

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

- 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 CO₂. Ideal für kurzfristige Reinigungseinsätze.

Produkteigenschaften:

- Innovatives Verfahren: Bei Bedarf werden sofort Trockeneispellets aus flüssigem CO₂ gewonnen
- Trockeneislogistik entfällt, da unbegrenzte Haltbarkeit
- Geringe Druckluftverbrauch
- Intuitive und einfache Bedienung
- Schalter „nur Luft“ oder „Eis und Luft“ an der Pistole
- Elektronische Steuerung

Lieferumfang: Trockeneisstrahlgerät, Strahl Schlauch mit elektrischer Steuerleitung und Schnellkupplung, Strahlpistole, Flachstrahldüse

KÄRCHER

makes a difference



Abbildung mit Sonderzubehör

Leistung	W	1000	
Spannung	V	230	
Luftvolumenstrom	m ³ /min	0,07–0,8	
Luftdruck	bar	0,7–10	
Schalldruckpegel	dB(A)	95	
Trockeneisverbrauch	kg/h	2–8	
Druckluftanschluss		1/4" Schnellkupplung	
Abmessung (L x B x H)	mm	870 x 450 x 970	
Gewicht	kg	92	
	€/Stück	13235,00	(E046)
Bestell-Nr.		0222 0900	