już w sprzedaży



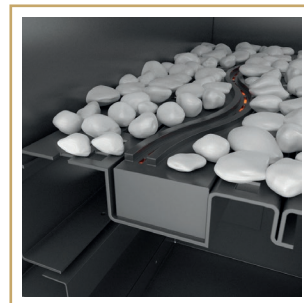
LEO/LP/100/LPG
LEO/LP/100/NG



LEO/L/100/LPG
LEO/L/100/NG



LEO/P/100/LPG
LEO/P/100/NG



Leo 100

Nowoczesny design / wysoka jakość

nowoczesny elegancki kominek gazowy do zabudowy o horyzontalnej wizji ognia, który pasuje do każdego rodzaju wnętrza, zarówno nowoczesnego, jak i klasycznego

Możliwość wyboru paliwa

wkład z zamkniętą komorą spalania przystosowany do palenia gazem ziemnym NG lub LPG (z butli)

Certyfikat CE / bezpieczeństwo

hermetycznie zamknięta komora spalania daje najwyższy stopień bezpieczeństwa; przy jakichkolwiek problemach z drożnością przewodu powietrzno-spalinowego lub dopływu gazu kominek jest automatycznie wyłączany

Instalacja nie wymaga tradycyjnego komina

system przewodów koncentrycznych (dwuściennych spalinowo-powietrznych) umożliwia instalację w pomieszczeniach bez komina; wystarczy wyprowadzić przewód poza ścianę budynku lub dach

Komfort / prostota użytkowania

automatyczne sterowanie za pomocą dotykowego pilota radiowego z kontrolą termostatyczną i czasową

Maksymalna wizja ognia

niewidoczna ramka fasady i minimalna ilość widocznych elementów stalowych sprawia, że widzimy jedynie szybę paleniska i obudowę kominka

Regulacja wysokości płomienia

specjalnie zaprojektowany palnik zapewnia realistyczną wizję ognia, jak w prawdziwym kominku opalanym drewnem

Własny system zasilający

urządzenie nie wymaga zewnętrznego źródła zasilania; centralka zasilana przez 4 baterie 1,5V

Kamienie ozdobne

w standardzie kamienie ozdobne; dodatkowo do wyboru drewnienka ceramiczne imitujące różne gatunki drewna

Parametry techniczne gazu

Rodzina i grupa gazu	-	NG / 2E, 2H	LPG / 3P
Gaz odniesienia	-	G20	G31
Kraj przeznaczenia	-	AT, BE, CY, CZ, DK, EE, ES, DE, FI, FR, GR, GB, HR, TR, IE, IT, LT, LU, LV, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK	BE, CZ, ES, FR, GR, GB, HR, TR, IE, IT, LT, NL, PL, PT, SI, SK
Kategoria urządzenia	-	I _{2E} , I _{2H}	I _{3P}
Nominalne ciśnienia przyłączeniowe	mbar	20	37
Maksymalne ciśnienia przyłączeniowe		25	45
Minimalne ciśnienia przyłączeniowe		17	25
Ciśnienie gazu za regulatorem dla obciążenia znamionowego		15,7	23
Ciśnienie gazu za regulatorem dla obciążenia minimalnego		4	6,5
Dysza gazowa palnika głównego	mm	2,9	1,9
Oznaczenie dyszy	-	NG 29	LPG 19
Dysza gazowa palnika pilota	mm	dysza z 2 otworami \varnothing 0,25	\varnothing 0,25
Obciążenie cieplne znamionowe, wg H _i	kW	11	9,5
Obciążenie cieplne minimalne, wg H _i	kW	4,7	4,7
Zużycie gazu (m ³ /h) (kg/LPG)	-	0,8	0,6

Możliwość wyboru paliwa

- wkład z zamkniętą komorą spalania przystosowany do palenia gazem ziemnym NG lub LPG (z butli)

KOD / Zakres mocy grzewczej (kW)

LEO/100/NG / LPG: 4,7 - 9,5 kW

LEO/100/LPG / NG: 4,7 - 11 kW

Kratki.pl Marek Bal

Wsola, ul. Warszawska 66, 26-660 Jedlińsk, Poland
tel. 00 48 48 340 10 00, 00 48 48 384 44 88, fax 00 48 48 384 44 88 wew. 106

www.kratki.pl



10/2015



Leo 100 Linia gazowych wkładów kominkowych