

Sladdlös NanoBlade-såg

EasyCut 12

Sågning på fri hand utan problem – i huset eller i trädgården

[Till produkten](#)



Viktiga produkttegenskaper

- NanoBlade-tekniken ger enkel, vibrationsfri sågning
- Underhållsfri användning av sågblad: ingen smörjning, slipning eller efterspänning
- SDS ger snabbt, enkelt och verktygsfritt byte av sågblad
- Enkel sågning på fri hand i trä, träbaserade material och plast
- Sladdlös mobilitet ger rörelsefrihet; upphängningsögla för enkel förvaring
- Power for ALL: Ett batteri för hela Home & Garden-systemet
- Syneon Chip reglerar energiförbrukningen för optimal effektivitet och längre drifttid

Ytterligare produktfördelar

Medföljande tillbehör

- 1 batteripack PBA 12V 2.5Ah O-B
- nanoBLADE Wood Speed 65 (2 609 256 D86)
- Förvaringsväska i plast
- Förvaringsögla
- Transparent sågblad skyddskåpa (1 600 A00 J6Z)
- Laddare GAL 1210 CV

Beställningsnummer: 06033C9000

EAN-kod: 3165140830829

Sladdlös NanoBlade-såg

EasyCut 12

Tekniska data

Batterispänning: 12 V

Batterikapacitet: 2,5 Ah

Oscillationsfrekvens obelastad: 0 – 4.100 v/min.

Fotplatta: stål

Maskinens vikt: 0,9 kg

Snittdjup

Sågdjup i trä: 65 mm

Snittdjup i plast: 30 mm

Buller-/vibrationsinformation

Mätvärden beräknade enligt EN 60745.
Totalvärde vibrationer (vektorsumma tre riktningar).

Träsågning

Vibrationsemissionsvärde ah: 2.5 m/s²

Onoggrannhet K: 1.5 m/s²

Typvärde för elverktygets A-viktade ljudnivå: Ljudtrycksnivå 75 dB(A); ljudeffektnivå 86 dB(A).
Onoggrannhet K= 3 dB.

Funktioner



Batterispänning

12 V



NanoBlade

Vibrationsfri sågning med ny NanoBlade-teknik



Sågning i två riktningar

Användning som figursåg eller tigersåg



SDS-system

Enkelt och snabbt bladbyte

Funktioner

12 V

Litiumjonteknik

Bosch SDS

Bosch Low Vibration

Bosch styrelektronik

Softgrip

Bosch Electronic Cell Protection (ECP)