

# Paneelsauger UPP 300

Vakuumtechnik | Uplifter



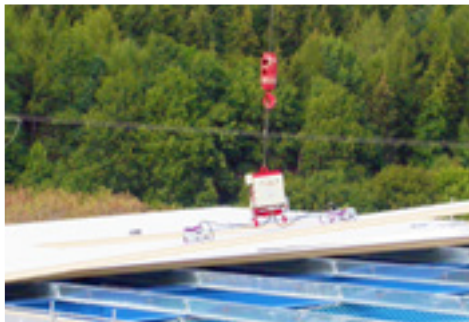
- Tragkraft max. **300 kg**
- Materialschonendes, sicheres Handling
- Höchste Verlegeleistung bei reduzierter Manpower
- Funktionsrelevante Baugruppen geschützt oder verstärkt
- Energiesparende vakuumgesteuerte Motorschaltung
- Vakuumüberwachung mit digitalem Vakuumsensor
- UV-beständige Saugplatten mit sehr hoher Standzeit
- Elastizität auch bei Minustemperaturen
- Netzunabhängiges Verlegen im Außenbereich
- Platzsparender Transport
- Werkzeuglose Adaptionmöglichkeiten
- Mit langlebigem Akku und integriertem Ladegerät

## Wandmontage

- Stufenlose Schwenkeinheit von 0 - 90°
- Verlegung oder Fixierung von Wandelementen
- Haltekraft und Stabilität ohne Haken und Ösen
- Montage von Fassaden- und Wandverkleidung, auch bei großen Hallen und Gebäuden
- Beschädigungsfreies Handling von Oberflächen

## Dachmontage

- Verlegen von Dachelementen mit großer Geschwindigkeit in nahezu jeder Höhe
- Bis zu 18 m Länge
- Bis zu 300 kg Gewicht
- Sicheres und deutlich effizienteres Arbeiten



# Steinsauger

Vakuumtechnik | Uplifter



## SH 2500

- Traglast max. **2.500 kg**
- Elektro- oder Benzinmotor
- Eigengewicht 100/147 kg
- Schnellwechselverschluss für diverse Saugplatten



## SH 1000

- Traglast max. **1.000 kg**
- Elektro- oder Benzinmotor
- Eigengewicht 90 kg
- Zentrische Lastaufnahme durch zwei unterschiedliche Aufhängepunkte



## Speedy VS-140/200

- Traglast max. **200 kg**
- Kraftvolles Vakuumbergebläse saugt selbst stark poröse Plattenbeläge und Waschbetonoberflächen schnell und sicher an.
- Über die Schnellwechselfunktion können Standardsaugplatten in Sekundenschnelle ohne Werkzeug angebaut werden
- Mit langen Handgriffen zum sicheren Verlegen von großen Platten
- Mit Einhängöse und Sicherungskette



## Quick Jet QJ 600-E

- Traglast max. **600 kg**
- Inklusive Saugplatte
- Verbindungskabel mit Ein-/Ausschalter am Stecker inklusive (ohne Stromerzeuger)
- Platz für Stromerzeuger ist in der Rahmenkonstruktion vorgesehen
- Dank enormer Saugleistung des kraftvollen Gebläses kann selbst stark poröses Greifgut angesaugt werden