



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



DPU2540H

Reverserbar vibrasjonsplater

Høy komprimering på liten plass

De lett reverserbare vibrasjonsplatene er allroundere med høy ytelse for brolegning, hage- og landskapsanlegg, samt til vedlikeholdsarbeid på gater, veier og parkeringsplasser. De har i likhet med alle vibrasjonsplater i klassen fra 25 – 37 kN fra Wacker Neuson et robust integrert hjulsett.

Høydepunkter

- Kompakte dimensjoner, høy effektivitet
- Integrert hjulsett
- Robust og med lang levetid

Tekniske data

■ mekanisk ytelse

| | |
|------------------|-------------------------|
| Sentrifugalkraft | 25 kN |
| Flateytelse | 456,0 m ² /t |
| Fremdrift | 19,0 m/min |
| Klatreevne | 46,6 % |
| Svingninger (Hz) | 90,0 Hz |

■ mekanisk opplysinger

| | |
|-------------------------|------------|
| Lengde grunnplate | 703,0 mm |
| Bredde | 400,0 mm |
| Bredde grunnplate | 400,0 mm |
| Høyde | 1.097,0 mm |
| Høyde beskyttelsesramme | 736,0 mm |

| | |
|---------------------|------------------|
| Tykkelse grunnplate | 10,0 mm |
| Driftsvekt | 160,0 KG |
| Underkjøringshøyde | 736,0 - 846,0 mm |

■ Forbrenningsmotor

| | |
|------------------|----------------|
| Nominell effekt | 3,1 kW |
| Nominelt turtall | 2.800,0 1 minu |

■ Miljøinformasjon

| | |
|--------------------------|----------------------|
| HAV-sumnivå (målt verdi) | 2,7 m/s ² |
| HAV-sumnivå (norm) | EN 500-4 |

■ Elektrisk anlegg

| | |
|-------------------------------|-------|
| Kodingsmuligheter | 0 |
| Rekkevidde fjernstyring maks. | 0,0 M |