

OPTIBLAST OB-D 150



rechts



links



Baugrößen 75/150/300 im Überblick

	OB-D 75	OB-D 150	OB-D 300
Kesselvolumen in Ltr.	75	150	300
Abmessungen L x B x H in mm	1.000 x 800 x 1.150	1.150 x 800 x 1.250	1.400 x 1.000 x 1.350
Leergewicht in kg	140	210	250
Serienausstattung	<u>hier</u>	<u>hier</u>	<u>hier</u>
Zubehör			
Hinweise			
Anwendungsgebiete			

gleiche Parameter für OB-D 75/OB-D 150/OB-D 300

Strahldruck	1 - 10 bar; 1 - 5 bar stufenlos regelbar
Betriebsdruck	Luft - max. 10 bar; Wasser - max. 12 bar
Kompressorleistung	min. 2m ³ /min.; max. 10m ³ /min
Kompressorleistung	min. 2m ³ /min.; max. 10m ³ /min
Steuerstromanschluß	12 V DC / 20 W
Arbeitsbedingung	min. + 4 °C; max. + 50 °C
Wasserpumpe	160 cm ³ ; /Doppelhub; max. 17 Ltr./min; Druckübersetzung 1,23 :1
Strahlmittel	Alle handelsüblichen bis Körnung 3,5 mm; feuchter Grubensand

Serienausstattung

- Elektro- pneumatische Steuerung
- Totmannschalter mit 10 m Kabel
- Automatische Kesselentlüftung mit Schalldämpfer
- Strahlmitteldosierventil

Empfohlenes Zubehör

- Anbaudruckregler 1 - 6 bar
- Schnellabschaltung (extern)
- Schläuche und Düsen



HINWEIS

kurze Videosequenzen zur Handhabung [hier](#)