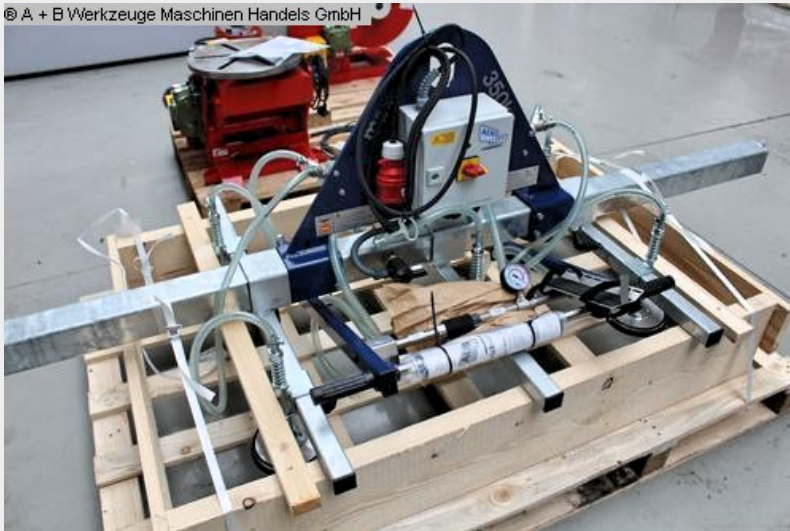




Rottweg 17 • D 48683 Ahaus
Tel. (0 25 61) 93 84-0
Fax (0 25 61) 93 84 36
Internet: www.ab-maschinen.de
E-Mail: info@ab-maschinen.de

Schweißtechnik
Lagereinrichtungen
Industriebedarf
Werksvertretungen
Gebrauchtmaschinen

AERO AERO 350/6R (1008-8531717)



Steuerungsart
konventionell

Maschinennr.
1008-8531717

Hersteller/Fabrikant
AERO

Lagerort
Ahaus

Ausstattung:

- Länge der Haupttraverse : 2.200 mm
- Länge der Quertraverse: 1.000 mm
- Aufhängerahmen mit Einhängeöse zum Einhängen in einen Hebezeughaken
- Manipuliergriff an welchem griffgünstig das Handschiebeventil mit Sicherungssperre für die Funktion "Saugen-Lösen" angebracht ist
- Vakuummeter (63 mm Ø) mit Rot-Grün-Bereich zur Vakuumüberwachung
- Vakuumfilter mit Filtereinsatz
- Haupttraverse (Länge: 2200 mm) auch genutzt als Vakuumspeicher mit installiertem Rückschlagventil und Unterdruckschalter
- 3 Quertraversen (Länge: 1000 mm)
- 6 Saugplatten AL 160/R, 160 mm Ø, gefedert und gelenkig mit schwarzer Perbunandichtung/Rillengummiauflage

- Vakuumpumpe Typ VAL 4T, 4 cbm/h, 400V, 50 Hz, 0,18 kW
- Intelligente Elektronische Warneinrichtung
(vorgeschrieben nach EN13155) mit
- Steuerschalter "Ein-Aus"
- Akustisches Signal (Hupe) ertönt bei Stromausfall
oder wenn das Vakuum im
Vakuumspeicher unter 60 % ist
- Bedienungsanleitung auf Deutsch

Sonderzubehör inklusive:

- Kranhaltetasche als Halterung für die Kransteuerbirne
- am Manipuliergriff
- Die Kranhaltetasche ist universell und eignet sich für die Steuerbirnen
- Größe: ca. 240 x 120 x 1,5 mm

Technische Angaben

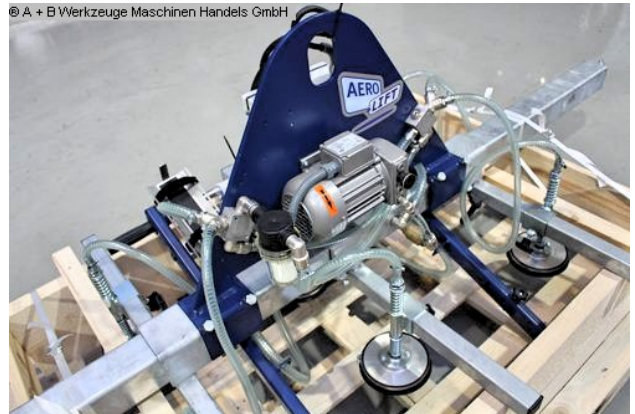
Tragfähigkeit:	350 kg.
Anzahl der Saugschalen:	6 Stück
Durchmesser der Saugschalen:	160 mm
Sägeaggregat:	4 m ³ /h
Spannung:	400 V
Gesamtleistungsbedarf:	0,18 kW
Maschinengewicht ca.:	90 kg.
Raumbedarf ca.:	2.200 x 1.000 x 750 mm

Maschinenbilder

© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH

