

Glasboy

- **Hubleistung an der Saugereinheit max 600 kg (abhängig von der Ausladung)**
- **problemloser Einsatz für Großglasscheiben**
- **optimale, wirkungsvolle Manövrierfähigkeit durch feinfühliges Funksteuerung**
- **starr montiertes Saugsystem zum hydraulischen Neigen, Schwenken und Drehen der Glasscheibe**
- **eingebauter Drehkranz ermöglicht leichtes und endloses Drehen der Glasscheibe**
- **Einsatz auch in Ladenpassagen**
- **die Option Elektroantrieb ermöglicht abgasfreies Arbeiten in geschlossenen Räumen**

Technische Daten:

Länge:	3,1 m	Hubhöhe:	über 6 m
Breite:	0,6 m	Hubleistung:	600 kg an der Saugereinheit
Höhe:	1,95 m	Vakuumsauger:	Zweikreissystem, Seitenaufnahme
Gewicht:	1900 kg	Wendigkeit:	um die eigene Achse

Preise inkl. Facharbeiter, zzgl. MwSt.:

Fahrzeit An- Abfahrt:	100,00 € / Std.
Einsatzzeit:	150,00 € / Std.

zzgl. 5% Versicherung