

DLS DRUCKLUFTSTATIONEN - ÜBERSICHT

Skid Plattform	Volumenstrom bei 9,5 bar	Maße Plattform LxBxH in mm	Gewicht Plattform (ca. in kg)	Stromanschluss
DLS 11 S	0,42 - 1,63 m ³ /min	2200x2200x2200	890	25A
DLS 15 S	0,41 - 2,13 m ³ /min	2200x2200x2200	820	32A
DLS 18 S	1,03 - 3,22 m ³ /min	2200x2200x2200	1000	50A
DLS 26 S	1,02 - 4,70 m ³ /min	2200x2200x2500	1080	63A
DLS 37 S	1,03 - 6,14 m ³ /min	2200x2200x2500	1120	100A
DLS 45 S	1,49 - 8,23 m ³ /min	2200x2200x2500	1620	125A



DOWNLOAD PDF

Wir bieten Ihnen eine komplette leistungsstarke Druckluftstation auf Plattform mit einem effizienten und drehzahlgeregelten Kompressor, Kältetrockner, Behälter, sowie einer Filtration an.

DRUCKLUFT QUALITÄT NACH DIN ISO 8573-1 1.4.1

- Klasse 1: Schmutz
- Klasse 2: Wasser (entspr. Drucktaupunkt von +3°C) Kältetrockner ausgelegt auf Umgebungstemperatur bis +45°C
- Klasse 3: Restöl

VORTEILE

- Plug'N'Play
- Sofort betriebsbereit
- Geringer Wartungsaufwand
- Weltweiter Service

HIGHLIGHTS

- Geringe Stellfläche
- Einfache Handhabung
- Extrem geringer Stromverbrauch
- TÜV abgenommen & zertifiziert!

