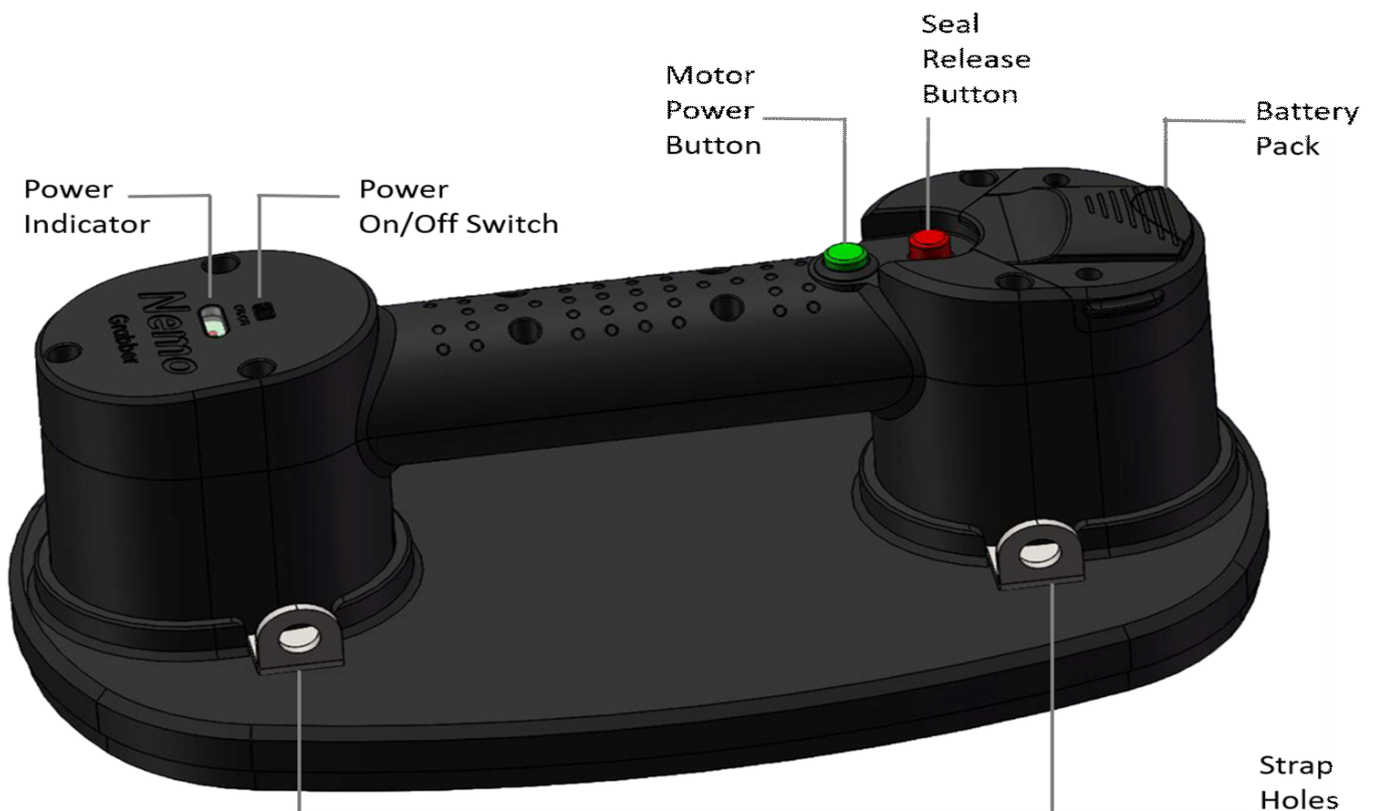


Vakuum Akku Handsauger



Der Handsauger Typ Nemo ist ein tragbarer elektrischer Vakuum-Handsauger mit dem sowohl Fliesen, Glas-Scheiben, Bleche, Spanplatten und Gipskartonplatten als auch Möbel und Großgeräte gehalten und getragen werden können. Die Dichtung besteht aus einem Spezial-Chloropren.

Sie wird in die Kunststoff-Grundplatte gesteckt und hält durch Eigenspannung. Bei Verschleiß lässt sie sich schnell und kostengünstig austauschen. Zusätzlich installierte Kunststoff Pads sorgen bei vertikalem Handling für mehr Haltekraft. Die im Handgriff verbaute Vakuumpumpe erzeugt den erforderlichen Unterdruck, um das Werkstück zu halten. Das installierte Manometer dient zur Überwachung.



Was kann der Vakuumsauger heben?

Haltekraft des Vakuumsauger:

	Senkrecht halten	Horizontales halten
Glas:	170 kg	120 kg
Metall:	110 kg	110 kg
Kunststoff:	100 kg	100 kg
Holz:	100 kg	65 kg
Keramik-Fliesen:	170 kg	120 kg
Rauer Beton:	80 kg	80 kg
Rigipsplatten:	75 kg	65 kg
Sonstige raue Oberflächen:	80 kg	80 kg

Technische Daten des Vakuumsauger:

Akkuspannung:	14,8V Li-ion
Akkukapazität:	2.2 AH
Ladedauer:	ca. 2 Stunden
Saugleistung:	16 W
Abmessungen:	297 x 181 x 115mm
Nettogewicht (mit Akku):	1,5 kg
Einsatz Temperatur:	0 ° C-60 ° C
Arbeitszeit (vollgeladen):	1,5 Stunden
Zubehör:	1 Ersatz Akku, Ladegerät, Ersatz-Gummischaumdichtung, Hub-Trageband
Optional:	Tragekoffer für den sicheren Transport

Akkuladegerät:

Ladeausgangs Spannung:	DC 16,8V 1,5A
Ladeeingangs Spannung:	100V-240VAC 50Hz 1,5A max.

