

OTTOVAC

ELEKTRISCHE SAUGHEBER

DER ERSTE HOCHWERTIGE HAND-SAUGHEBER MIT AUTOMATISCHE VACUUM ÜBERWACHUNG

Der OTTOVAC ist ein tragbarer elektrischer Hand-Saugheber, der zum Heben von Glas, Keramikfliesen und anderen Gegenständen, mit einer nicht porösen und glatten Oberfläche bestimmt ist.

Der OTTOVAC saugheber hat die Abmessungen eines Standardhand-Saugheber und kann auf bestehende Hebe- und Transportsysteme für Glas und Fliesen montiert werden.

Der OTTOVAC hat eine Hubkapazität von 100 kg, wenn er für nicht poröse Materialien wie Glas und Keramikfliesen verwendet wird.



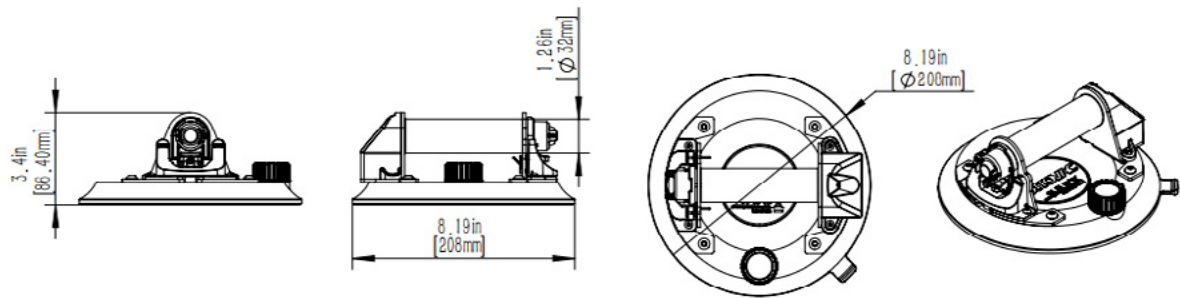
- Der OTTOVAC hand-saugheber hat einen integrierten Drucksensor mit automatischer Start/Stop-Funktion. Sobald das Vakuum abfällt, schaltet sich die Pumpe automatisch ein und schaltet sich bei ausreichendem Vakuum automatisch wieder aus.
- Die OTTOVAC wurde bis 200 kg getestet, mit einer Sicherheitsspanne von 2:1 beträgt die maximale Arbeitslast 100 kg (WLL).
- Der OTTOVAC wird mit 4 AA Penlite Batterien betrieben.



Topspin Powertools B.V.
Stelmaker 12A
9502 KA Stadskanaal
Telefon: +31 (0)599 648 999
www.OTTOVAC.eu



TOPSPIN POWERTOOLS
PROFESSIONAL EQUIPMENT



TECHNISCHE DATEN

Model / SKU	OTTOVAC-V1
Batterie	4 x AA Penlite 1,5 Volt
Material des saugheber	Metall
Nennleistung	6 Watt
Spannung	6 Volt
Non-Stop-Nutzungszeit (volle Batterie)	± 2 uur (abhängig von den Batterien)
Wartungsintervall der Pumpe	± 10.000 Zyklen / 800 Uhr
Nennluftstrom	4 ltr / min
Maximales Vakuum / Druck	-0,7 Bar
Maximale Tragfähigkeit (WLL / SWL)	100 kg
Geprüfte Tragfähigkeit horizontal	200 kg
Geprüfte Tragfähigkeit parallel	200 kg
L x B x H transportkiste	240 x 220 x 95 mm
Durchmesser der saugheber	200 mm
Nettogewicht (Mit Batterie)	1,2 kg
Umgebungstemperatur	0 - 60° C
EG-Konformität	Konformität Gemäß Maschinenrichtlinie 2006/42/EG

MAXIMALE TRAGKRAFT

	GLAS	KERAMIKFLIESE	FLACH METALL
Horizontale Position	100 kg	100 kg	100 kg
Vertikale Position	100 kg	100 kg	100 kg

Ihr Händler:



TOPSPIN POWERTOOLS
PROFESSIONAL EQUIPMENT