

FICHA TÉCNICA

APISONADORA WACKER NEUSON MODELO AS50E

Variaciones de modelo	AS50e
Rango	BOB10: 264 m / BOB14: 352
Corriente nominal	41 A
Tensión nominal	51 V
Potencia nominal (P)	2,1 kW
Régimen de percusión	680 1/min
Rendimiento superficial	147 m ² /h
Marcha de avance	8,8 m/min
Contundencia	16 kN
Longitud	610 mm
Longitud zapata apisonamiento	340 mm
Anchura	363 mm
Anchura zapata apisonamiento	280 mm
Altura	1.050 mm
Peso	61,5 kg



FICHA TÉCNICA

APISONADORA WACKER NEUSON MODELO AS50E

Peso de servicio	71 kg
Altura de salto de la zapata	39 mm
Modelo de motor	Motor asíncrono
Intervalo de lubricación	250 h
Clase de protección	IP23D
Suma de niveles de vibración	7,7 m/s ²
Suma de niveles de vibración	EN 500-4



LA WACKER NEUSON AS50E ES UNA APISONADORA A BATERÍA LIBRE DE EMISIONES DISEÑADA PARA COMPACTAR SUELOS EN ZANJAS, CENTROS URBANOS Y ESPACIOS REDUCIDOS, OFRECIENDO A SU VEZ RENDIMIENTO EQUIVALENTE AL DE MODELOS A GASOLINA. SU FUNCIÓN PRINCIPAL ES DENSIFICAR MATERIALES COHESIVOS, SEMI-COHESIVOS, GRANULARES Y ARCILLOSOS