



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

AS30e

Apisonador eléctrico

el especialista sin emisiones para zonas de bifurcaciones de tuberías.

Con el apisonador a batería AS30e, el operador trabajará completamente sin emisiones. Además de los ámbitos de aplicación convencionales, este apisonador ha sido diseñado especialmente para la compactación en zonas de bifurcación de tuberías y zanjas muy estrechas. Una carga de batería es suficiente para llevar a cabo todos los trabajos de una jornada laboral media. La batería se puede cambiar en tan sólo unos pasos sin herramientas y se puede utilizar para una amplia variedad de equipos para la construcción de Wacker Neuson.

Aspectos destacados

- Motor eléctrico exento de mantenimiento
- Costes de energía más bajos
- No produce emisiones de gases de escape
- Arranque con tan solo pulsar un botón
- Una batería para todos los equipos

Ficha técnica

■ Datos de rendimiento del sistema eléctrico

Corriente nominal	26,30 A
Tensión nominal	51,0 V
Potencia nominal [P]	1,34 kw

■ Datos de rendimiento mecánicos

Régimen de percusión	810,0 1/min
Rendimiento superficial	99,0 m ² /h
Marcha de avance	11,0 m/min
Contundencia	10,0 kN

■ Datos mecánicos

Longitud	620,0 mm
Longitud zapata apisonamiento	296,0 mm
Anchura	361,0 mm
Anchura zapata apisonamiento	150,0 mm
Altura	1.046,0 mm
Peso	32,40 kg

Peso de servicio	41,7 kg
------------------	---------

Altura de salto de la zapata	40,0 mm
------------------------------	---------

■ Motor eléctrico

Modelo de motor	Motor asíncrono
-----------------	-----------------

■ Parámetros medio ambiente

Clase de protección	IP23D
---------------------	-------

Rango de temperatura de almacenamiento	-30 - 50 °C
--	-------------

Nivel de potencia acústica LWA, garantizada	108,0 dB(A)
---	-------------

Nivel de potencia acústica LWA (norma)	EN 500-4
--	----------

Suma de niveles de vibración mano-brazo (valor medido)	7,5 m/s ²
--	----------------------

Suma de niveles de vibración mano-brazo (norma)	EN 500-4
---	----------

■ Combustibles, lubricantes, refrigerantes

Lubricante especial	Gadus S3 V220C 2
---------------------	------------------

Intervalo de lubricación	50,0 h
--------------------------	--------