

Bullerjan®

Free Flow

Modelle INDUSTRY

Typ 04 N + Z (35 kW)

Typ 05 N + Z (45 kW)

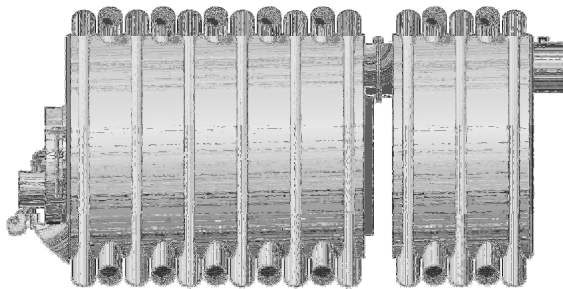
Bullerjan-Öfen der Serie Industry sind nach EN 13240 getestet. Sie erfüllen jedoch nicht die in Deutschland erforderlichen Anforderungen gemäß BImSCHV II, die Verordnung gem. § 15a für Österreich und haben keine VKF-Registrierung in der Schweiz.

In Ausnahmefällen dürfen diese Geräte allerdings auch in Deutschland, Österreich und der Schweiz in Betrieb genommen werden - dies liegt aber im Ermessen des jeweils zuständigen Schornsteinfegers/ Rauchfangkehrers.

Das Original.

Bullerjan Free Flow Industry

Typ 04 N+Z - UVP: EUR 5.290,-- inkl. MwSt.



Ofentür mit Sichtscheibe

Abstände zu brennbaren Bauteilen

Seitlich	400 mm
Hinten	400 mm
Vorne	800 mm
Unten	200 mm

Technische Daten

Leistung	35 KW
Tiefe	140 cm
Breite	80 cm
Höhe	90 cm
Gewicht	261 kg
Brennraumtiefe	75 cm
Abgasstutzen ø	16 cm
Höhe-Mitte-Abgasstutzen ca.	72 cm

Wertetripel

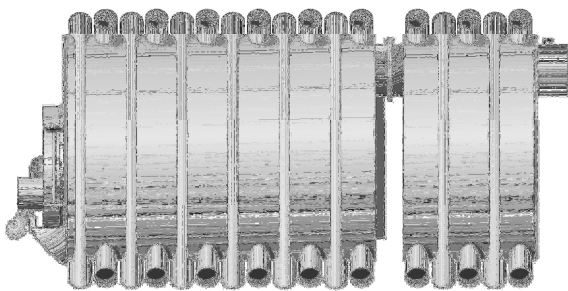
Abgasmassenstrom	g/s	25,7
Durchschn. Abgastemperatur	°C	308
Förderdruck	Pa	11
Wirkungsgrad	%	78,4
CO (bez. 13 % O ₂)	%	0,13
Staub (bez. 13 % O ₂)	mg/Nm ³	39
NO _x (bez. 13 % O ₂)	mg/Nm ³	77
Mittlerer CO-Gehalt	%	0,21

Bullerjan-Öfen der Serie Industry sind nach EN 13240 getestet. Sie erfüllen jedoch nicht die in Deutschland erforderlichen Anforderungen gemäß BImSCHV II, die Verordnung gem. § 15a für Österreich und haben keine VKF-Registrierung in der Schweiz.

In Ausnahmefällen dürfen diese Geräte allerdings auch in Deutschland, Österreich und der Schweiz in Betrieb genommen werden - dies liegt aber im Ermessen des jeweils zuständigen Schornsteinfegers/ Rauchfangkehrers.

Bullerjan Free Flow Industry

Typ 05 N+Z - UVP: EUR 5.890,-- inkl. MwSt.



Ofentür mit Sichtscheibe

Technische Daten

Leistung	45 KW
Tiefe	153 cm
Breite	88 cm
Höhe	94 cm
Gewicht	335 kg
Brennraumtiefe	84 cm
Abgasstutzen ø	18 cm
Höhe-Mitte-Abgasstutzen ca.	72 cm

Abstände zu brennbaren Bauteilen

Seitlich	400 mm
Hinten	400 mm
Vorne	800 mm
Unten	200 mm

Wertetripel

Abgasmassenstrom	g/s	29,1
Durchschn. Abgastemperatur	°C	299
Förderdruck	Pa	10
Wirkungsgrad	%	77,1
CO (bez. 13 % O ₂)	%	0,68
Staub (bez. 13 % O ₂)	mg/Nm ³	39
NO _x (bez. 13 % O ₂)	mg/Nm ³	77
Mittlerer CO-Gehalt	%	0,21

Bullerjan-Öfen der Serie Industry sind nach EN 13240 getestet. Sie erfüllen jedoch nicht die in Deutschland erforderlichen Anforderungen gemäß BImSCHV II, die Verordnung gem. § 15a für Österreich und haben keine VKF-Registrierung in der Schweiz.

In Ausnahmefällen dürfen diese Geräte allerdings auch in Deutschland, Österreich und der Schweiz in Betrieb genommen werden - dies liegt aber im Ermessen des jeweils zuständigen Schornsteinfegers/ Rauchfangkehrers.

Bullerjan®

Bullerjan GmbH
Neuwarmbüchener Straße 2
D-30916 Isernhagen-Kirchhorst
Tel +49 (0)5136/9775-0
Fax +49 (0)5136/9775-10
www.bullerjan.com
info@bullerjan.com

www.bullerjan.com