



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*



## AT36e

### Fratasadoras a batería

Potente, sin mantenimiento ni emisiones

Las potentes fratasadoras a batería AT24e y AT36e son la solución perfecta para un procesamiento del hormigón eficiente y respetuoso con el medio ambiente. Gracias al accionamiento a batería, las fratasadoras funcionan de forma silenciosa y sin emisiones directas de gases de escape, lo que protege tanto al operador como al medio ambiente.

### Aspectos destacados

- Sistema de batería BatteryOne
- Larga duración con una sola carga de la batería
- No produce emisiones de gases de escape
- Motor eléctrico exento de mantenimiento
- Klappbare Deichsel
- Funcionamiento silencioso

### Ficha técnica

#### ■ Datos de rendimiento mecánicos

Régimen del n.º revoluciones 60,0 - 150,0 1/min

#### ■ Datos mecánicos

Longitud 2.048,0 mm

Anchura 940,0 mm

Altura 938,0 mm

Diámetro de alisado 900,0 mm

Número de aspas de flotación 4,0

Longitud aspas de terminación 355,0 mm

Anchura de las aspas de terminación 152,0 mm

Diámetro del disco de flotación 960,0 mm

Peso de servicio incl. empuñadura 91,0 kg

#### ■ Motor eléctrico

Modelo de motor Motor asíncrono