



DPU4045Yeh

Mittelschwere reversierbare Rüttelplatten

Schnell und zuverlässig perfekt Verdichten

Die mittelschweren reversierbaren Vibrationsplatten bieten dank ihrer starken Verdichtungskraft in Kombination mit einem schnellen Vor- und Rücklauf eine hohe Produktivität. Sie sind der Allrounder für alle Baustellen, auf denen hohe Ansprüche an die Leistungsfähigkeit eines Geräts gestellt werden. Darüber hinaus bieten sie herausragende Eigenschaften in puncto Lebensdauer und Bedienkomfort. Optimale Einsatzbereiche sind die Verdichtung von Frost- und Tragschichten im Straßen-, Wege- und Parkplatzbau sowie die Hinterfüllung von Gebäuden. Dank einer Frequenz von 69 Hz sind die mittelschweren reversierbaren Vibrationsplatten universell einsetzbar und verdichten selbst mittleres bis schweres Verbundsteinpflaster zuverlässig.

Highlights

- Robust und langlebig
- Sehr gute Zugänglichkeit zu allen Wartungspunkten
- Hohe Flächenleistung

Technische Daten

■ Mechanische Leistungsangaben

Zentrifugalkraft	40 kN
Flächenleistung	870,0 m ² /h
Vorlauf	24,0 m/min
Steigfähigkeit	36,4 %
Schwingungen (Hz)	69,0 Hz

Höhe 1.308,0 mm

Höhe Schutzrahmen 725,0 mm

Dicke Grundplatte 12,0 mm

Betriebsgewicht 376,0 kg

Unterfahrhöhe 764,0 - 859,0 mm

■ Verbrennungsmotor

Nennleistung 4,5 kW

Nenndrehzahl 3.000,0 1/min

■ Betriebsstoffe

Kühlmittel Typ 0

■ Mechanische Angaben

Länge Grundplatte	900,0 mm
Breite	604,0 mm
Breite Grundplatte	440,0 mm