



AS68e/25

Elektriske stampere

Udfør alt klassisk stamperarbejde uden emissioner

Med den batteridrevne stamper arbejder operatøren helt uden emissioner. Den batteridrevne stamper er dog ikke kun en gevinst for jordkomprimeringen i udgravninger og indre byområder, men aflaster også operatøren og miljøet på byggepladsen. Alle arbejdsopgaver på en gennemsnitlig arbejdsdag kan udføres med en enkelt batteriopladning. Batteriet kan med få håndgreb skiftes uden brug af værktøj og kan anvendes til en lang række yderligere entreprenørmateriel fra Wacker Neuson.

Highlights

- Vedligeholdelsesfri elektromotor
- BatteryOne-batterisystemet
- Ergonomisk føringsbøjle
- Nem opstart
- Bærehåndtag på stampefoden
- Aktiv køling
- Ingen udstødningsgasemissioner

Tekniske data

■ elektriske effektangivelser

Mærkestrøm	44,00 A
Mærkespænding	51,0 V
Mærkeeffekt [P]	2,24 kW

■ mekaniske effektangivelser

Slagantal	680,0 1/min
Arealydelse	165,0 m ² /h
Fremløb	11,0 m/min
Slagkraft	18,0 kN

■ mekaniske angivelser

Længde	625,0 mm
Længde stapesko	340,0 mm
Bredde	360,0 mm
Bredde stapesko	250,0 mm
Højde	925,0 mm

Vægt	59,00 kg
Driftsvægt	69,0 kg
Slag på stampeplade	51,0 mm

■ E-motor

Motortype	Asynkronmotor
-----------	---------------

■ Miljøparametre

Kapslingsklasse	IP23D
Temperaturområde, opbevaring	-30 - 50 °C
Lydeffekt LWA, garanteret	108,0 dB(A)
Lydeffekt LWA (norm)	EN 500-4
HAV totalt niveau (målt værdi)	9,4 m/s ²
HAV totalt niveau (norm)	EN 500-4

■ Forbrugsstoffer

Oliespecifikation	SAE 10W-40
Oliemængde	0,700 Ltr.