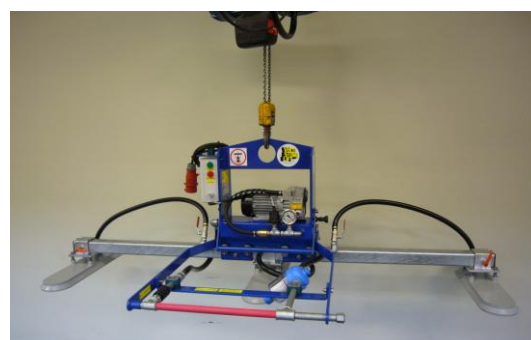
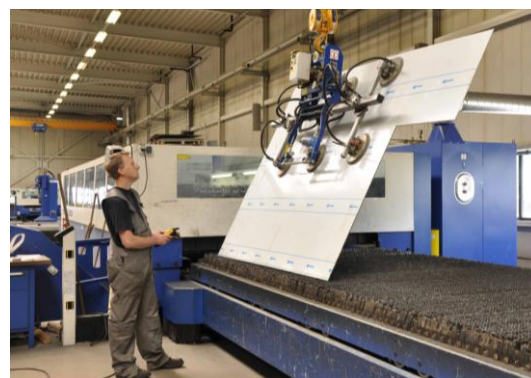


MT

- NL Vacuüm lift met traversebalk. Incl. ingebouwde vacuümpomp. Compleet met CE-signalering.
D Vakuüm heber mit Traverse. Inkl. eingebaute Vakuümpumpe. Kompl. Mit CE-Warneinrichtung.
E Vacuum lifting device with beam. Incl. built-in vacuum pump. Complete with CE-Warningsystem.
F Palonnier avec traverse. Incl. pompe à vide incorporée. Compl. avec système d'alarme CE.
ES Elevador por vacío con travesaño. Incluye bomba de vacío incorporada. Se suministra con señalización



Vacu Stone Lift. B.V.
Zuiderkoggeweg 8
1607 MV HEM
tel. nr. ++31-228-545200
Fax nr. ++31-228-545209
Email: info@vacustonelift.nl
www.vacustonelift.nl

**VACU
STONE
LIFT**

NL **Vacuümhefapparaat MT**

Toepassing: voor het tillen van o.a. kunststof, aluminium, rvs en/of metaalplaten van diverse afmetingen, met een glad en/of een structuur oppervlak tot 1000 kg.

In diverse uitvoeringen leverbaar: hoofdtraverse met of zonder zijarmen, standaarduitvoering voor horizontaal gebruik, of speciale uitvoering met kantelbare traverse t.b.v. horizontaal en/of vertikaal gebruik. Incl. opgebouwde vacuümpomp met optische en akoestische signalering **CE-conform**.

D **Vakuümhebegerät MT**

Anwendung: Das Heben von u.a. Kunststoff Platten, Edelstahl, oder sonstige Blechplatten, mit einer glatten oder strukturierten Oberfläche bis 1000 kg Gewicht. Lieferbar in verschiedenen Ausführungen: Haupttraverse mit/oder ohne Quertraversen. Standardausführung für horizontales Heben, oder eine Ausführung mit schwenkbarer Traverse zum vertikal und horizontal Heben. Inklusiv aufgebaute Vakuumpumpe mit optischer un akustischer Warnvorrichtung laut CE-Vorschrift.

E **Vacuum lifting device MT**

Use: For lifting sheet material, aluminum, stainless steel, plastics etc, in various dimensions up to 1000 kg weight, with a smooth or structured surface. Can be supplied in various configurations with 1 main beam only, or with 1 main beam and 2 or more cross beams. Standard type for horizontal use or special version with tilting possibility for vertical and horizontal use. Including built in vacuum pump. Complete with optical and acoustical warning system. CE-conform.

F **Palonnier à ventouses MT**

Usage : pour hisser tôles en aluminium, acier inox, etc. avec une surface lisse où structurée jusqu'à 1000 kg, et pour plusieurs dimensions des tôles. Différents modèles possibles : avec 1 seule barre, où avec barre principale et 2 plus traverses. Model standard pour manutention en horizontal où model spécial pour horizontal et vertical avec basculement. Incluye. système d' alarme visuel et sonore selon les du CE.

ES **Equipo de elevación por vacío MT**

Aplicación: para levantar paneles de plástico, de aluminio, de acero inoxidable, etc. de distintas dimensiones, con una superficie lisa y/o rugosa, y un peso de hasta 1000 kg.

Disponible en distintos modelos: con travesaño principal con o sin brazos laterales, modelo estándar para uso horizontal, o modelo especial con travesaño basculante para uso horizontal y/o vertical. Incluye bomba de vacío montada con señalización óptica y acústica **conforme CE**.

