

MINIEXCAVADORA ELÉCTRICA | 19C-1E

 **JCB**

100 % eléctrica. Cero emisiones.



 **E-TECH**



Royal Academy  
of Engineering

**MACROBERT AWARD**

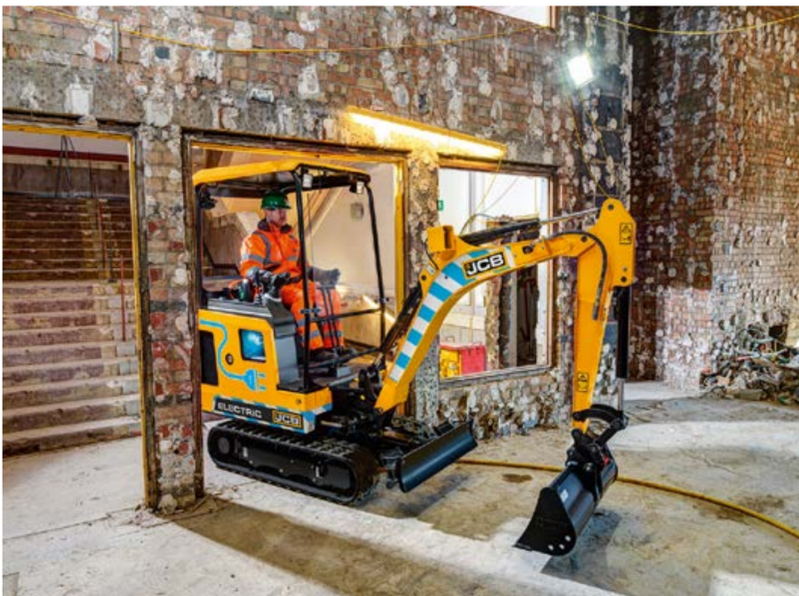
PESO  
OPERATIVO  
**1902 kg**

PROFUNDIDAD DE  
EXCAVACIÓN MÁX.  
**2,819 m**

CAPACIDAD  
DE LA BATERÍA  
**19,8 kWh**

# ELIJA CERO EMISIONES.

La nueva I9C-IE es la primera miniexcavadora completamente eléctrica del mercado, con cero emisiones en el punto de uso y ningún tipo de pérdida de rendimiento.



## AIRE LIMPIO

JCB es uno de los líderes en el campo de las tecnologías limpias y la reducción de emisiones, en entornos urbanos especialmente sensibles a la calidad del aire y espacios reducidos.



# ELIJA EL SILENCIO.

Los bajos niveles de ruido de la I9C-IE la hacen ideal para las áreas urbanas, los trabajos en interiores y las obras realizadas fuera del horario de trabajo, y permiten una mejor comunicación con el resto de los trabajadores.

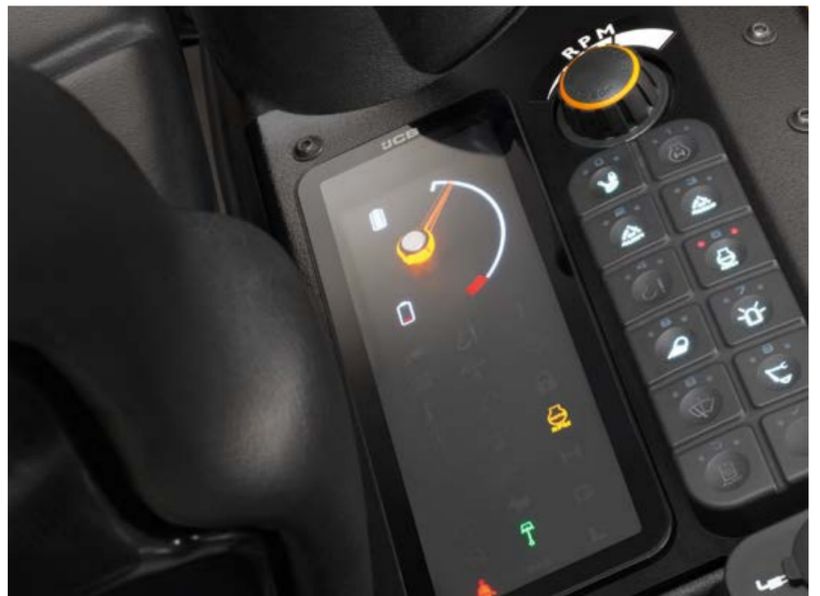


## REDUCCIÓN DEL RUIDO

En comparación con el modelo diésel, se aprecia una reducción del ruido de 10 dB, y de 6 dB en el habitáculo del operador.

