

# Saugheber **PLATTINI MINI**

- Starker Saugheber für begrenzte Arbeitsbereiche – maximale horizontale Hubkraft: 60 kg
- Leichte Bauweise für ergonomisches Arbeiten
- Bis zu 35 % Zeitersparnis durch handliches, benutzerfreundliches Design
- Eingebauter Sensor erkennt jederzeit den Vakuumunterdruck im Inneren und passt den maximalen Druckwert automatisch an
- Non-Stop-Betrieb: Der PLATTINI MINI hält die Saugkraft bis zu 12 Stunden aufrecht – bei voll geladenem Akku
- Vielseitig einsetzbar bei allen nicht-porösen Materialien
- Integrierter Lithium-Ionen-Akku mit 2200 mAh Kapazität



**Smart Lifting  
Solutions**



## Produkt-Parameter

Produktabmessung in mm (LxBxH)	162*150*90 mm
Akku-Spannung	3.7 V DC
Akku-Kapazität	2200 mAh
Normale Betriebszeit (voll aufgeladen)	48 Std.
Non-Stop-Betriebszeit (voll aufgeladen)	12 Std.
Nettogewicht mit Akku (kg)	0,5 kg
Maximale Belastung (horizontale Hubkraft)	max.60 kg
Maximale Belastung (vertikale Hubkraft)	max.30 kg
Durchmesser	150 mm
Nennleistung	3W
Ladeeingangsspannung	100-240VAC 50/60Hz 3.7 VDC 1A
Ladeschnittstelle	USB-C
Ladezeit des Akkus	2,5 Stunden
Betriebstemperatur	0°C-60°C (30°F-140°F)
Nennluftstrom	3 l/min
Automatische Umschaltung	Ja
Manometer-Typ	Intelligenter digitaler Drucksensor
Display	LCD Display
Lieferumfang	Transporttasche, Ladegerät, Ersatzfilter, Reinigungsbürste, Bedienungsanleitung