

## OBL1820H | Soplador híbrido de 18V, sin batería



- o Tecnología innovadora híbrida de 18V permite cambiar fácilmente entre alimentación inalámbrica o eléctrica.
- o Diseño ligero para la máxima comodidad de trabajo sin cable.
- o Boquilla de alta velocidad proporciona flujo de aire de 250 km/h.
- o Ergonomía excelente y empuñadura engomada para máximo confort.
- o Control de velocidad variable: On/Off.
- o Versión 0: se vende sin batería y sin cargador.
- o Recubrimiento engomado de la empuñadura.

	OBL1820H
Nivel de vibración (m/s <sup>2</sup> )	0.9
Nivel de vibración con incertidumbre (m/s <sup>2</sup> )	1.5
Flujo de aire (km/h)	250
Capacidad de batería (Ah)	-
Potencia acústica [dB Lwa]	92.5
Volumen de aire 1 (m <sup>3</sup> /min)	2.8
Se suministra en	Caja de cartón reciclable
Nº baterías suministradas	0
Peso sin batería (kg)	1.7
Cargador incluido?	No
Potencia	18V
Equipamiento estándar	1 boquilla
Peso con batería (kg)	2.1
Volumen de aire (m <sup>3</sup> /min)	2.5

## OBL1820H | Soplador híbrido de 18V, sin batería



- o Tecnología innovadora híbrida de 18V permite cambiar fácilmente entre alimentación inalámbrica o eléctrica.
- o Diseño ligero para la máxima comodidad de trabajo sin cable.
- o Boquilla de alta velocidad proporciona flujo de aire de 250 km/h.
- o Ergonomía excelente y empuñadura engomada para máximo confort.
- o Control de velocidad variable: On/Off.
- o Versión 0: se vende sin batería y sin cargador.
- o Recubrimiento engomado de la empuñadura.

	OBL1820H
Nivel de vibración (m/s <sup>2</sup> )	0.9
Nivel de vibración con incertidumbre (m/s <sup>2</sup> )	1.5
Flujo de aire (km/h)	250
Capacidad de batería (Ah)	-
Potencia acústica [dB Lwa]	92.5
Volumen de aire 1 (m <sup>3</sup> /min)	2.8
Se suministra en	Caja de cartón reciclable
Nº baterías suministradas	0
Peso sin batería (kg)	1.7
Cargador incluido?	No
Potencia	18V
Equipamiento estándar	1 boquilla
Peso con batería (kg)	2.1
Volumen de aire (m <sup>3</sup> /min)	2.5

**RYOBI**

**RYOBI**