

真空吸着クレーン「バキュームリフター」

海外輸入商品



真空圧で吸い上げる装置です。玉掛けをして使用する以外にも油圧ショベルやフォークリフトに装着し使用するタイプもあります。工場や倉庫内での材料や製品の小運搬や集積、積み込みに活用されています。材料、製品の寸法、形状、重量によりバキュームリフターをご提案します。

- ・ディーゼルエンジン搭載型
 - ・油圧発電機搭載型
 - ・電気式
- の3type

- ・コンクリート版
 - ・コンクリートブロック
 - ・鉄筋コンクリート管、鉄管
 - ・スラブ(鉄板)、鋼材
- ディーゼルエンジンタイプは連続6時間作業可能

吸上げ
対応物



不慮の
エンジン停止時
落下防止ロック
機能

安全装置

不慮の
圧力低下時
回転灯と
ブザー警告
機能



コンクリート2次製品グラップル「ブロックリフター」

コンクリート製の移動式防護柵など、プレキャスト製品の設置/移動/積み込み専用開発された油圧ショベル7~20t用のグラップルです。

作業能力：最大荷重2.75t、3.7m



仕様

型式	HB1	
取付バックホウ	0.25~0.8m ³ (7~20t)級	
質量(kg)	860	
幅×高さ(mm)	616×1,690	
最大開口幅(mm)	474	
掘高(mm)	427.00	
バケット幅×高さ(mm)	616×300	
開閉	油圧(Mpa)	34.4
	油量(L/min)	40
旋回	油圧(Mpa)	24.8
	油量(L/min)	40
能作力業	最大掘荷重(t)	2.75
	最大掘長(m)	3.70

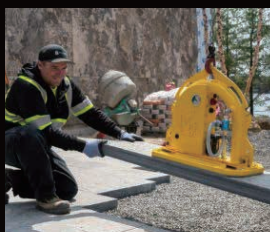
※2系統(4本配管)、ドレン配管無し、チェックバルブ付

真空吸着吊り上げ機「リフター=Mini/Micro/MK2/Moose」

バッテリー駆動の真空ポンプを内蔵しており、天然石などの平板や、プレキャスト製品や、鉄材や木材などを素早く吊り上げます。傷を付けることなく、物の移動や設置・撤去の作業効率が飛躍的に向上し、より安全な作業を行うことができます。吸い上げる形状や重量によりパットサイズを変更できます。

仕様

Moose	本体59Kg	
+		
パット		
底部寸法(cm)	質量(Kg)	吊上重量(Kg)
60×45	23	435
95×35	32	500
95×50	36	840
95×75	55	1,360
100×100	68	1,996



真空吸着吊り上げ機には最大吸い上げ重量が異なる「Mini/Micro/MK2/Moose」の4機種をご用意