

■ Haspeln HSP7R



Schlauchlagerung – effizient und platzsparend

Die HSP7R ist die optimale Lösung zur platzsparenden Lagerung und für die effiziente Verarbeitung von Schläuchen. Die Haspelteller lassen sich zum einfachen Beladen ausschwenken. Die Schlauchrollen lassen sich durch die kugelgeführten Schlauchführungen leicht entrollen.

Schlauchnennweiten: bis DN 31 / 1 ¼"
Maße: 1270x1000x2230 mm (BxTxH)
Gewicht: 148 kg

✓ Vorteile

- 7 Haspelteller für die Lagerung von Schlauchrollen
- Jeder einzelne Haspelteller ist bis zu 80 kg belastbar
- 6 Haspelteller lassen sich zum einfachen Beladen ausschwenken
- Durch vertikale Anordnung der Haspelteller sehr platzsparend
- Leichtes Entrollen der Schlauchrollen durch drehbare Haspelteller und kugelgeführte Schlauchführungen

Artikelnummer: HSP7R

Lieferumfang

- Deutsche Bedienungsanleitung

■ Haspel HSP8R

- 8 Haspelteller für die Lagerung von Schlauchrollen
- Jeder einzelne Haspelteller bis zu 240 kg belastbar



Artikelnummer: HSP8R

Technische Daten	HSP7R	HSP8R
Schlauchnennweiten	DN 05-31	DN 05-31
Zuladung		
Pro Haspelteller: [kg]	80	240
Außen-Ø (maximal)		
Schlauchrolle [mm]:	900	900
Höhe (maximal)		
Schlauchrolle [mm]:	220	330
Abmessungen		
BxTxH [mm]:	1270x1000x2230	2400x2400x2200
Gewicht (ohne Öl):	148 kg	160 kg

Die einfache Schlauchrollenabwicklung

Die robuste Schlauchhaspel HSP1H mit verstellbarer Schlauchrollenzentrierung eignet sich zum Abwickeln von Schläuchen bis DN 76. Aufgrund der hohen Tragkraft bietet sie sich besonders für schwere Schlauchrollen an und ist somit für die Serienfertigung bestens geeignet

Schlauchnennweiten: bis DN 51 / 2"
Maße: 1200x1200x1200 mm (BxTxH)
Gewicht: 40 kg

✓ Vorteile

- Der Haspelteller ist bis zu 500 kg belastbar
- Kompakte und robuste Bauweise
- Leichtes Entrollen der Schlauchrollen durch drehbaren Haspelteller
- Verstellbare Schlauchrollenzentrierung

Artikelnummer: HSP1H

Lieferumfang HSP1H

- Deutsche Bedienungsanleitung

Lieferumfang HSP1A-H

- Deutsche Bedienungsanleitung
- Fußschalter



Technische Daten HSP1H

Schlauchnennweiten DN 05 - 51

Zuladung (maximal)
 Pro Haspelteller: [kg] 500

Außen-Ø (maximal)
 Schlauchrolle [mm]: 1100

Höhe (maximal)
 Schlauchrolle [mm]: 500

Spannung
 Versorgung: [1 Phase] –

Abmessungen
 BxTxH [mm]: 1200x1200x1200
 Gewicht: 40 kg

Technische Daten HSP1A-H

DN 05 - 51

500

1100

500

230 V, 50 Hz

1200x1200x1200
 65 kg

■ Haspel

HSP1A-H

- Elektrisch angetriebener Haspelteller
- Teller ist in beide Richtungen drehbar
- Regulierbare Drehgeschwindigkeit über Fußschalter
- Lieferumfang: + Fußschalter



Artikelnummer: HSP1A-H

■ Haspeln

HSP1A-V

Schläuche vertikal aufwickeln

Aufgrund des großen Einstellbereiches der Schlauchrollenzentrierung ist die HSP1A-V vielseitig einsetzbar. Die Drehgeschwindigkeit des elektrisch angetriebenen Tellers lässt sich über den Fußschalter regulieren. Durch die vertikale Anordnung des Haspeltellers lassen sich die aufgewickelten Schlauchrollen einfach entnehmen.

Schlauchnennweiten: bis DN 31 / 1 ¼"

Maße: 600x1200x1400 mm (BxTxH)

Gewicht: 75 kg

✓ Vorteile

- Der Haspelteller ist bis zu 100 kg belastbar
- Kompakte und robuste Bauweise
- Verstellbare Schlauchrollenzentrierung, von Ø 250 bis 800 mm
- Elektrisch angetriebener Haspelteller, in beide Richtungen drehbar
- Regulierbare Drehgeschwindigkeit über Fußschalter

Artikelnummer: HSP1A-V

Lieferumfang HSP1A-V

- Deutsche Bedienungsanleitung
- Fußschalter

Technische Daten

Schlauchnennweiten DN 05-31

Zuladung (maximal)
Pro Haspelteller: [kg] 100

Außen-Ø (maximal)
Schlauchrolle [mm]: 1200

Höhe (maximal)
Schlauchrolle [mm]: 230

Spannung
Versorgung: [1 Phase] 230 V, 50 Hz

Abmessungen
BxTxH [mm]: 600x1200x1400
Gewicht: 75 kg

