

Satisfaciendo las necesidades de los trabajadores.

Makita

**Caladora
JV103D**

12V^{max}
LITHIUM-ION

CXT

BL
MOTOR



Más de 2x velocidad de corte
& cantidad de trabajo



Poderoso.

El motor BL y la batería CXT de iones de litio ofrecen una potencia compacta y ligera.



Corte de contrachapado (12x300 mm) sin acción orbital, en comparación con el modelo actual.

Mango superior.

JV103D

Interruptor de gatillo con botón de bloqueo.

Botón de bloqueo/desbloqueo.

Bloqueo de botón.

Interruptor disparador.

Control por dial de velocidad variable

Boquilla de polvo.



Luz LED de trabajo.



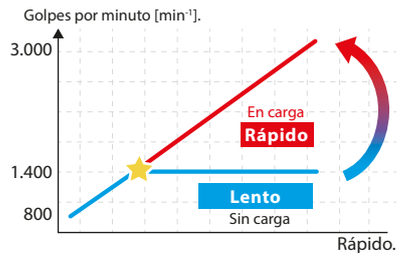
Abrazadera de cuchilla sin herramienta.

3 configuraciones de avance + Corte recto.

Función "Lento sin carga".

Reduce la vibración y alinea fácilmente la cuchilla con la línea de corte.

**SOFT
NO LOAD**



Batería Litio-ion y referencia de tiempo de carga, tabla de compatibilidad.

	DC10SB	DC10WD
BL1016 1.5Ah	22 min.	50 min.
*BL1021B 2.0Ah	30 min.	70 min.
*BL1041B 4.0Ah	60 min.	130 min.

*Con indicador de carga.

Caladora.

- Velocidad variable.
- Freno eléctrico.
- Electrónica constante.
- Avance pendular,
- Inserción universal.
- Conectable a un aspirador.
- Iluminación punto de trabajo.
- Maletín de transporte incluido.
- Arranque suave y sin sacudidas.

JV103D.

Máx. capacidad de corte a 90°:

Madera: 90 mm.
Aluminio: 20 mm.
Acero templado: 10 mm.
23 mm.

Longitud del trazo:

Golpes por minuto (GPM): 800 - 3.000 gpm.

Nivel de vibración:

Corte de tabla: 8.5 m/s².
Corte de chapa: 6.0 m/s².

Nivel de presión sonora:

85 dB(A).

Nivel de potencia sonora:

96 dB(A).

Dimensiones (L x An x Al):

237x76x206 mm.

Peso:

1,9 - 2,0 kg.

Equipo básico: Consultar en la web.