

# 18,0 V AKKU-STICHSÄGE

DCS331M2



## TECHNISCHE DATEN

Akku	4,0 Ah
Leerlaufhubzahl	0 – 3.000 min <sup>-1</sup>
Hublänge	26 mm
Neigungseinstellung	45° (beidseitig)
Max. Schnitttiefe in Holz / Stahl	135 / 10 mm
Gewicht (inkl. Akku)	3,1 kg

## EMISSIONSWERTE

$L_{PA} / L_{WA} = 89,0 / 100,0 \text{ dB(A)} \bullet K = 3,0 \text{ dB(A)}$   
 Vibration = Sägen von Holz 9,8 m/s<sup>2</sup>, Sägen von Metall 5,6 m/s<sup>2</sup>  
 K = Sägen von Holz 2,4 m/s<sup>2</sup>, Sägen von Metall 1,5 m/s<sup>2</sup>

## LEISTUNGSMERKMALE

- 3-fache PendelhubEinstellung
- Sägeschuhverstellung und Sägeblatt-Wechselsystem werkzeuglos
- Freie Sicht auf den Anriß durch effektive Blasvorrichtung
- Inkl. Sägeschuh-Schutzauflege

DCS331M2



DCS331NT

Optimal für



Lieferung mit T STAK™  
 Box II, ohne Akkus  
 und Ladegerät

**449,00 €**

zzgl. MwSt.  
**534,31 € inkl. MwSt.**

**209,00 €**

zzgl. MwSt.  
**248,71 € inkl. MwSt.**



## SERIENMÄSSIGER LIEFERUMFANG

2 Akkus, System-Schnellladegerät, Koffer

# 18,0 V AKKU-HANDKREISSÄGEN

DCS391M2



## TECHNISCHE DATEN

Akku	4,0 Ah
Leerlaufdrehzahl	3.700 min <sup>-1</sup>
Neigungseinstellung	50°
Max. Schnitttiefe bei 90°	55 mm
Max. Schnitttiefe bei 45°	42,1 mm
Sägeblatt Durchmesser	165 x 20 mm
Gewicht (inkl. Akku)	3,8 kg

## EMISSIONSWERTE

$L_{PA} / L_{WA} = 84,0 / 95,0 \text{ dB(A)} \bullet K = 3,0 \text{ dB(A)}$   
 Vibration = Sägen von Holz 3,1 m/s<sup>2</sup>  
 K = 1,5 m/s<sup>2</sup>

## LEISTUNGSMERKMALE

- Optimal für präzise Längsschnitte in allen Hölzern
- Lüftergeköhlter Hochleistungsmotor
- Sicherer Einsatz durch elektronische Motorbremse
- Präziser und robuster Sägeschuh mit werkzeugloser Neigungsverstellung

DCS391M2



DCS391NT

Optimal für



Lieferung mit T STAK™  
 Box VI, ohne Akkus  
 und Ladegerät

**479,00 €**

zzgl. MwSt.  
**570,01 € inkl. MwSt.**

**239,00 €**

zzgl. MwSt.  
**284,41 € inkl. MwSt.**



## SERIENMÄSSIGER LIEFERUMFANG

2 Akkus, System-Schnellladegerät, 24-Zahn HM Sägeblatt, Koffer

DCS570P2

**NEU**



## TECHNISCHE DATEN

Akku	5,0 Ah
Leerlaufdrehzahl	5.200 min <sup>-1</sup>
Neigungseinstellung	50°
Max. Schnitttiefe bei 90°	64 mm
Max. Schnitttiefe bei 45°	57 mm
Sägeblatt Durchmesser	184 x 30 mm
Gewicht (inkl. Akku)	3,6 kg

## EMISSIONSWERTE

$L_{PA} / L_{WA} = 98,0 / 102,0 \text{ dB(A)} \bullet K = 3,0 \text{ dB(A)}$   
 Vibration = Sägen von Holz 2,5 m/s<sup>2</sup>  
 K = 1,5 m/s<sup>2</sup>

## LEISTUNGSMERKMALE

- Elektronische Motorbremse und Verriegelungsschalter
- Präzise, schnelle und werkzeuglose Einstellung der Schnitttiefe sowie der Neigungswinkel
- Getriebegehäuse und Schutzhaube aus hochwertigen Aluminium
- Rechtsseitig positioniertes Sägeblatt

DCS570P2

DCS570NT

Optimal für



Lieferung mit T STAK™  
 Box VI, ohne Akkus  
 und Ladegerät

**549,00 €**

zzgl. MwSt.  
**653,31 € inkl. MwSt.**

**259,00 €**

zzgl. MwSt.  
**308,21 € inkl. MwSt.**



## SERIENMÄSSIGER LIEFERUMFANG

2 Akkus, System-Schnellladegerät, 30-Zahn HM Sägeblatt, T STAK™ Box VI