

# DHS661ZJU

Scie circulaire 18 V Li-Ion Ø 165 mm (Produit seul)

Équipée de la technologie AWS

Code EAN : 0088381863025



LXT  
6.5Ah  
3.2Ah  
1.5Ah  
LI-ION COMPATIBLE

18V  
LITHIUM-ION

BL  
MOTOR

ADT

BRAKE

AWS



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Tension 18 V

### Batterie

Composition chimique batterie Li-Ion  
Nombre de batteries fournies 0

### Régime

Vitesse à vide max. 5000 tr/min

### Capacité de coupe

Hauteur de coupe max. à 90° 57 mm  
Hauteur de coupe max. à 45° 41 mm

### Outillage à utiliser

Diamètre de la lame 165 mm  
Diamètre de l'alésage 20 mm

### Niveaux d'exposition et de vibrations

Vibration 3ax coupe de bois (a<sub>v</sub>) 2,5 m/s<sup>2</sup>  
Pression sonore (L<sub>pa</sub>) 93 dB (A)  
Puissance sonore (L<sub>wa</sub>) 104 dB (A)

### Général

Dimensions (L x l x h) 270 x 186 x 250 mm  
Poids net EPTA 2,9 à 3,2 kg

## ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X B-62979 Lame bois EFFICUT Ø 165 x 20 mm 25 dents
- 1 X 783203-8 Clé à six pans 5
- 1 X 198900-7 Clé Bluetooth AWS
- 1 X 821551-8 Coffret 3 MAK-PAC
- 1 X 164095-8 Guide parallèle
- 1 X 839752-4 Moulage DHS660

## AVANTAGES PRODUIT

- Moteur sans charbon : usure plus lente, consommation réduite, autonomie et puissance de la machine accrues
- Jet d'air soufflant la sciure pour une meilleure visibilité du trait de coupe
- Frein électrique pour une meilleure sécurité
- Démarrage progressif assurant un démarrage en douceur de la machine (sans à-coups) pour plus de sécurité.
- Livré de série en coffret MAK-PAC, compatible avec les systèmes empilables standards
- Technologie ADT : Ajustement automatique de la vitesse et du couple en fonction du travail effectué.
- AWS (Auto-start Wireless System) se connecte à des aspirateurs compatibles avec Bluetooth
- Lame EFFICUT : Coupe rapide, propre et sans effort. Avec EFFICUT, faites plus de coupe sur une charge de batterie !

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

Guides parallèles pour scies circulaires (164095-8)  
Adaptateurs rail de guidage pour scies circulaires DHS660 et DHS661 (199232-5)