

JV103DZ

Nivel de vibración, corte de tableros:	8,5m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de tableros:	1,5m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de chapa metálica:	1,5m/s ²
Batería CXT:	
Tensión nominal de la batería:	12V
Potencia máxima de salida:	280W
Golpes por minuto (SPM):	800 - 3000min ⁻¹
Longitud de la carrera:	23mm
Máx. Rango de bisel (Izquierda):	45°
Capacidad aluminio:	20mm
Máx. Capacidad de corte en madera (90°):	90mm
Máx. Capacidad de corte en acero (90°):	10mm
Acción orbital:	
Nivel de potencia sonora (L _{WA}):	96dB(A)
Nivel de presión sonora (L _{pA}):	85dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K):	3dB(A)
Nivel de vibración, corte de chapa metálica:	6,0m/s ²
Peso de la herramienta con batería:	1,9 - 2,0kg
Dimensiones de producto (L x W x H):	237 x 76 x 206mm
Vacuum cleaner connection Ø in / out:	23/28mm
Motor sin escobillas:	



- Base basculante para cortes en bisel de 0° - 45°
- Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración
- Diseño compacto y ligero
- La extracción de polvo puede conectarse a la manguera de aspiración.
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo