

# LS1016FLB

Scie radiale 1510 W Ø 260 mm

Capacités de coupe élevées, précision et confort d'utilisation

Code EAN : 0088381607155



**DXT**  
Deep and Exact Cutting Technology



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Puissance nominale 1510 W

### Régime

Vitesse à vide max. 3200 tr/min

### Capacité de coupe

Hauteur de coupe max. à 90°	(Plinthe) 120 mm
Largeur de coupe max. à 90°	310 mm
Inclinaison (Biaise) D/G	45/45 °
Pivot (Onglet) D/G	60/52 °
Capacité de coupe (I/P) 90°/0°	91 x 279 mm
Capacité de coupe (I/P) 90°/45°	91 x 197 mm
Hauteur de coupe à 45°, pivot à 45°	58 x 197 mm

### Capacités spécifiques

#### Outillage à utiliser

Diamètre de la lame	260 mm
Diamètre de l'alésage	30 mm

#### Niveaux d'exposition et de vibrations

Pression sonore (Lpa)	92 dB (A)
Puissance sonore (Lwa)	101 dB (A)

#### Général

Dimensions (L x l x h)	718 x 640 x 671 mm
Poids net EPTA	24,3 kg
Longueur cordon d'alimentation	2,5 m

## AVANTAGES PRODUIT

- \*DXT : Deep and eXact cutting Technology (Technologie pour des coupes larges et précises)
- Laser précis placé sur le carter de lame, pas d'écart entre le rayon et le trait de coupe
- LED sur support flexible commandée par un interrupteur indépendant
- Grâce au réceptacle à poussière «Cyclone System» l'évacuation par force centrifuge reste constante et efficace
- Capacité de coupe importante pour un format compact grâce à un guidage télescopique double
- Précision et robustesse grâce au montage sur roulement à bille en ligne
- Régulateur électronique pour un démarrage sans à-coups et un maintien du régime sélectionné
- Scie radiale 260 mm avec technologie DXT\* Grande précision et grande capacité de coupe
- Frein électrique et bouton anti-redémarrage pour plus de sécurité
- Réglage facile des angles de coupe grâce aux présélections et à l'accessibilité des commandes
- Transport facilité grâce à la poignée et à un équilibrage optimal

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

Lames carbure "Makblade" Bois, pour scies radiales et à onglets (B-08981, B-09020, B-09070, B-09117)  
Étau horizontal pour scies radiales LS1016 (122470-4)  
Butées inclinées (192669-5)  
Bague de réduction (257262-3)  
Sac à poussière pour scies sur table et scies radiales (122852-0)

## ACCESSOIRES DE SERIE

1 X 762001-3 Équerre de réglage  
1 X B-09020 Lame carbure bois Ø 260 x 1,6 x 30 mm 60 dents  
1 X 194175-6 Système cyclone

Charbon : 181044-0