

E-AKS-F 350 / E-AKS-F 400

TRONÇONNEUSES À FRAISE SCIE SEMI-AUTOMATIQUES

NOUVEAU

PREMIUM-LINE



- » Tronçonneuse métal semi-automatique pour des coupes d'angles et droite de tubes, profils et barres acier et Inox avec étau pneumatique
- » Grosse tête de coupe à descente verticale sur double guidage linéaire à billes, avec absence totale de vibration
- » Pédale de commande déportée
- » Modèle à 2 vitesses de coupe (E-AKS-F 350)
- » Modèle avec variateur de vitesse (E-AKS-F 400)
- » Coupes d'angle de -45° à $+60^{\circ}$
- » Avec liquide de coupe et bac à copeaux

ÉQUIPEMENT EN OPTION

- » Lame fraise scie
- » Table à rouleaux d'amenage et de sortie

Description	E-AKS-F 350	E-AKS-F 400
Diamètre de la lame de scie	350 mm	4400 mm
Alésage de la lame de scie	32 mm	40 / 50 mm
Capacité de coupe à 90° rond	110 mm	120 mm
Capacité de coupe à 90° carré	90 x 90 mm	110 x 110 mm
Capacité de coupe à 90° rectangle	160 x 90 mm	160 x 90 mm
Capacité de coupe à 45° rond	110 mm	120 mm
Capacité de coupe à 45° carré	90 x 90 mm	100 x 100 mm
Capacité de coupe à 45° rectangle	120 x 80 mm	120 x 90 mm
Capacité de coupe à 60° rond	90 mm	90 mm
Capacité de coupe à 60° carré	80 x 80 mm	90 x 90 mm
Capacité de coupe à 60° rectangle	80 x 80 mm	90 x 90 mm
Vitesse de rotation de la lame	36 / 72 tr/min	20 - 70 tr/min
Puissance moteur	400 V / 50 Hz / 3,1 kW	400 V / 50 Hz / 3,1 kW
Dimensions de la machine	1.000 x 800 x 1.800 mm	1.202 x 1.085 x 1.758 mm
Poids de la machine	480 kg	540 kg

	E-AKS-F 350	E-AKS-F 400
EAN	4260364298512	4260364298512
Référence	340 1350	340 1400