

COMPRESOR DE AIRE INALÁMBRICO

WESTON[®] TOOLS

- **SIN CARBONES:** Motor sin carbones, más horas continuas de trabajo
- **NO USA ACEITE:** Favorece al cuidado del medio ambiente
- **LIBRE DE MANTENIMIENTO:** Equipo de última tecnología, aumenta el tiempo de vida del equipo
- **DISEÑO SILENCIOSO:** 60 dB/75 dB; bajo sonido y vibración
- Fácil de transportar
- Tanque de aluminio
- País de origen China

TIPO DE BATERÍA

CÓDIGO	TIPO DE BATERÍA
W-001D	DEWALT [®]
W-002M	MAKITA [®]
W-001M	MILWAUKEE [®]

Batería recargable y cargador no incluidos

TIEMPO DE TRABAJO CON BATERÍA

ESPECIFICACIONES BATERÍA	TIEMPO DE TRABAJO
18 V - 24 V (4ah)	15 min
18 V - 24 V (5ah)	20 min
18 V - 24 V (6ah)	25 min
18 V - 24 V (9ah)	30 min
18 V - 24 V (12ah)	40 min

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VOLTAJE	AC 120 V / DC 18 V - 24 V
PRESIÓN DE TRABAJO	20 PSI - 130 PSI (0,14 MPa - 0,9 MPa)
FLUJO DE AIRE	65 L/min (2.5 CFM)
POTENCIA NOMINAL	0,5 kW
FUERZA DEL MOTOR	500 W
CAPACIDAD DE TANQUE	5 L
PESO	10 kg



EMPAQUE