

Scie circulaire 36 V - Ø 165 mm - 66 mm

3 ANS
GARANTIE
ELECTROPORTATIF

C3606DAW2Z

EAN 4966376302314



Performances de coupes exceptionnelles

- Réglage Vitesses variables + Mode Auto
- Légère, compacte, manipulation facile
- Système RFC (contrôle de la force de réaction)
- Réglage de la profondeur de coupe
- Couple d'onglet jusqu'à 45°, coupe en biseau – 5°
- Confort d'utilisation = mode Silence, LED d'éclairage
- Moteur Brushless compact et puissant
- Protection anti-recul
- Protection anti-redémarrage
- Démarrage souple et progressif
- Nouvelle batterie Multi volt
- Protection surcharge :
→ Surveille les changements dans la vitesse de rotation du moteur et l'arrêt
- Grande capacité de coupe 66 mm
- Eclairage LED haute intensité
- Semelle en fluorine : protection maximum du support



Également disponible
C3606DAWRZ
EAN 4966376302321
Dans system Case HSC
Avec batterie et chargeur

■ Caractéristiques

Puissance MULTI VOLT
Diamètre de lame
Alésage
Profondeur de coupe
En onglet 45°
En onglet 5°
Autonomie 2x10 liteaux
Autonomie résineux
Régime à vide mode S
Régime à vide mode P
L x l x H
Poids

■ C3606DAW2Z

36 V 2.5 Ah
165 mm
30 mm
66 mm
45 mm
57 mm
± 150 coupes
± 85 coupes
2.000 tr/min.
4.300 tr/min.
292 x 188 x 262 mm
3,4 kg



Applications

Découpe et tronçonnage en longueur ou en biais du bois massif tendre et dur ou des matériaux dérivés ainsi que plastique & matériaux composites. Coupe plancher, porte, faux plafond, escalier, châssis fenêtre, pour travaux de rénovation, planche coffrage pour béton.

Accessoires standards

1 clé - 1 guide longitudinal - 1 coffret HSC IV

Garantie HIKOKI : modalités et inscriptions disponible sur : www.hikoki-powertools.fr

Photos de présentation non contractuelles, les machines sont livrées sans accessoires sauf mention contraire. HIKOKI se réserve le droit de modifier certaines caractéristiques techniques, ainsi que les accessoires livrés en standard. Tous les produits présentés sont dans la limite des stocks disponibles de HIKOKI Power Tools France s.a.s