

Airflex 3 Einscheibenmaschine

Druckluftbetriebene Airflex 3
Einscheibenmaschine
für die Ex Zonen 1 / 2 / 21 / 22
wird in Produktions- und Lagerbereichen
in Chemie-, Pharma- und Petroindustrie
sowie
Rohstoff-, Zündstoff- und
Abfallverarbeitung eingesetzt.



Die robusten und innovativen KRAHNEN Reinigungsmaschinen bieten bei der Aufnahme von Stäuben ein Höchstmaß an Sicherheit, Zuverlässigkeit und Qualität. Die umfassenden Serviceleistungen runden unser Produktangebot ab.

Reinigungsmaschinen



- Airflex 3 Einscheibenmaschine besteht komplett aus hochwertigem Edelstahl
- Besonders geeignet für aggressive Medien
- Bekannt für minimale Unterfahrhöhe und extreme Wendigkeit

Technische Daten

Bezeichnung:	AIRFLEX 3	
Ex Kennzeichnung:	Ex II 2 G c IIC T4 Ex II 2 D c 100°C	
Luftverbrauch	m ³ /h	32 - 42
Bürstenanzahl	Stück	1
Arbeitsbreite Bürste	mm	470
Sprühen		+ (optional)
Schrubben		+
Saugen		-
Tank Frischwasser	Liter	6 (optional)
Tank Schmutzwasser	Liter	-
Schlauchaufroller		+
DruckluHschlauch 1/2"	m	10
Leergewicht	kg	55
Schalldruckpegel	db(A)	ca. 69
Länge x Breite	mm	1250 x 470
Höhe	mm	1100
Artikelnummer		1003200

Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. © KRAHNEN GmbH

Kontakt:

KRAHNEN GmbH / Paffrather Str. 13-15 / D-51069 Köln

Tel. +49 (0)221 / 68 10 06 / Fax +49 (0)221 / 68 10 03 / www.krahn.de / info@krahn.de



Weitere Produkt-Informationen