

## Trockeneisstrahlgerät IB 10/8 L2P für kurzfristige Reinigungseinsätze – ohne aufwändige Logistik

Reinigt besonders schonend – auch bei komplexen Konturen wie Rillen, Lager oder Nuten und bei starken Verunreinigungen wie eingebrannten Verkrustungen. Dabei werden Strahlmittelrückstände zuverlässig vermieden.

- Zur Reinigung von Maschinen, Motorbauteilen, Formen und Dichtflächen
- Zur Reinigung von Schaltschränken, Elektrokomponenten und Steuerelementen
- Zur Reinigung von Polstern und Textilien
- Zur Reinigung von Gartengeräten und Mährobotern



### Trockeneisstrahlgerät IB 10/8 L2P

Ein Trockeneisstrahlgerät mit integrierter Trockeneisproduktion aus flüssigem CO<sub>2</sub>. Ideal für kurzfristige Reinigungseinsätze.

#### Produkteigenschaften:

- Innovatives Verfahren: Bei Bedarf werden sofort Trockeneispellets aus flüssigem CO<sub>2</sub> gewonnen
- Trockeneislogistik entfällt, da unbegrenzte Haltbarkeit
- Geringer Druckluftverbrauch
- Intuitive und einfache Bedienung
- Schalter „nur Luft“ oder „Eis und Luft“ an der Pistole
- Elektronische Steuerung

**Lieferumfang:** Trockeneisstrahlgerät, Strahlschlauch mit elektrischer Steuerleitung und Schnellkupplung, Strahlpistole, Flachstrahldüse

**KÄRCHER**

makes a difference



Ergonomische Strahlpistole



Intuitive und einfache Bedienung



Sicheres Handling – kein Kontakt mit den Trockeneispellets

Leistung	W	1000	
Spannung	V	230	
Luftvolumenstrom	m <sup>3</sup> /min	0,07–0,8	
Luftdruck	bar	0,7–10	
Trockeneisverbrauch	kg/h	2–8	
Druckluftanschluss		1/4" Schnellkupplung	
Schalldruckpegel	dB(A)	95	
Abmessung (L x B x H)	mm	870 x 450 x 970	
Gewicht	kg	92	
	€/Stück	13300,00	(E044)
Bestell-Nr.		0222 0900	



Abbildung mit Sonderzubehör



INFO

 Integrierte Trockeneisproduktion aus flüssigem CO<sub>2</sub>