

Scies à ruban à déligner et à onglet avec archet de scie pivotant 90 - 45°, chariot coulissant et rallonge de table.

Fabrication italienne

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Fonctionnement particulièrement silencieux et précis grâce à un bâti de machine anti-torsion
- Réglage électrique de l'inclinaison 90° à 45°
- Volants d'inertie en fonte massive et racleurs de copeaux
- Chariot coulissant à déligner en aluminium
- · Butée parallèle en aluminium avec guidage par tige ronde, déplacement aisé
- Guidage spécial du ruban de scie en haut et en bas

du ruban

- Indicateur de tension
- Réglage précis de la hauteur de coupe par crémaillère avec graduation millimétrique
- Portes protégées par fin de course
- Moteur autofreinant
- Démarrage étoile-triangle automatique
- Commutateur d'arrêt d'urgence

à bonne mobilité et butée de tronçonnage télescopique avec butées rabattables	Proteinal	900/450
Fig. : FBS 740 G	Pholeinal Fast 740 G	

Modèle	FBS 640 G F15	FBS 740 G F15
Code article	515 3115 🕮	515 3215 📵
Prix € hors TVA		
Modèle	FBS 640 G F32	FBS 740 G F32
Code article	515 3132 🚇	515 3232 🚇
Prix € hors TVA		
Modèle	FBS 640 G F43	FBS 740 G F43
Code article	515 3143 📵	515 3243 📵
Prix € hors TVA		
Spécifications techniques		
Puissance moteur	4.0 kW / 400 V	7.5 kW / 400 V
Longueur du chariot coulissant	1500/3200/4300 mm	1500/3200/4300 mm
(F15/F32/F43)	1500/3200/4500 11111	1500/5200/4500 11111
Largeur du chariot coulissant 330 mm	sur F15 / F32	sur 15 / F32
Largeur du chariot coulissant 380 mm	sur F43	sur F43
Vitesses de coupe	1600 m/min.	1600 m/min.
Ø volant d'inertie	640 mm	740 mm
Hauteur de coupe max. 90°/45°	500/300 mm	500/300 mm
Longueur du ruban de scie	4830 - 4900 mm	5310 - 5420 mm
Largeur du ruban	15 à 45 mm	60 à 80 mm
Poids net (brut) F15	1010 kg (1130 kg)	1310 kg (1430 kg)
F32	1062 kg (1192 kg)	1362 kg (1492 kg)
F43	1195 kg (1315 kg)	1495 kg (1615 kg)



