



AS62e/25

Ubijaki elektryczne

Realizacja wszystkich prac wykonywanych ubijakami bez emisji spalin

Z ubijakiem akumulatorowym operator nie jest narażony na wdychanie spalin. Ubijak akumulatorowy jest nie tylko pomocny przy zagęszczaniu gruntu w wykopach i w centrach miast, ale także odciąża operatora i środowisko na każdym placu budowy. Jedno naładowanie wystarczy przy tym na realizację prac podczas jednego przeciętnego dnia roboczego. Akumulator można wymienić kilkoma ruchami bez narzędzi i można go stosować w wielu innych urządzeniach budowlanych marki Wacker Neuson.

Opis produktu

- Silnik elektryczny niewymagający konserwacji
- System akumulatorowy BatteryOne
- Ergonomiczny pałak prowadzący
- Łatwy rozruch
- Uchwyt nośny na okołkowanej stopie
- Aktywne chłodzenie
- Brak emisji spalin

Dane techniczne

■ wydajność elektryczna

Prąd znamionowy	41,00 A
Napięcie znamionowe	51,0 V
Moc znamionowa [P]	2,10 kW

■ dane wydajności mechanicznej

Liczba uderzeń	680,0 1 min
Wydajność powierzchniowa	165,0 m ² / g
Posuw do przodu	11,0 m/min
Energia uderu	17,0 kN

■ dane mechaniczne

Długość	625,0 mm
Długość płozy do ubijania	340,0 mm
Szerokość	360,0 mm
Szerokość płozy do ubijania	250,0 mm
Wysokość	925,0 mm
Ciężar	59,00 kg

Ciężar roboczy	69,0 kg
----------------	---------

Skok na stopie do ubijaka	43,0 mm
---------------------------	---------

■ Silnik elektryczny

Typ silnika	Silnik asynchroniczny
-------------	-----------------------

■ Charakterystyka środowiskowa

Stopień ochrony	IP23D
-----------------	-------

Zakres temperatury przechowywania	-30 - 50 ° C
-----------------------------------	--------------

Poziom mocy dźwiękowej LWA, gwarantowany	108,0 dB(A)
--	-------------

Poziom mocy dźwiękowej LWA (norma)	EN 500-4
------------------------------------	----------

Próg brzęczenia HAV (zmierzona wartość)	7,7 m/s ²
---	----------------------

Próg brzęczenia HAV (norma)	EN 500-4
-----------------------------	----------

■ Materiały eksploatacyjne

Specyfikacja oleju	SAE 10W-40
--------------------	------------

Ilość oleju	0,700 ja
-------------	----------