

# Tronçonneuse radiale

Pour le débit ainsi que la coupe en onglet horizontale et verticale.

ZS

## Caractéristiques générales:

- Possibilité d'une coupe d'angle double
- Construction robuste en fonte
- Coupe d'onglet bilatérale réglable jusqu'à 45°
- Possibilité de coupe d'angle jusqu'à env. 45° (à partir de la version ZS 135)
- Butée angulaire réglable pour 90° et 45°
- Réglage angulaire intermédiaire par réglette graduée
- Connexion du carter de protection de la lame inférieure au système d'aspiration.
  
- Options :
  - Frein d'avance de coupe hydraulique
  - Dispositif de pulvérisation pneumatique (aluminium)
  - Moteur 3 kW – 400 volts (standard pour ZS 200N)
  - Machine inclinable des deux côtés par volant, à gauche jusqu'à 45°, à droite jusqu'à environ 60° (standard pour ZS 200N)
  - Aménagement à rouleaux
  - Butée de longueur

## Caractéristiques techniques :

- Puissance moteur triphasé (kW) : 2 – 3
- Tension d'alimentation moteur triphasé (V) : 400
- Vitesse rotation lame (tr/min) :  
3.800 ZS 135N / 3.500 ZS 170N / 2.800 ZS 200N
- Longueur de coupe (mm) : 380 (90°) / 440 (90°)
- Hauteur de coupe (mm) : 85 (90°) / 200 (90°)
- Pivotelement horizontal :  
45° - 90° - 45° (ZS85N)  
45° - 90° - 25° (ZS135, ZS 170N)  
45° - 90° - 20° (ZS 200N)
- Pivotelement vertical :  
90° - 45° (gauche)  
60° - 90° - 30° (ZS200N)
- Diamètre de la lame de scie (mm) :  
300 (ZS 85N) 350 (ZS 135N) 420 (ZS 170N) 520 (ZS 200N)
- Bouche d'aspiration Ø (mm) :  
100 (ZS135, 170 et 200N) / 75 (ZS 85N)
- Dimensions machines L x P x H (mm) :  
900 x 1.400 x 1.600 (ZS 85N 800 x 900 x 1350)
- Poids (kg) : env. 75 / 100 / 120 / 310



Sous réserve de modifications - 00180610