

BASIC-LIFT

Netzunabhängiges Vakuumhebegerät für Transportgüter mit glatten Oberflächen wie Bleche, Platten oder Zuschnitte



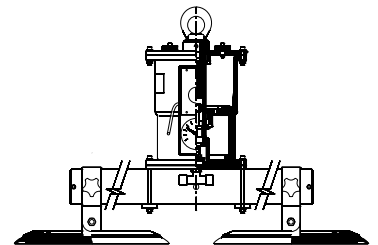
Das Multitalent für unterschiedliche Transportgüter

Der **BASIC-LIFT** eignet sich für alle Bedingungen in der die Stromzufuhr erschwert ist. Mit seiner kleinen Bauform ist der Vakuumheber sowohl für den mobilen, als auch stationären Einsatz geeignet. In Verbindung mit einem manuellen Hebezug, am mobilen Kran oder Stapler, beweist der stromlose Vakuumheber sowohl im Innen-, als auch im Außeneinsatz seine Stärken.

Durch ein bewährtes Baukastensystem aus Traversen und Saugplatten wird der **BASIC-LIFT** optimal an individuelle Aufgaben angepasst.

Überblick BASIC-LIFT

- Tragfähigkeit zwischen 100 und 2.200 kg
- Geeignet für Bleche, Platten Zuschnitte, Fässer, Eimer oder Betonteile
- Robustes Gehäuse aus pulverbeschichtetem Stahl, hochwertigen Dichtungen aus NBR an stabilen Saugplatten
- Warneinrichtung mit akustischer und optischer Signalisierung



Die rein mechanische Vakuumerzeugung, über einen Kolben an der Kranöse, erzeugt beim Anheben das nötige Vakuum am Transportgut und hält so die Last sicher fest.



Je nach Ausführung ermöglicht der **BASIC-LIFT** Traglasten bis 2200 kg.

Lediglich ein mobiler Kran oder Kettenzug wird für den Einsatz des **BASIC-LIFT** benötigt.



Geräteversionen

Bezeichnung	Tragfähigkeit (kg)	min. Last (kg)	Saugplatten/ Ø	Haupttraverse (mm)	Eigengewicht (kg)
BL 100/1L	100	2	1 / 230 mm	-	15
BL 400/1L	400	2	1 / 400 mm	-	55
BL 400/4L	400	3	4 / 280 mm	2200 mm	100
BL 600/2L	600	3	2 / 410 mm	2200 mm	90
BL 600/3L	600	3	3 / 410 mm	2200 mm	140
BL 600/4L	600	3	4 / 340 mm	2200 mm	115
BL 600/6L	600	3	6 / 280 mm	2200 mm	140
BL 600/8L	600	3	8 / 280 mm	2200 mm	200
BL 750/6L	750	3	6 / 340 mm	2200 mm	160
BL 900/6L	900	3	6 / 340 mm	2200 mm	220
BL 1200/4L	1200	5	4 / 410 mm	2200 mm	195
BL 1200/6L	1200	5	6 / 410 mm	2200 mm	220
BL 1200/8L	1200	5	8 / 350 mm	2200 mm	230
BL 2200/8L	2200	7	8 / 400 mm	4500 mm	370

Daten, Angaben (insbesondere auch Angaben zur Tragfähigkeit), Abbildungen, Beschreibungen und Maße sind unverbindlich und dienen nur der Veranschaulichung. Sie wurden mit größter Sorgfalt überprüft. Sollten dennoch fehlerhafte oder unvollständige Angaben, Irrtümer oder Druckfehler vorkommen, übernehmen wir keine Gewähr. Änderungen behalten wir uns vor. Fertigungs- und materialbedingte Maßabweichungen vorbehalten. Stand: November 2020 Nr. 2080444/02.

**HEBEN
FIXIEREN BEWEGEN**
VAKUUMHEBETECHNIK