

Tronçonneuses acier à fraise-scie KKS 315 L / KKS 315 SA / KKS 350 L



Fig.: KKS 315 SA

KKS 315 L / KKS 350 L

- » Moteur à 2 vitesses de coupe (KKS 315 L)
- » Pompe de liquide de coupe électrique
- » Tête pivotante et orientable à 90° à droite et 30° à gauche
- » Ouverture automatique du carter de protection de la lame de scie
- » Étau à mors auto-centreur avec 4 mors de bridage réglables individuellement
- » Étau réglable horizontalement pour un meilleur serrage du matériau pendant les coupes
- » Socle avec dispositif de refroidissement intégré

KKS 315 SA

- » Double étau à centrage automatique précis
- » Sécurité optimale lors de l'ouverture du capot de protection à ouverture automatique
- » Socle robuste et adapté pour le montage de tables à rouleaux
- » Transmission avec embrayage à glissement pour éviter la rupture de la lame

| Description | KKS 315 L | KKS 315 SA | KKS 350 L |
|---------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|
| Diamètre lame de scie | max. 315 mm | max. 315 mm | max. 350 mm |
| Alésage de la lame de scie | 40 mm | 40 mm | 40 mm |
| Rotation de la tête | 90° droite, 30° gauche | ± 90° | 90° droite, 45° gauche |
| Capacité de coupe 90° rond | 100 mm | 70 mm | 40 mm |
| Capacité de coupe 90° carrée | 100 x 100 mm | 90 x 80 mm | 140 x 120 mm |
| Capacité de coupe 90° rectangle | 140 x 90 mm | 70 x 70 mm | 140 x 100 mm |
| Capacité de coupe 45° rond | 90 mm | 70 mm | 105 mm |
| Capacité de coupe 45° carrée | 90 x 90 mm | 70 x 70 mm | 100 x 100 mm |
| Capacité de coupe 45° rectangle | 100 x 90 mm | 80 x 70 mm | 100 x 100 mm |
| Ouverture d'étau | 145 mm | 140 mm | 145 mm |
| Vitesse de lame | 18 / 36 tr/min | 19 / 38 tr/min | 18 tr/min |
| Puissance moteur | 400 V / 50 Hz 750 Watt / 1,3 kW | 400 V / 50 Hz 750 Watt / 1,5 kW | 400 V / 50 Hz / 1,1 kW |
| Dimensions machine | 800 x 550 x 1.700 mm | 905 x 550 x 1.350 mm | 980 x 600 x 1.350 mm |
| Hauteur de travail | 970 mm | 930 mm | 990 mm |
| Poids machine | 227 kg | 270 kg | 270 kg |

Scies circulaires E-MKS 315 / E-MKS 315 P / E-MKS 315 SA NC

Nouveau



Fig.: E-MKS 315 SA NC

- » Moteur à 2 vitesses
- » Rotation de la tête à +/- 45°
- » Carter de protection de la lame automatique
- » Socle
- » Dispositif de micro-pulvérisation (E-MKS 315 SA NC)

E-MKS 315 (MACHINE MANUELLE) E-MKS 315 P (MACHINE MANUELLE AVEC SERRAGE DE L'ÉTAU PNEUMATIQUE) E-MKS 315 SA NC (MACHINE SEMI-AUTOMATIQUE AVEC SERRAGE DE L'ÉTAU PNEUMATIQUE)

| Description | E-MKS 315 | E-MKS 315 P | E-MKS 315 SA NC |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Diamètre lame de scie | 315 mm | 315 mm | 315 mm |
| Alésage de la lame de scie | 32 mm | 32 mm | 32 mm |
| Rotation de la tête | ±45° | ±45° | ±45° |
| Capacité de coupe 0° rond | 105 mm | 105 mm | 105 mm |
| Capacité de coupe 0° carrée | 85 x 85 mm | 85 x 85 mm | 85 x 85 mm |
| Capacité de coupe 0° rectangle | 120 x 70 mm | 120 x 70 mm | 120 x 70 mm |
| Capacité de coupe +45° rond | 90 mm | 90 mm | 90 mm |
| Capacité de coupe +45° carrée | 80 x 80 mm | 80 x 80 mm | 80 x 80 mm |
| Capacité de coupe +45° rectangle | 90 x 60 mm | 90 x 60 mm | 90 x 60 mm |
| Ouverture d'étau | 120 mm | 120 mm | 120 mm |
| Vitesse de lame | 45 / 90 tr/min | 45 / 90 tr/min | 45 / 90 tr/min |
| Puissance moteur (400 V, 50 Hz) | 1,5 / 1,9 kW | 1,5 / 1,9 kW | 1,5 / 1,9 kW |
| Dimensions machine sans le socle | 700 x 1.200 x 1.350 mm | 700 x 1.200 x 1.350 mm | 700 x 1.200 x 1.350 mm |
| Hauteur de travail | 1.200 mm | 1.200 mm | 1.200 mm |
| Poids machine | 190 kg | 190 kg | 210 kg |