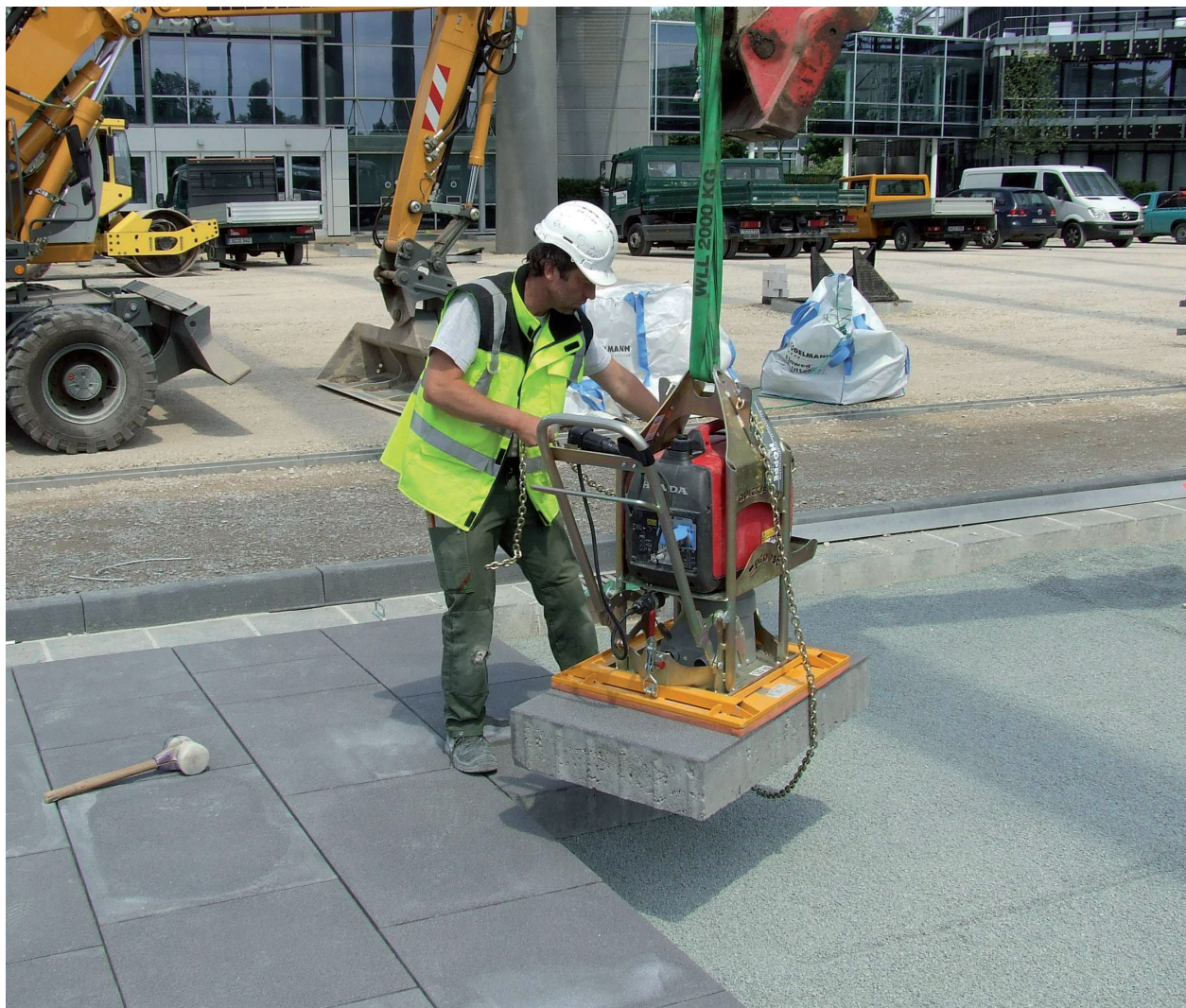


Jetzt mit erweiterter Auswahl
von Saugplatten ESP
zur Verlegung von Trittstufen

Vakuum Hebegerät QUICKJET QJ 600 e



Fachkompetenz | Markenqualität | Innovation | Service

news online: www.probst.eu

Das Vakuum Hebegerät QUICKJET QJ 600 e: Saugt selbst stark poröses Greifgut

Für das wirtschaftliche und sichere Handling von selbst stark porösen Lasten bis zu 600 kg. Erzielt wird diese enorme Saugleistung durch den Einsatz eines kraftvollen Gebläses mit schnellem Unterdruckaufbau, das selbst stark poröse Plattenbeläge sowie auch Waschbetonoberflächen sicher und schnell ansaugt. Selbstverständlich kann das Vakuum Hebegerät QUICKJET QJ 600 e an jedes beliebige Trägergerät mittels Lasthaken, Kette, Seil o.ä. angehängt werden. Das Vakuum-Hebegerät QUICKJET QJ 600 e wird serienmäßig mit einer fest angebaute Saugplatte ESP 120-38/38 für eine max. Tragfähigkeit bis 120 kg, inkl. Verbindungskabel mit Ein-/Ausschalter am Stecker, jedoch ohne Stromerzeuger geliefert. In der Rahmenkonstruktion des QUICKJET QJ 600 ist Platz für einen Stromerzeuger

vorgesehen, mit dem das Gerät betrieben werden kann. Der passende Stromerzeuger ist als Zubehör erhältlich. Zur Gewährleistung der Funktion der Turbine beim Betrieb des QJ 600 mittels Stromerzeuger unbedingt beachten: min. Dauerleistung des Stromerzeugers 1.600 W., ausschließlich Stromerzeuger mit moderner Invertertechnologie, z.B. Honda EU 20 i, verwenden.

