

Vakuum slangeløfter FORCE-LIFT®

Produkt information

Denne vakuum slangeløfter er beregnet til brug ved ensidigt gentaget arbejde (EGA), hvor du skal udføre de samme løft mange gange i løbet af en dag. Det kan f.eks. være på et lager, i et transport- og logistikcenter, i fødevarer- og medicinalindustrien, eller i fremstillingsindustrien.

Løfteren betjenes nemt med kun én hånd, med enten højre eller venstre hånd grundet det ergonomiske betjeningshåndtags design. Håndtaget har quick-release (hurtig-slip) funktion, samt instinktiv løfte- og sænkefunktion. Den kan også forblive frit ophængt i en parkeringsposition, med eller uden byrde.

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

Sugefod-delen kan rotere 360°, og drejes 90° så du kan løfte en byrde op fra lodret position, og placere den i horisontal position. Du skifter nemt mellem de forskellige sugefod-typer takket være lynkoblingen.

Specifikationer for slangeløfter:

- Maks. løftekapacitet: 75 kg
- Egenvægt operationsenhed: 2,4 kg
- Løfteslange diameter: Ø 100 mm, Ø 120 mm eller Ø 160 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

Mærkning: I henhold til standard, CE

Standard: EN 14238

Vakuum slangeløfter FORCE-LIFT®

Stregtegning

Tekniske data

Varenummer	WLL ton	Løftehøjde m	Model	Beskrivelse	D mm mm	Z mm mm	EH mm	Vægt kg	Forventet levering (dage)
56051000598	0,03	1,3	FL-30-P50/100/1700	Vacuum pump	100	130	2.270	6,9	10
56051000599	0,03	1,53	FL-30-P50/100/2000	Vacuum pump	100	1.530	2.570	6,9	10
56051000600	0,03	1,795	FL-30-P50/100/2300	Vacuum pump	100	1.795	2.870	6,9	10
56051000601	0,035	1,32	FL-35-P50/120/1700	Vacuum pump	120	1.320	2.270	9,2	10
56051000602	0,035	1,55	FL-35-P50/120/2000	Vacuum pump	120	1.550	2.570	9,2	10
56051000603	0,035	1,782	FL-35-P50/120/2300	Vacuum pump	120	1.782	2.870	9,2	10
56051000607	0,04	1,32	FL-40-SV400/120/1700	Vacuum pump	120	1.320	2.270	9,5	10
56051000608	0,04	1,55	FL-40-SV400/120/2000	Vacuum pump	120	1.550	2.570	9,5	10
56051000609	0,04	1,782	FL-40-SV400/120/2300	Vacuum pump	120	1.782	2.870	9,5	10
56051000604	0,045	1,32	FL-45-P80/120/1700	Vacuum blower	120	1.320	2.270	9,2	10
56051000605	0,045	1,55	FL-45-P80/120/2000	Vacuum blower	120	1.550	2.570	9,2	10
56051000606	0,045	1,782	FL-45-P80/120/2300	Vacuum blower	120	1.782	2.870	9,2	10
56051000610	0,075	1,34	FL-75-SV400/160/1700	Vacuum blower	160	1.340	2.270	13,6	10
56051000611	0,075	1,58	FL-75-SV400/160/2000	Vacuum blower	160	1.580	2.570	13,6	10
56051000612	0,075	1,815	FL-75-SV400/160/2300	Vacuum blower	160	1.815	2.870	13,6	10