

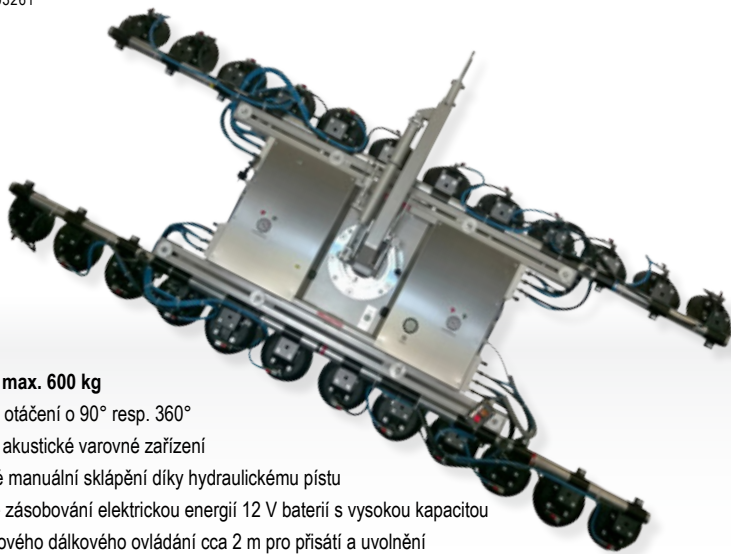
Vakuový přístroj DSZ 600 pro ohýbané tabule

Snadná manipulace i s ohýbanými prvky

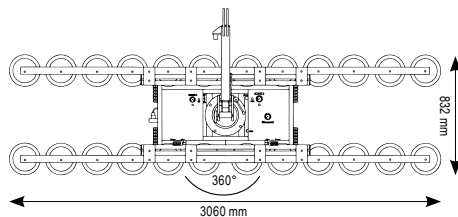
DSZ 600 pro ohýbané tabule

DIN EN 13155

L Art.-Nr.: 103261



- » nosnost max. 600 kg
- » manuální otáčení o 90° resp. 360°
- » optické a akustické varovné zařízení
- » bezpečné manuální sklápění díky hydraulickému pístu
- » nezávislé zásobování elektrickou energií 12 V baterií s vysokou kapacitou
- » vč. kabelového dálkového ovládní cca 2 m pro přísátí a uvolnění
- » integrované měřicí přístroje k monitorování vakua a dodávky energie
- » 2 nezávislé vakuové okruhy, s 2-násobným zajištěním a integrovanou rezervní vakuovou nádobou



Technická data	
Nosnost	600 kg vertikálně 600 kg horizontálně
Přísavné talíře	24 kusů; ø 220 mm
Rádus	min. 500 mm
Vlastní hmotnost	150 kg
Velikost rámu	780 x 2.900 x 160 mm (v x š x h)
Velikost tabulí	max. 3.200 x 6.000 mm (v x š)
Vakuový systém	2-okruhový systém
Pohon	2 baterie 12 V
Jmenovitá kapacita	7 Ah
Provozní doba	8 hod.
Provozní teplota	-1° C až + 35° C
Příplatková výbava	hydraulický píst pro sklápění