Durch einen Schnellwechsellerschlus können verschiedene Saugplatten für unterschiedliche Einsatzzwecke, Plattengrößen und Gewichte sekundenschnell an die fest angebaute Saugplatte montiert werden. Ein abklappbarer Handgriff erlaubt das gefahrlose, exakte Positionieren des Gerätes. Eine integrierte Kettensicherung ermöglicht absolut sicheres Arbeiten.



Technische Daten

Typ	Antrieb	Tragfähigkeit	Eigengewicht	Best.-Nr.
QJ 600 e inkl. Saugplatte 120 kg (ohne Stromerzeuger)	elektrisch 230 V Wechselstrom	je nach Saugplatte (max. 600 kg)	41 kg	5240.0033
Stromerzeuger EU 20 i	Benzinmotor		21,5 kg	5250.0240

Zubehör

Typ	Abmessung	Tragfähigkeit	Eigengewicht	Best.-Nr.
ESP 320-59/59	59 x 59 cm	320 kg	13 kg	4242.0009
ESP 400-98/48	98 x 48 cm	400 kg	19 kg	4242.0018
ESP 600-78,5/78,5	78,5 x 78,5 cm	600 kg	22 kg	4242.0010
ESP 350-151/29	151 x 29 cm	350 kg	18 kg	4242.0022
ESP 170-90/25	90 x 25 cm	170 kg	13 kg	4242.0031
ESP 250-90/35	90 x 35 cm	250 kg	14 kg	4242.0029
ESP 500-140/40	140 x 40 cm	500 kg	21 kg	4242.0024

Aus der Praxis – für die Praxis!

Probst steht für ganzheitliche Lösungen, die sich immer an der Arbeitspraxis der Anwender orientieren. Wir bündeln unsere tief gehende technische Kompetenz mit der Erfahrung unserer

Kunden aus allen Anwendungsbereichen und denken die Dinge konsequent zu Ende. So stärken wir die Marktfähigkeit unserer Produkte und verbessern das Nutzungspotenzial

erheblich. Das Ergebnis sind robuste Maschinen und Werkzeuge, die durch Langlebigkeit und Wirtschaftlichkeit die Maßstäbe für eine ganze Branche setzen. Aus guten Grund heißt es:
Probst – the better solution.



Probst Greiftechnik Verlegesysteme GmbH
Gottlieb-Daimler-Straße 6, 71729 Erdmannhausen, Germany
Telefon +49 7144 33090, Telefax +49 7144 330950
info@probst.eu