

Datos técnicos VIBRADOR DE HORMIGÓN WACKER NEUSON

Motor eléctrico

Extremadamente duradero gracias a la robusta carcasa plástica de alto impacto resistente a la rotura

Ideal para transportar gracias a su forma compacta, el bajo peso y la empuñadura ergonómica

Protegido en todo su perímetro contra las salpicaduras de agua

Cumple con las normas de seguridad más estrictas

Cinco metros de cable de alimentación para una mayor libertad de movimiento al trabajar; fabricado con goma

Extremadamente flexible y, al mismo tiempo, muy robusto

Hay dos versiones disponibles:

- Motor eléctrico con una potencia de 1,5 kW y 5,3 kg de peso

- Motor eléctrico con una potencia de 1,8 kW y 5,9 kg de peso

Filtro de ventilación asociado

Escobillas con una vida útil extremadamente larga (hasta 500 horas de servicio)

La sustitución del filtro de ventilación se realiza desde el exterior con tan solo un tornillo

Reduce los intervalos de mantenimiento Se puede sustituir o limpiar el filtro directamente en la obra