

## VBS 400 / VBS 500 / VBS 585

## SCIES À RUBAN VERTICALES

NOUVEAU



FIG. VBS 500

- » Scie à ruban verticale avec variateur de vitesse par potentiomètre, idéale pour chantourner, détourer, faire des coupes droites dans des tôles acier, aluminium et autres matières
- » Table inclinable à  $-15^\circ$  sur la gauche et  $+45^\circ$  sur la droite pour faire des chanfreins
- » Butée de guidage réglable pour faire des coupes parfaitement droites
- » Buse de refroidissement ajustable
- » Équipée d'une cisaille pour couper les rubans, indispensable pour faire des chantournages
- » Dispose d'un poste pour souder les rubans et meuler les soudures
- » Éclairage LED

Scies à ruban verticales

Description	VBS 400	VBS 500	VBS 585
Dimensions de la table	550 x 600 mm	660 x 700 mm	660 x 700 mm
Distance entre le bâti et le ruban	400 mm	500 mm	585 mm
Hauteur maximale de pièce	285 mm	310 mm	336 mm
Vitesse de coupe	0 - 1.400 tr/min	0 - 1.400 tr/min	0 - 1.400 tr/min
Longueur de lame	3.390 - 3.467 mm	3.980 - 4.050 mm	4.430 - 4.520 mm
Puissance moteur	400 V / 50 Hz / 1,5 kW	400 V / 50 Hz / 1,5 kW	400 V / 50 Hz / 1,5 kW
Dimensions de la machine	1.080 x 800 x 2.000 mm	1.400 x 900 x 2.200 mm	1.470 x 950 x 2.300 mm
Hauteur de travail	700 mm	700 mm	700 mm
Poids de la machine	310 kg	484 kg	555 kg

	VBS 400	VBS 500	VBS 585
EAN	4260364296143	4260364296150	4260364296167
Référence	241 1400	241 0500	241 0585