

PROFESSIONEL LØFTER til fliser og kantsten mm.



AL-LIFT
www.al-lift.com

BLAZER 2000

BLAZER 2000 påmonteres gaffelbaserede køretøjer såsom gummiged, truck eller på traktor med gaffer i 3-punktsfæstet.

- Lettere konstruktion med sugeslange.
- Ingen modstand i løfteslange, når sugekoppen sænkes tom
- Løfteslange er upåvirket af snavs i op/ned funktion
- Giver ikke unødigt driftsstop

Gaflerne indskydes i vakuumløfterens gaffellommer, låsebolte skydes ind bag gaffelryggen og sikres, hvorefter gaflerne kan benyttes til at medbringe en palle fliser til arbejdsområdet.

Meget enkel at bruge:

- Tårnet (armene) justeres i vatter med justeringshåndtaget
- Motoren startes
- Armlåse frigøres – og du er klar til brug

BLAZER 2000 reducerer håndteringen væsentligt, hvilket giver gode økonomiske fordele sammenlignet med manuel håndtering. Den store 110 m³ vakuumpumpe sikrer, at endog meget porøse fliser med åben cellestruktur kan håndteres. Sugekop kan skiftes hurtigt med 2 fingerskruer.

Optimal logistik:

Sug, løft og placer flisen i en arbejds-gang.

Let håndtering af laster op til 200 kg med den kraftige vakuumløfter, som drives enten hydraulisk fra køretøjet, med benzinmotor eller med 400 volts elmotor, som gør **BLAZER 2000** til en selvstændig enhed.

Tekniske data		
Tekst	Måleenhed	Værdi
Løftehøjde	mm	1140
Optage højde	mm	85
Kranarm længde	mm	3.000
Kranarm arbejdsområde	grader	360
Arbejds diameter	mm	6.000
Motor effekt benzin	HK /kW	4,8 / 3,6
Motor effekt, diesel	HK	4,2
Nettovægt	kg	350 – 390
Gaffellængde	mm	1.450
Bredde i alt	mm	1.500
Dybde i alt	mm	450
Højde i alt	mm	2.510
Vakuumpumpe kapacitet	m ³ /t/bar	110/-0,7
Dimensioner transport (LxBxH)	mm	1.600 x 1.500 x 2510

Vi lagerfører et stort udvalg af sugekopper mm. til forskellige arbejdsopgaver.

Her er vist et lille udvalg.

