



Scie à ruban à métaux

MBS-227KVI

No d'art. 27370.01.000

Aperçu:

- Lame de scie à ruban bimétal
- Variateur de vitesse 20-85 m/min
- Descente de l'archet hydraulique ou manuelle
- Système de lubrification
- Guidage de l'étau par roulements à billes
- Archet orientable à gauche et à droite
- Manomètre de tension de la lame de scie à ruban
- Arrêt immédiat en cas de rupture de la lame de scie à ruban
- Déflecteurs anti-projections
- Fiche réseau 400 V (type CEE 16)














Données techniques:

Puissance moteur	1.1 kW
Tension	400 volts
Puissance moteur pompe de lubrification	0.125 kW
Vitesse de la lame de scie à ruban	20 – 85 m/min
Dimensions de la lame de scie à ruban	2460 x 27 x 0.9 mm
Archet orientable jusqu'à	60°
Ouverture de l'étau	300 mm
Hauteur de la table	890 mm
Dimensions	850 x 1720 x 1820 mm
Poids	315 kg



Capacités de coupe MBS-227KVI

	90°	227 mm
	90°	220 x 220 mm
	90°	260 x 110 mm
	45° à droite	150 mm
	45° à droite	145 x 145 mm
	45° à droite	200 x 125 mm
	60° à droite	90 mm
	60° à droite	85 x 85 mm
	45° à gauche	110 mm
	45° à gauche	110 x 110 mm
	45° à gauche	160 x 110 mm



Equipement standard:

- Mode d'emploi F / A
- Lame de scie à ruban bimétal
- Butée longitudinale
- Déflecteurs
- Fiche réseau 400 V (type CEE 16)

Accessoires correspondants:

No d'art. 27370.10.000 Lame de scie à ruban bimétal 2460 x 27 x 0.9 mm denture: 10/14 dents	
No d'art. 27370.06.000 Lame de scie à ruban bimétal 2460 x 27 x 0.9 mm denture: 6/10 dents	
No d'art. 27370.04.000 Lame de scie à ruban bimétal 2460 x 27 x 0.9 mm denture: 4/6 dents	