

Kärcher Trockeneisstrahlgerät



KÄRCHER

makes a difference

Trockeneisstrahlgerät IB 10/8 L2P * EU

Beschreibung:

- Integrierte Pelleterzeugung
- Keine Trockeneislogistik notwendig
- Just in time Reinigung
- Geringe Druckluftleistung (800 l/min)
- Keine Strahlmittelrückstände, keine Nässe, keine Erosion
- Spontane Reinigungsarbeiten mit Trockeneisstrahlgeräten in der Maschinen- oder Fahrzeugwartung, zur Reinigung im Fertigungsprozess oder zur Fahrzeugaufbereitung
- Mit dem IB 10/8 L2P, dem weltweit ersten Trockeneisstrahlgerät mit integrierter Trockeneisproduktion aus flüssigem CO₂
- Dank eines innovativen Verfahrens werden bei Bedarf sofort Trockeneispellets aus flüssigem CO₂ gewonnen
- Da flüssiges CO₂ in Gasflaschen praktisch unbegrenzt haltbar ist, entfällt die gewohnt zeitraubende Trockeneislogistik
- Dazu reduziert auch der sehr geringe Druckluftverbrauch des Geräts den infrastrukturellen Aufwand erheblich
- Besonders schonende Reinigung komplexer Konturen wie Rillen, Lager oder Nuten und bei starken Verunreinigungen wie eingebrannten Verkrustungen
- Keine Strahlmittelrückstände vermieden

Technische Daten:

Anschlussleistung:	1,0 kW
Druckluftanschluss:	1/4"
Geprüft (durch) nach:	CE
Luftdruck:	0,7 – 10 bar/0,07 – 1 MPa
Trocken & Ölfrei	
Luftvolumenstrom:	0,07 – 0,8 m ³ /min
Schalldruckpegel:	95 dB(A)
Trockeneispellets:	2,5 ø mm
Trockeneisverbrauch:	2 – 8 kg/h
Anzahl der Stromphasen:	1 Ph
Frequenz:	50 – 60 Hz
Spannung:	220 – 230 V
Gewicht ohne Zubehör:	92 kg
Maße (L x B x H):	870 x 450 x 970 mm

Lieferumfang: Trockeneisstrahlgerät IB 10/8 L2P * EU, Flachstrahldüse, Strahlschlauch mit elektrischer Steuerleitung und Schnellkupplung, Strahlpistole (ergonomisch und sicher), Schalter „nur Luft“ oder „Eis und Luft“ an der Pistole, elektronische Steuerung

Artikelnr.

5006643.0100

Aktionspreis

9.999,90

(9000)

Trockeneisstrahlen
Die All-in-One-Lösung

