



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-e 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-e mittels Stromerzeuger unbedingt beachten:

Min. Dauerleistung des Stromerzeugers 1600 W., ausschließlich Stromerzeuger mit moderner Invertertechnologie, z.B. SE Honda EU 20 i, oder SE Kipor IG 2000 verwenden.

► Durch einen Schnellwechselverschluss können verschiedene Saugplatten für unterschiedliche Einsatzzwecke, Plattengrößen und Gewichte sekundenschnell an die fest angebaute Saugplatte montiert werden.

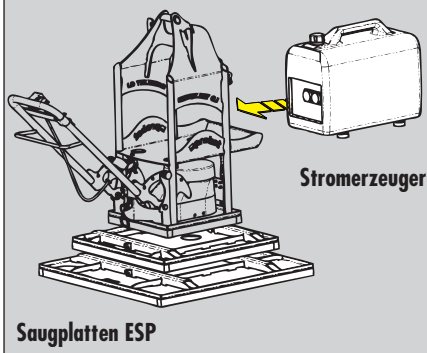
► Ein abklappbarer Handgriff erlaubt das gefahrlose, exakte Positionieren des Verlegegutes.

► Mit integrierter Kettensicherung, die unter dem Verlegegut zur Sicherung positioniert werden muss. Sie ermöglicht ein absolut sicheres Arbeiten.

► Der QJ kann jederzeit ohne Stromerzeuger verwendet werden. Anschluss in diesem Fall dann über ein Verlängerungskabel ans Stromnetz.

► Kompakte Bauweise

Zubehör für QJ 600-e



Typ	Beschreibung	Antrieb	Tragfähigkeit je nach Saugplatte max. (kg)	Eigen-gewicht (kg)	Best.-Nr.
QJ 600-e ①	inkl. Saugplatte 120 kg (ohne Stromerzeuger)	elektrisch 230 V, 50 Hz Wechselstrom	600	41	5240.0033
QJ 600-e ① 110/60	inkl. Saugplatte 120 kg (ohne Stromerzeuger)	elektrisch 110 V, 60 Hz Wechselstrom	600	41	5240.0034

Zubehör

Typ	Länge (mm)	Breite (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Eigen-gewicht (kg)	Best.-Nr.
ESP 320-59/59 ①	590	590	320	13	4242.0009
ESP 400-98/48 ①	980	480	400	19	4242.0018
ESP 600-78,5/78,5 ①	785	785	600	22	4242.0010
ESP 350-151/29 ①	1.510	290	350	18	4242.0022
ESP 170-90/25 ①	900	250	170	13	4242.0031
ESP 250-90/35 ①	900	350	250	14	4242.0029
ESP 500-140/40 ①	1.400	400	500	21	4242.0024
SE-H Honda Stromerzeuger EU 20i, 230 V, 50 Hz	Benzinmotor		21,5	5250.0240	
SE-K Kipor Stromerzeuger IG 2000, 230 V, 50 Hz	Benzinmotor		23	5250.0242	

Weitere Saugplatten auf Anfrage.

① Durch galvanische Verzinkung dauerhafter Oberflächenschutz