

Vakuum slangeløfter FORCE-LIFT | 2

Produkt information

FORCE-LIFT | 2 er en kraftigere udgave af FORCE-LIFT, som især er anvendelig i ekspeditionsområder til ind- og udlevering af varer, på lagre ved udpakning og pakning af gods og den er ideel til ordreplukning og palletering. Denne tube løfter kan løfte 300 kg, og har en løfthastighed på op til 60 m/min.

Vakuum slangeløfter FORCE-LIFT | 2 betjenes med to hænder via det ergonomisk designede betjeningshåndtag, som er monteret på en indstillelig arm. Ved en armlængde på mere end 500 mm medleveres der en fjederbalancer, som sørger for at emnet forbliver i tyngdepunktet. Byrden frigives nemt med det integrerede quick-release system, som afbryder luftforsyningen i tuben, når denne aktiveres.

Du vælger sugefod efter hvilket materiale du skal løfte og der findes 3 typer sugefødder:

Dobbelt rektangulær sugefod

Denne sugefod er forsynet med to aflange sugeplader, som kan justeres frem og tilbage på tværskinnen, og den kan anvendes på:

Porøse overflader:

Kasser
Træ (naturligt træ, OSB, MDF)

Lufttætte overflader:

Metaldele
Glas
Belagt træ
Plast dele

Pose sugefod

Poser
Sække

Rund sugefod

Lufttætte overflader
Tønder
Containere

Du skifter nemt mellem de forskellige sugefod-typer takket være lynkoblingen.

Specifikationer:

- Maks. løftekapacitet: 300 kg
- Løfteslange diameter: Ø 120 mm, Ø 160 mm eller Ø 200 mm Ø 300 mm
- Vakuum generator: Pumpe VAL 50T, VAL 80T | Blæser: 3 kW
- Lydniveau: Pumpe 55 dB[A] | Blæser: 74-80 dB[A]
- IP beskyttelsesklasse: IP 31

Option:

Løftearm FORCE-LIFT | 2 ErgoPlus

Mærkning: I henhold til standard

Standard: EN 14238

Vakuum slangeløfter FORCE-LIFT | 2

Stregtegning

Tekniske data

Varenummer	WLL ton	Model	D mm	LG mm	Z mm	EH mm	Vægt kg	Forventet levering (dage)
56051000613	0,03	FL2-30-25-SV400/120/2000	120	250	1.450	2.431	14,4	10
56051000614	0,03	FL2-30-25-SV400/120/2300	120	250	1.790	2.731	14,4	10
56051000615	0,03	FL2-30-25-SV400/120/2800	120	250	1.960	3.231	14,4	10
56051000616	0,06	FL2-60-25-SV400/160/2000	160	250	1.450	2.431	17,3	10
56051000617	0,06	FL2-60-25-SV400/160/2300	160	250	1.790	2.731	18,3	10
56051000618	0,06	FL2-60-25-SV400/160/2800	160	250	1.960	3.231	18,3	10
56051000619	0,06	FL2-60-50-SV400/160/2000	160	500	1.450	2.431	19,1	10
56051000620	0,06	FL2-60-50-SV400/160/2300	160	500	1.790	2.731	19,1	10
56051000621	0,06	FL2-60-50-SV400/160/2800	160	500	1.960	3.231	19,1	10
56051000622	0,06	FL2-60-75-SV400/160/2000	160	750	1.450	2.431	24	10
56051000623	0,06	FL2-60-75-SV400/160/2300	160	750	1.790	2.731	24	10
56051000624	0,06	FL2-60-75-SV400/160/2800	160	750	1.960	3.231	24	10
56051000625	0,095	FL2-95-25-SV400/200/2400	200	250	1.850	2.831	21	10
56051000626	0,095	FL2-95-25-SV400/200/2800	200	250	1.960	3.231	21	10
56051000627	0,095	FL2-95-50-SV400/200/2400	200	500	1.850	2.831	21,8	10
56051000628	0,095	FL2-95-50-SV400/200/2800	200	500	1.960	3.231	21,8	10
56051000630	0,095	FL2-95-75-SV400/200/2800	200	750	1.960	3.231	26,6	10
56051000629	0,095	FL2-95-75-SV400/200/2400	200	750	1.850	2.831	26,7	10
56051032080	0,095	FL2-95-100-SV400/200/2400	200	1.000	1.850	2.831	27,5	10
56051000631	0,235	FL2-235-25-SV400/300/2400	300	250	1.200	2.831	25,4	10
56051000632	0,235	FL2-235-50-SV400/300/2400	300	500	1.200	2.831	26,2	10
56051000633	0,235	FL2-235-75-SV400/300/2400	300	750	1.200	2.831	31,1	10
56051000637	0,235	FL2-235-100-SV400/300/2400	300	1.000	1.200	2.831	31,9	10