



YANMAR

C08e

DÚMPER ELÉCTRICO



Peso operativo

730/880 kg

Motor principal de la máquina

Motor eléctrico

Carga útil

800 kg

Capacidad de la tolva

0,34 a 0,42 m³

Inclinación máxima

20°

Modo de trabajo

3 modos (eco, rendimiento, alto rendimiento)

Transmisión

Hidrostática

EFICIENTE EN TODO TIPO DE TERRENOS Y SIEMPRE LIMPIO

CÓMODO E INTUITIVO

Nivel de ruido muy bajo.

Nueva interfaz de pantalla táctil a color con las siguientes características:

- + medición del nivel de batería
- + selección del modo de funcionamiento
- + menú de ajustes del operador

CAPACIDAD DE LA BATERÍA

El C08e está equipado de serie con una batería con una capacidad útil de 10,4 kWh.

Dispone de 3 modos de funcionamiento para alargar la duración de la batería y ajustarse a tus actividades diarias.



SOLUCIONES DE CARGA

Puedes recargar el C08e con un cargador externo (3,3 kW/230 V).

Los cables de carga estándar incluyen un enchufe azul P17 para conectarse a la red eléctrica y una toma REMA para conectarse a la máquina.

Potencia del motor eléctrico	5,5 kW _{nominal} , 6,5 kW _{pico}
Voltaje de la batería	24 V
Características de serie	<ul style="list-style-type: none">+ 3 modo de trabajo: Estándar/Rendimiento/Alto rendimiento+ Contrapeso adicional en las configuraciones POWER y Turning Vessel (tolva giratoria); contrapeso adicional opcional en las demás configuraciones+ Apagado automático del motor eléctrico
Cargador externo	3,3 kW/230 V
Cable y toma	Cable de carga REMA incl. en el lado de la máquina/Enchufe P17 en el extremo de conexión a la red
Configuración de la tolva	POWER/POWER+/Hi-TIP/Hi-TIP+/Turning Vessel
Autonomía	3 horas en modo Alto rendimiento
Tiempo de carga (20% a 80% de capacidad de la batería)	230 V 1PH y 11 A: 3,5 horas
Enchufe de la máquina	Toma REMA - 3,3 kW de potencia de carga