



## APS2050we

### Elektrické vibračné dosky

Vynikajúce jazdné vlastnosti na zemine a asfalte

Rad APS sa vyznačuje svojimi vynikajúcimi jazdnými vlastnosťami. Pohybovanie a otáčanie týmito jednosmernými vibračnými doskami na čerstvom asfalte je neprekonateľne pohodlné a nezanecháva odtlačky. S hranatým bočným profilom základovej dosky sa ľahko vytvárajú aj čisté zakončenia. Vodiace ojo pohotovo reaguje na riadiace pohyby a napriek tomu dosahuje nízke vibrácie ruka-rameno menej ako 5 m/s<sup>2</sup>, čo umožňuje dlhú a pohodlnú prácu. Vďaka priamemu pohonu si rad APS vystačí bez klinového remeňa a je tak kompletne bezúdržbový.

### Najdôležitejšie informácie

- Štartovanie stlačením tlačidla
- Bezúdržbový elektromotor
- Odnímateľný akumulátor
- Základová doska optimalizovaná pre dokonalé pracovné výsledky
- Dobrá otáčavosť a ovládateľnosť pri súčasne nízkych HAV
- Efektívny systém pohonu DireX

### Technické údaje

#### ■ Mechanické výkonové údaje

Odstredivá sila	20 kN
Plošný výkon	750,0 m <sup>2</sup> /h
Chod vpred	25,0 m/min
Stúpavosť	46,6 %
Štandardná montážna doska	bez montážnej dosky

#### ■ Mechanické údaje

Dĺžka základovej dosky	599,0 mm
Šírka	500,0 mm
Šírka základovej dosky	500,0 mm
Výška	663,0 mm

Výška ochranného rámu	663,0 mm
Hrúbka základovej dosky	9,0 mm
Hmotnosť	102,00 KG
Podjazdová výška	663,0 mm

#### ■ Environmentálne parametre

Rozsah prevádzkovej teploty	0
Súčtová hladina HAV (nameraná hodnota)	2,5 m/s <sup>2</sup>
Súčtová hladina HAV (norma)	EN 500-4

#### ■ Elektriika

Výdrž akumulátora	75,0 min
-------------------	----------