



## BPS2050B

### Envejsplader

Fremragende køreegenskaber på jord og asfalt

BPS-serien er kendetegnet ved sine fremragende køreegenskaber. Det er yderst komfortabelt at bevæge og dreje disse vibrationsplader på frisk asfalt, og der efterlades ingen aftryk. Det er også nemt at fremstille rene afslutninger på fortovskanter på grund af grundpladens kantede sideprofil. Føringsbøjlen reagerer direkte på styrebewægelser og har lave hånd-arm-vibrationer på mindre end 5 m/s<sup>2</sup>, hvilket muliggør komfortabelt arbejde i længere tid.

## Highlights

- Gode dreje- og styreegenskaber og lave hånd-arm-vibrationer
- Stort motorudvalg

## Tekniske data

### ■ mekaniske effektangivelser

Centrifugalkraft	20 kN
Arealydelse	750,0 m <sup>2</sup> /h
Fremløb	25,0 m/min
Stigningsevne	36,4 %
Svingninger (Hz)	98,0 Hz

### ■ mekaniske angivelser

Længde grundplade	599,0 mm
Bredde	500,0 mm
Bredde grundplade	500,0 mm
Højde	663,0 mm

Højde beskyttelsesramme	663,0 mm
Tyk grundplade	9,0 mm
Driftsvægt	89,0 kg
Underkørselshøjde	663,0 mm

### ■ Forbrændingsmotor

Mærkeeffekt	3,6 kW
Mærkehastighed	3.600,0 1/min

### ■ Miljøparametre

HAV totalt niveau (målt værdi)	4,1 m/s <sup>2</sup>
HAV totalt niveau (norm)	EN 500-4