

BS 275 G / BS 275 GS VARIATEUR

BS 275 GF CONTINU AVEC VARIATEUR DE FRÉQUENCE

SCIES À RUBAN



FIG.: BS 275 G

BS 275 G /  
BS 275 GS /  
BS 275 GF



- » Transmission par réducteur à pignons et vis sans fin traités et rectifiés
- » Moteur à 2 vitesses (BS 275 G)
- » Vitesse de coupe réglable par variateur pour s'adapter à chaque coupe (BS 275 GS, BS 275 GF)
- » Variateur de fréquence (BS 275 GF)
- » Contrôle hydraulique de la descente de l'archet
- » Descente de l'archet manuelle
- » Archet pivotant (sur la droite)
- » Arrêt automatique en fin de coupe
- » Butée réglable
- » Système de refroidissement et réservoir de liquide de refroidissement intégré
- » Système de refroidissement intégré de série avec vanne de dosage et interrupteur de marche/arrêt
- » Étau à serrage rapide
- » Panneau de commande simplifié
- » Fusible de protection thermique et de sous-tension
- » Support pour matériaux
- » Socle robuste pour un usage au quotidien
- » Brosse à copeaux

Plus de détails sur les accessoires à partir de la page 259.

Description	BS 275 G	BS 275 GS	BS 275 GF
Capacité de coupe rond	225 mm	225 mm	225 mm
Capacité de coupe rectangle	245 x 180 mm	245 x 180 mm	245 x 180 mm
Capacité de coupe d'angle 45°	Rond 160 mm, Rectangle 160 x 160 mm	Rond 160 mm, Rectangle 160 x 160 mm	Rond 160 mm, Rectangle 160 x 160 mm
Capacité de coupe d'angle 60°	Rond 100 mm, Rectangle 100 x 100 mm	Rond 100 mm, Rectangle 100 x 100 mm	Rond 100 mm, Rectangle 100 x 100 mm
Coupe d'angle	Jusqu'à 60°	Jusqu'à 60°	Jusqu'à 60°
Vitesse de lame	45 / 90 m/min	20 - 90 m/min	20 - 90 m/min
Dimensions de la lame	2.480 x 27 x 0,9 mm	2.480 x 27 x 0,9 mm	2.480 x 27 x 0,9 mm
Puissance moteur	400 V / 50 Hz / 1,1 kW	230 V / 50 Hz / 1,5 kW	400 V / 50 Hz / 1,5 kW
Dimensions de la machine	1.380 x 580 x 1.290 mm	1.380 x 580 x 1.290 mm	1.380 x 580 x 1.290 mm
Hauteur de travail	910 mm	910 mm	910 mm
Poids de la machine	210 kg	210 kg	220 kg
	<b>BS 275 G</b>	<b>BS 275 GS</b>	<b>BS 275 GF</b>
EAN	4260364290592	4260364290608	4260364290615
Référence	230 1275	230 2275	230 3275