

[http://makitamarketing.es/Images360/DUB361\\_360/DUB361\\_360.html](http://makitamarketing.es/Images360/DUB361_360/DUB361_360.html)

- Potente motor de 36V. Utiliza duas baterias de 18V. Pode utilizar baterias de diferentes amperagens.
- Alta capacidade de sopro, com maior potência e capacidade de trabalho..
- Indicado para espaços públicos devido ao seu baixo nível de ruído, apenas 86dB.
- Duas velocidades para várias aplicações.
- Interruptor localizado na parte superior do punho para maior conforto do operador.
- Ergonómico, com punho antideslizante.
- Bocal de sopro extra longo, para chegar aos sítios mais difíceis.
- Velocidade baixa para amontoar folhas sem arrastar outros restos, como areia ou gravilha.
- Indicador de bateria baixa independente para cada uma delas. Quando um deles está ligado a máquina pára, tendo que mudar a bateria.



## Características técnicas

Tensão da bateria	18Vx2 V
Tipo de bateria	Lítio-ion
RPM alta	17.000 Rpm
RPM baixo	10.000 Rpm
Volume de ar alta	4,4 m <sup>3</sup> /min
Volume de ar baixa	2,6 m <sup>3</sup> /min
Velocidade do ar alta	93 m/seg
Velocidade do ar baixa	57 m/seg
Peso com bateria BL1830	3,1 Kg
Peso com bateria BL1840	3,1 Kg
Dimensões (CxLxA)	905 x 141 x 194 mm
Emissão de vibração	2,50 m/seg <sup>2</sup>
Incerteza da vibração	1,50 m/seg <sup>2</sup>
Pressão sonora	82,30 dB(A)
Potência sonora	94,70 dB(A)
Incerteza (k) sonora	1,60 dB(A)

## Equipamento básico:

- LONG NOZZLE