



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

AS30e

Elektrický pěch

Bezemisní specialista na místa okolo potrubí

S akumulátorovým pěchem As30e pracuje obsluha plně bez emisí. Je vedle klasických oblastí použití vhodný speciálně pro hutnění okrajového potrubí a velmi úzkých výkopů. Jedno nabití baterie stačí k tomu, abyste zvládli veškerou práci průměrného pracovního dne. Akumulátor lze vyměnit v několika jednoduchých krocích bez použití nářadí a lze jej použít pro řadu dalších stavebních strojů od firmy Wacker Neuson.

Hlavní přednosti

- Bezúdržbový elektromotor
- Nízké energetické náklady
- Žádné emise výfukových plynů
- Spuštění stisknutím tlačítka
- Jedna baterie pro všechna zařízení

Technické údaje

■ elektrické údaje o výkonu

Jmenovitý proud	26,30 A
Jmenovité napětí	51,0 V
Jmenovitý výkon [P]	1,34 kW

■ mechanické údaje o výkonu

Počet úderů	810,0 1/min
Plošný výkon	99,0 m ² /h
Chod vpřed	11,0 m/min
Rázová síla	10,0 kN

■ mechanické údaje

Délka	620,0 mm
Délka hutnicí patka	296,0 mm
Šířka	361,0 mm
Šířka hutnicí patka	150,0 mm
Výška	1.046,0 mm
Hmotnost	32,40 KG

Provozní hmotnost	41,7 KG
Zdvih na hutnicím nástavci	40,0 mm

■ Elektromotor

Typ motoru	Asynchronní motor
------------	-------------------

■ Enviromentální parametry

Stupeň ochrany krytem	IP23D
Rozsah teplot pro skladování	-30 - 50 °C
Rozsah provozních teplot	- 45
Zvukový výkon LWA, garantovaný	108,0 dB(A)
Zvukový výkon LWA (Norma)	EN 500-4
Úroveň součtu HAV (celková hodnota)	7,5 m/s ²
Úroveň součtu HAV (norma)	EN 500-4

■ Provozní látky

Speciální mazivo	Gadus S3 V220C 2
Interval promazávání	50,0 h