

Scies à ruban verticales professionnelles de précision pour l'aluminium, les alliages de métaux légers et les matériaux spéciaux.



Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Fonctionnement particulièrement silencieux et précis grâce à un bâti de machine anti-torsion
- Volants d'inertie en fonte massive, bombés (1/3) et racleurs de copeaux en bronze
- Table de scie en fonte grise
- Grande butée parallèle en fonte avec guidage par tige ronde, déplacement aisé
- Guidage du ruban de scie en haut avec roulement à billes
- Indicateur de tension du ruban
- Système de lubrification goutte-à-goutte avec patins en feutre
- Moteur autofreinant
- Commutateur d'arrêt d'urgence

Modèle (1)	Versión	Code Art.
HBS 540 LL	1.5 kW, vitesse du ruban 750 m/min.	515 2254
HBS 540 LL 1.5-2	2 niveaux, 1.1/1.5 kW, 500/750 m/min.	515 2255
HBS 540 LL 1.1-2	2 niveaux, 0.8/1.5 kW, 320/750 m/min.	515 2256
HBS 540 LL Vario	continu (électronique), 1.5 kW, 340-1200 m/min.	515 2258

Modèle (2)	Versión	Code Art.
HBS 640 LL	2.2 kW, vitesse du ruban 750 m/min.	515 2264
HBS 640 LL 2-3	2 niveaux, 1.5/2.2 kW, 500/750 m/min.	515 2265
HBS 640 LL 2-4	2 niveaux, 1.5/3 kW, 320/750 m/min.	515 2266
HBS 640 Vario	continu (électronique), 2.2 kW, 150-1000 m/min.	515 2268

Modèle (3)	Versión	Code Art.
HBS 740 LL	3 kW, vitesse du ruban 750 m/min.	515 2274
HBS 740 LL 2.5-4.2	2 niveaux, 1.8/3 kW, 500/750 m/min.	515 2275
HBS 740 LL 2-4	2 niveaux, 1.5/3 kW, 320/750 m/min.	515 2276
HBS 740 LL Vario	continu (électronique), 3 kW, 300-1050 m/min.	515 2279

Modèle (4)	Versión	Code Art.
HBS 840 LL	4 kW, vitesse du ruban 750 m/min.	515 2284
HBS 840 LL 3-4,5	2 niveaux, 2.2/3.3 kW, 500/750 m/min.	515 2285
HBS 840 LL 3.5-5.5	2 niveaux, 2.5/4 kW, 320/750 m/min.	515 2286
HBS 840 LL Vario	continu (électronique), 4 kW, 320-1150 m/min.	515 2289

Modèle (5)	Versión	Code Art.
HBS 940 LL	5.5 kW, vitesse du ruban 750 m/min.	515 2294
HBS 940 LL 4.5-6	2 niveaux, 3.3/4.4 kW, 500/750 m/min.	515 2295
HBS 940 LL 4.5-7.5	2 niveaux, 3.3/5.5 kW, 320/750 m/min.	515 2296
HBS 940 LL Vario	continu (électronique), 5.5 kW, 300-1100 m/min.	515 2299