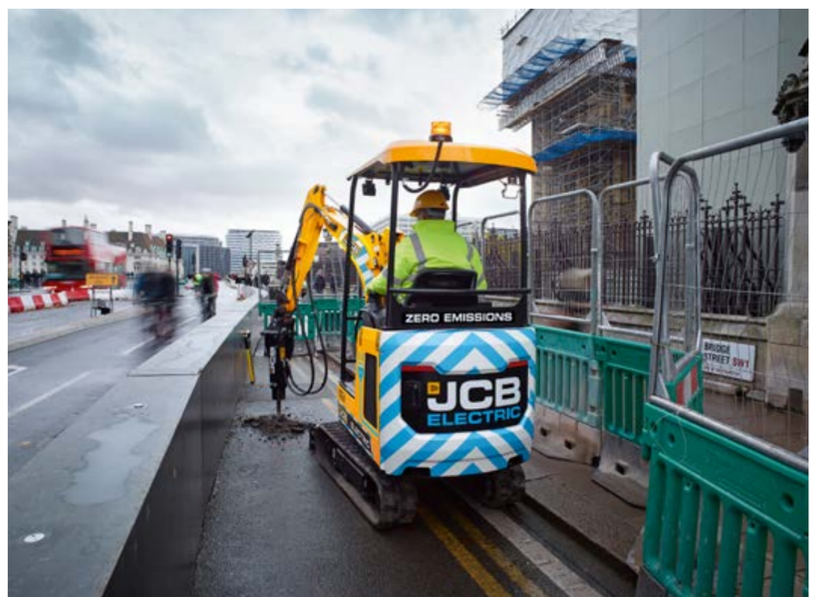
# ELIJA LA SEGURIDAD.

La ausencia de cables, sus cero emisiones, sus bajos niveles de ruido y otras características innovadoras le permiten disfrutar de la tranquilidad de trabajar de forma segura y eficiente.



## SEGURIDAD INNOVADORA

El sistema de seguridad 2GO exclusivo de JCB aísla todos los controles como un sistema de seguridad secundario, impidiendo el movimiento accidental de la máquina.



# ELIJA UNA JORNADA COMPLETA DE TRABAJO.

Cuatro baterías de iones de litio permiten a la máquina trabajar durante una jornada completa de trabajo con una sola carga, mientras que sus tres opciones de carga (110 V, 230 V y 415 V) aportan versatilidad.

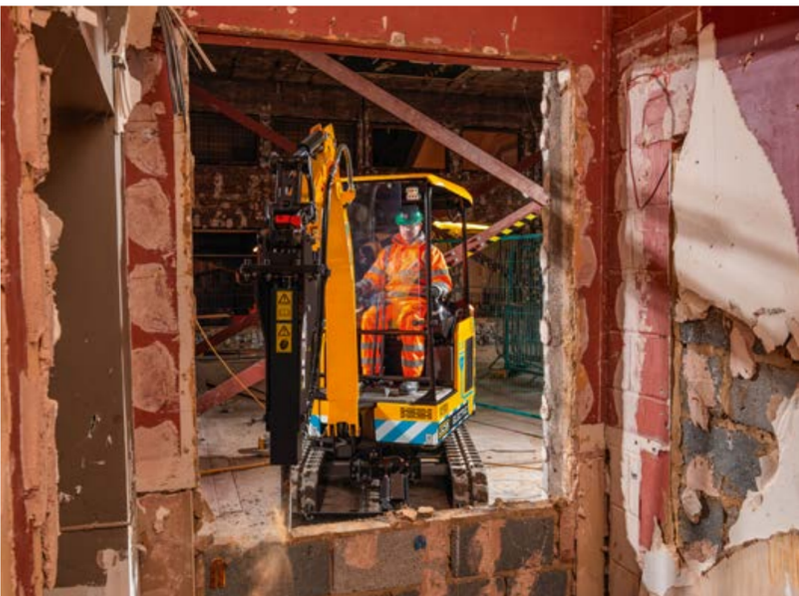


## TIEMPO DE CARGA

Tiempo de carga al 20-80% de 10,5 horas (110 V), 5 horas (230 V) o 2,5 horas (415 V trifásico).

## ELIJA EL AHORRO.

Gracias a unas baterías que no requieren mantenimiento, unas inspecciones diarias mínimas y la menor necesidad de reparaciones, la nueva I9C-IE le ahorrará tiempo y dinero. Opción con cabina en 2021.



## DISTRIBUCIÓN DE LA POTENCIA

Gracias al uso de las funciones de ralentí y elevación automáticas cuando se necesitan, la I9C-IE redistribuye la potencia para ahorrar batería.



# MINIEXCAVADORA ELÉCTRICA | I9C-IE



## ESPECIFICACIONES.

<b>MODELO</b>	<b>I9C-IE</b>
<b>Sistema telemático LiveLink</b>	<b>Contrato de 5 años</b>
<b>Fuerza de arranque de la cuchara</b>	<b>18 kN</b>
<b>Intervalos de servicio</b>	<b>500 horas</b>
<b>Longitud de transporte</b>	<b>3,86 m</b>
<b>Altura de transporte</b>	<b>2,35 m</b>
<b>Ancho de transporte</b>	<b>0,98 m</b>



## CARACTERÍSTICAS DE SERIE.

- Cargador integrado con cable
- Compatible con carga rápida
- Luces de trabajo LED
- Controles electro proporcionales
- Bastidor inferior retraíble
- Orugas de goma de 230 mm
- Alas de la hoja dózer abatibles
- 500 horas de engrasado
- Balancín de 1100 mm y 1344 mm
- 5 años de garantía de la batería



**JCB E-TECH**

**100 % eléctrica. Cero emisiones.**

**MÁS INFORMACIÓN**

**JCB E-TECH**

[www.jcb.com/es-es/electrica](http://www.jcb.com/es-es/electrica)