



Indicateur LED indiquant les conditions de charge (protection électronique et thermique).

Connexion pour aspirateur

Poignée latérale

Levier de capot

Contrôle de profondeur réglable

protection de la lame

semelle aluminium

ACCESSOIRES

GUIDE ALUMINIUM

RAIL DE GUIDAGE | 174 MM X 1400 MM
RAIL DE GUIDAGE | 174 MM X 800 MM
CONNECTEUR DE RAIL DE GUIDAGE
LEVIER DE SERRAGE

Réf : AGP07569
Réf : AGP07552
Réf : AGP07583
Réf : AGP07620



DÉTAILS PRODUIT

Référence	AGP01581
Modèle	CS320
Puissance / Tension	1800W / 220-240 V~ 50-60 Hz
Vitesse	1700 (1020) min-1
Profondeur de coupe	128 mm (121 mm sur rail de guidage)
Diamètre de la lame	320 mm
Alésage	25.4 mm
Poids	8.4 kg

CARACTÉRISTIQUES

scie circulaire à main pour la coupe à sec d'une variété de matériaux métalliques. Il utilise une lame de 320 mm pour une profondeur allant jusqu'à 128 mm de coupe. Le moteur de 1800 W est doté d'un démarrage progressif, d'une protection contre les surcharges et d'un témoin de charge à DEL, permettant à l'opérateur de travailler de manière optimale. Les poignées principales et latérales ergonomiques permettent un excellent contrôle.