





## 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-, Wegeund 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 m2/h
Vorlauf	24,0 m/min
Steigfähigkeit	36,4 %
Schwingungen (Hz)	69,0 Hz
■ Mechanische Angaben	
Länge Grundplatte	900,0 mm
Breite	604,0 mm
Breite Grundplatte	440,0 mm

1.000,0 111111
725,0 mm
12,0 mm
376,0 kg
764,0 - 859,0 mm
4,5 kW
3.000,0 1/min

1 308 0 mm

Häha