

## AL-BLAZER 2000 vákuumos emelő



### Az AL-LIFT legújabb fejlesztése a porózus betonlapok és szegélykövek mozgatásához

Az **AL-BLAZER 2000** felszerelhető a villás járművekre, pl. rakodógépek, teherautók – vagy a traktorok 3 pontos rögzítésére.

- Könnyebb szerkezet, emelőtömlővel
- Nincs ellenállás a teher lerakásakor
- Szennyeződésálló

Csúsztassa be a rakodógép villáit a villatartó konzolokba, rögzítse a rögzítőcsapokat, és a villák hozzáférhetőek maradnak a kőlapokat tartó raklap számára, amelyet így a munkavégzés helyére lehet szállítani.

Egyszerű a használata:

- Az állító rudakkal szintezze be a karokat
- Indítsa el a motort
- Oldja ki a karrögzítőt, és készen áll a munkavégzésre

Az **AL-BLAZER 2000** jelentősen lecsökkenti az anyagmozgatás idejét, gazdasági előnyöket biztosítva a kézzel történő anyagmozgatáshoz képest. A 90 m<sup>3</sup>-es vákuumszivattyú még a nyitott cellás szerkezetű, nagyon porózus burkolatkövek felemelését is garantálja.

A szívópárnák a gyorscsatlakozó rendszerrel egy perc alatt kicserélhetők. Készletről kínáljuk a szívópárnák széles választékát, különféle méretekhez és tömegekhez.

Optimális logisztika: Szívás, felemelés és lerakás egyetlen műveletben. A termékek hatékony felemelése, akár 200 kg-ig, a vákuumtömlős emelő segítségével. Nagy teljesítményű vákuumszivattyú, benzin- vagy dízelmotorról, hidraulikusan működtetve (a rakodó által).

#### Műszaki adatok/A szállítás tartalma:

- Váz – robusztus és kompakt az építkezéseken való használathoz
- Teherbírás (SWL): 200 kg
- A teherbírás függ a használt szívópárnától. Széles választékban rendelhető
- Kétcuklós kar, hossz: Sugár 3000 mm = 6000 mm átmérő
- Teljes hossz: 2500 mm
- Emelési magasság: 1100 mm
- Munkaterület: 360°
- Vákuumszivattyú teljesítmény: 90 m<sup>3</sup>/óra
- Biztonsági berendezések:
  1. Manométeres vákuumellenőrzés
  2. Biztonság vákuumtároló tartály
- Méretek: 1430 x 1800 x 2540 mm (HxSzM)  
Tömeg: 360 kg, szívópárna nélkül

Cikkszám	Leírás	Ár (EUR)
100.050	AL-BLAZER 2000, benzines Hk Honda motor – mechanikus indítás	
100.051	AL-BLAZER 2000, hidraulikus	
100.052	AL-BLAZER 2000, elektromos 400 V – 50 Hz – 3 fázis	
100.053	AL-BLAZER 2000, dízel kulcsos indítás	

Az árak a szívópárnát és az emelőtömlő zsákját nem tartalmazzák. Lásd következő oldal

AL-BLAZER Szívópárnák	Szívópárna méret, mm	Gyűrű méret, mm	SWL kg	Cikkszám, szívópárna, teljes	EUR szívópárna teljes	Cikkszám, tartalék gyűrű	EUR tartalék gyűrű
	ø350	20x20	220 kg	330.005		300.005	
	ø440	20x20	370 kg	330.006		300.006	
	200x470	20x20	200 kg	330.015		300.015	
	300x300	20x20	200 kg	330.028		300.026	
	Szívópárna szegélykőhöz, 0-90° szögben állítható						
	230x670	20x20	350 kg	330.025		300.025	
	Szívópárna körben lerakott „sarokkövekhez”						
	180 x 420	20x20	125 kg	330.009		Közvetlen vulkanizálás a szívópárnánál	
	Szegélykő megfogó						
			200 kg	350.205			
	Fogantyú emelőszemmel a láncra történő felfüggesztéshez. A 350.205 cikkszámú szegélykő megfogóval használható						
			200 kg	330.113			
AL-BLAZER Tartozékok	Leírás					Cikkszám	EUR
	Adapter/csatlakozó az AL-BUTLER /AL-ATOMIC/AL-DYNAMIC/AL-TYPHOON szívópárnák AL-BLAZER 2000-re történő felszereléséhez					330.151	
	A 3-pontos csatlakozós rögzítést szolgáló villás emelőkonzol lehetővé teszi az AL-BLAZER 2000 mezőgazdasági traktorokon történő használatát.					330.150	
	Zajcsökkentő zsák a fogórúdhöz, könyökcsővel					440.357	
	Emelőtömlő, beszerelésre készen Emelőtömlő, hibás, beszámítás céljából visszaküldve					330.114 330.115	
	Haydn 68 szivattyúolaj, 1 liter. Kanna Haydn 68 szivattyúolaj, 2 ½ liter. Kanna					440.664 440.662	
	Vákuum-szűrőelem 1¼" L=125 – ø125 mm f AL-BLAZER Vákuum-szűrőelem c1150, porszűrő, szívófej					440.605 440.609	