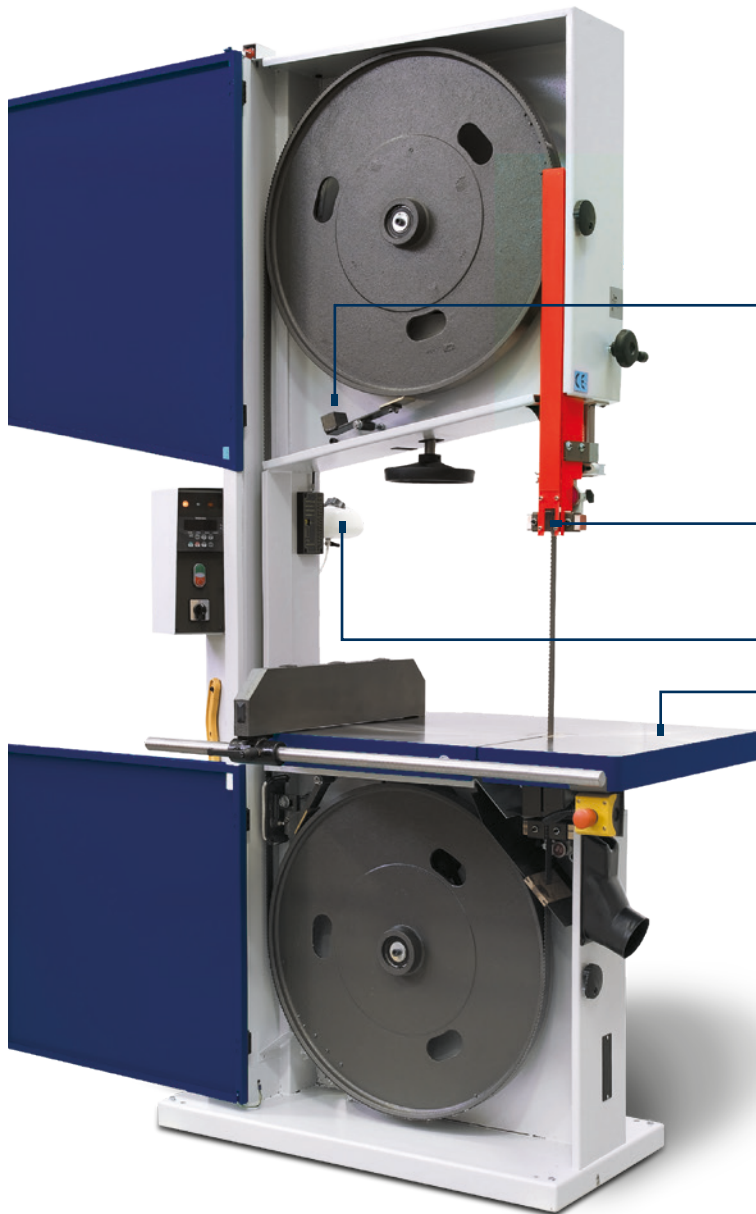
Fig. : HBS 740 LL

! La table, le moteur et le commutateur doivent être montés sur site par le client après livraison.

Spécifications techniques	HBS 540 LL (1)	HBS 640 LL (2)	HBS 740 LL (3)	HBS 840 LL (4)	HBS 940 LL (5)
Puissance du moteur 400 V / 50 Hz	1.5 kW	2.2 kW	3 kW	4 kW	5.5 kW
Table de travail	520 x 720 mm	600 x 885 mm	700 x 1000 mm	800 x 1160 mm	800 x 1250 mm
Ø des volants	530 mm	630 mm	730 mm	830 mm	930 mm
Hauteur de coupe max.	350 mm	400 mm	450 mm	520 mm	560 mm
Largeur de coupe max.	510 mm	610 mm	710 mm	810 mm	910 mm
Longueur du ruban de scie	4170 - 4250 mm	4710 - 4770 mm	5300 - 5400 mm	6000 - 6100 mm	6590 - 6690 mm
Dimensions (L x l x h)	870 x 520 x 1970 mm	1050 x 620 x 2140 mm	1180 x 720 x 2430 mm	1410 x 820 x 2650 mm	1550 x 920 x 2900 mm
Poids net (brut)	240 kg (320 kg)	350 kg (440 kg)	450 kg (550 kg)	580 kg (680 kg)	700 kg (820 kg)



Fabrication
italienne



Grattoir en bronze
· Pour le nettoyage des volants

Guidage supérieur de la lame de scie
· Avec positionnement en hauteur par crémaillère
· Réservoir à lubrifiant

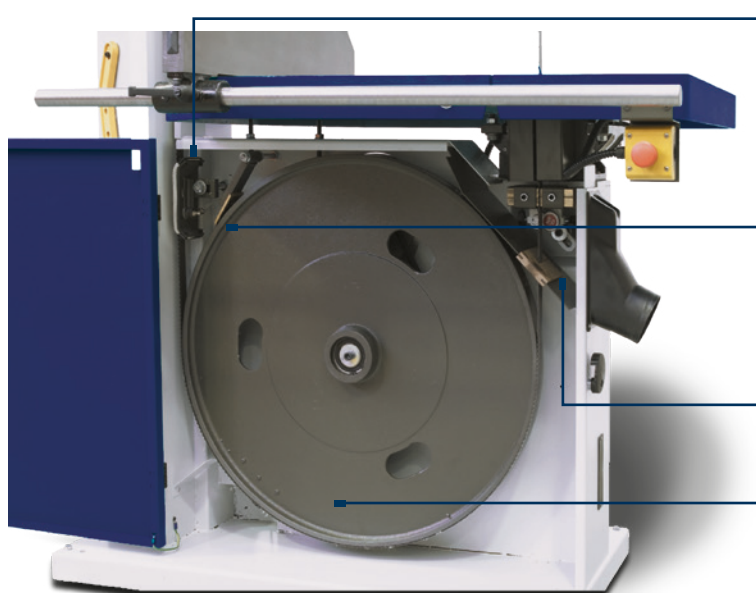
Table en fonte
· Rectifiée avec guide parallèle



- Tableau de commande avec réglage électronique de la vitesse de la lame de scie
- (à droite) Indicateur de tension de la lame de scie et réservoirs de lubrifiant



- Option dispositif d'inclinaison de la table avec réglage à crémaillère.
- Nous consulter**



Système de lubrification
· Goutte-à-goutte avec patin en feutre

Grattoir en bronze
· Pour le nettoyage des volants

· Guidage inférieur de la lame de scie

Volant
· Massif sans revêtement, ruban bombé 1/3 à l'avant



- Exemple de coupes de pièces en fonte

Lames de scie : nous consulter

Ponceuses

Raboteuses

Toupies

Scies

Tours

Mortaiseuses

Aspiration

Équipement d'atelier

Fendeurs à bûches