


Technical Data Sheet

Code	Catalogue	Page
Z/MKITBRUC	CATALOGUE	246CS
HS Code		84179000
Capacity		max. pressure 25mbar
.....		
.....		
.....		

Dim. mm (WxDxH)	Energy	kW Total	Voltage	Phase	Frequency	N. Components	Nett. Weight kg
		min. 6,0 / max. 34,0 - 0,100	230	1F+N	50/60	1	8.00

GB Gas burners kit for wood burning ovens up to \varnothing 1600 mm - 50/60Hz

Ideal for ovens with an internal diameter of 100 - 160 cm. This model is tailor-made to fit the total thickness of the oven floor, in which a 150 mm \varnothing hole must be drilled in order to insert the flange with thermal steel sleeve that protrudes 2-3 cm above the baking floor to protect the burner. Drago D2 is equipped with safety devices that are certified worldwide: it has two gas controls with automatic shut-off valves and an ionization-based digital burner control device. This guarantees the best safety standards currently available on the market. Drago D2 has two torches and operates in either low or high flame. The regulation of combustive air is independent on each torch to ensure full brightness, thus simplifying the oven management to the full and offering considerable fuel savings.

I Kit bruciatori a gas per forni a legna fino a \varnothing 1600 mm - 50/60Hz

Ideale nei forni a legna di diametro interno da 100 cm a 160 cm. Nel forno occorre eseguire un foro \varnothing 150 mm dove verrà inserita la flangia con canotto in acciaio termico che sposterà circa 2-3 cm dal piano di cottura, al fine di proteggere il bruciatore. Il Drago D2 è equipaggiato con apparecchiature di sicurezza certificate in tutto il mondo, è provvisto di n° 2 elettrovalvole a doppia tenuta gas del tipo on/off e di una centralina di accensione e controllo fiamma che utilizza il principio della ionizzazione, questo sistema garantisce il massimo della sicurezza oggi in commercio. Il Drago D2 ha due torce, il funzionamento del bruciatore è in bassa e alta fiamma e la regolazione dell'aria comburente è indipendente su ciascuna torcia al fine di ottenere la massima luminosità, semplifica al massimo la gestione del forno e consente un sensibile risparmio di combustibile.

D Gasbrennerkit für Holzpizzabacköfen bis \varnothing 1600 mm - 50/60Hz

Ideal für Holzöfen mit einem Innendurchmesser von 100 bis 160 cm. Im Ofenboden muss eine Bohrung mit \varnothing 150 mm hergestellt werden, in die der Flansch mit dem Rohr aus hitzebeständigem Stahl eingesetzt wird. Es ragt um ca. 2-3 cm aus der Backebene hervor, um den Brenner zu schützen. Drago D2 ist mit weltweit zertifizierten Sicherheitsvorrichtungen ausgestattet, er verfügt über 2 Magnetventile mit doppelter Gasdichtung Typ On/Off und eine Steuereinheit für die Zündung und Flammenkontrolle, die das Prinzip der Ionisierung nutzt. Dieses System garantiert die höchste Sicherheit, die heute im Handel zu finden ist. Drago D2 hat zwei Fackeln. Der Brenner funktioniert mit kleiner und großer Flamme, und die Verbrennungsluft wird unabhängig an jeder Fackel eingestellt, um größte Helligkeit zu erreichen. Dies erleichtert die Ofensteuerung maximal und ermöglicht eine spürbare Brennstoffeinsparung.

E Kit quemadores a gas para hornos de leña max. \varnothing 1600 mm - 50/60Hz

Ideal en hornos de leña con diámetro interno de 100 cm a 160 cm. Drago D2 dispone de equipos de seguridad certificados en todo el mundo y está provisto de 2 electroválvulas de doble estanqueidad de gas de tipo ON/OFF, así como de una centralita de encendido y control de la llama que utiliza el principio de la ionización, un sistema que garantiza la máxima seguridad actualmente disponible en el mercado. Drago D2 tiene dos antorchas. El quemador funciona con llama baja y alta, mientras que la regulación del aire de combustión es independiente en cada antorcha para obtener la máxima luminosidad, simplificando lo más posible la gestión del horno y ofreciendo un ahorro significativo de combustible.

FR

Kit brûleurs à gaz pour four à bois traditionnel max. ø 1600 mm - 50/60Hz

Idéal dans les fours à bois d'un diamètre intérieur de 100 cm à 160 cm. Drago D2 est équipé de dispositifs de sécurité certifiés dans le monde entier, il est doté de 2 électrovannes à double étanchéité gaz du type on/off et d'une unité d'allumage et de contrôle de la flamme qui utilise le principe de la ionisation, ce système garantit le maximum de sécurité aujourd'hui disponible sur le marché. Drago D2 a deux torches. Le fonctionnement du brûleur est en flamme basse et haute, et le réglage de l'air comburant est indépendant sur chaque torche afin d'obtenir la luminosité maximale. Il simplifie au maximum la gestion du four et permet de réaliser de substantielles économies de combustible.

P

Kit de queimadores de gás para fornos a lenha max. ø 1600 mm- 50/60Hz

Virtus Group GmbH

Hüserstraße 53 D-59075 Hamm

Phone: +49(0)2381-97371-0

Fax: +49(0)2381-97371-88

e-Mail: info@virtusnet.de - www.virtusnet.de

Geschäftsführer: Vittorio Marrocchino

HRB 4486 Amtsgericht Hamm/Westf.

USt. ID-Nr.: DE814055285

Eori: DE57881370000

WEEE-Reg.-Nr.: DE 99768220

VerpackG: DE1211413051725