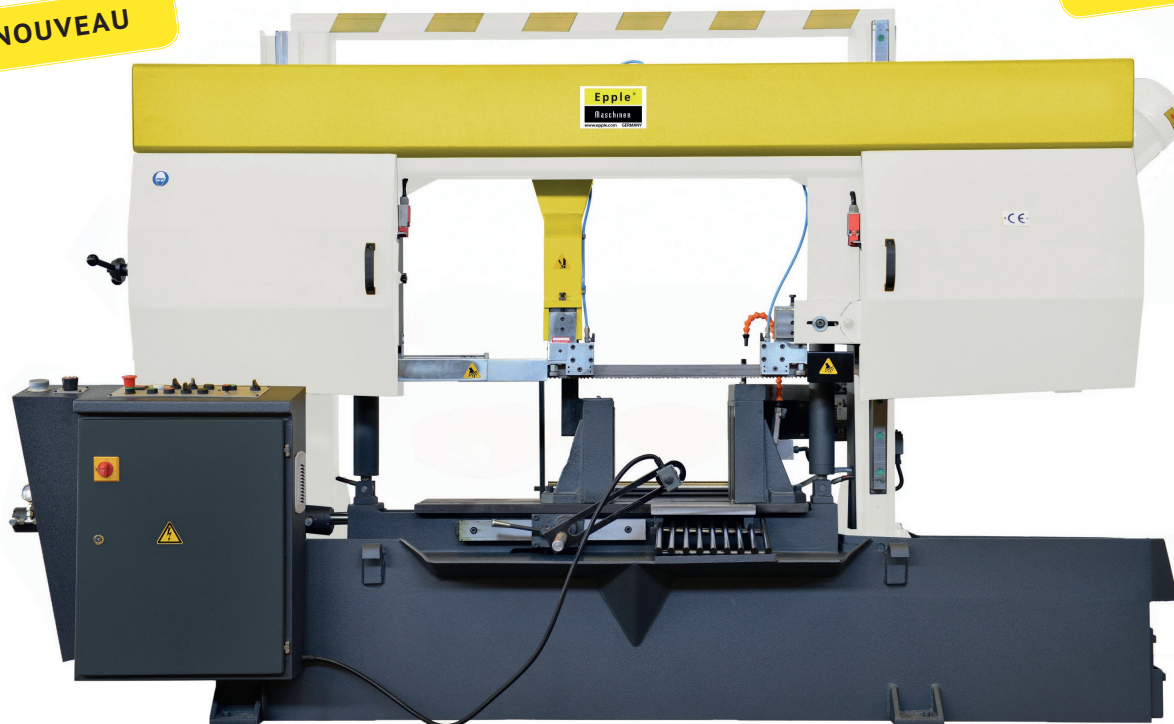


# E-BSP 820 H

## SCIE À RUBAN DOUBLE COLONNE

NOUVEAU

PREMIUM-LINE



La scie à ruban **E-BSP 820 H** est une machine semi-automatique à double colonne, idéale pour la coupe de matériaux solides, de profilés, de tubes et de poutres en acier. Avec cette machine, seules des coupes à 90° sont possibles. Des guides lames carbures de précision et une construction de machine robuste garantissent une coupe précise. Cette machine est vendue en standard avec un étau de serrage à course complète et un variateur de vitesse en continu. Le ruban de coupe passe sur une grande roue d'entraînement et de renvoi qui garantit une plus longue durée de vie.

Description	E-BSP 820 H
Capacité de coupe rond	820 mm
Capacité de coupe plat	850 x 820 mm
Capacité de coupe rectangle	820 x 820 mm
Puissance du moteur principal	7,5 kW
Puissance moteur de la pompe hydraulique	1,5 kW
Puissance moteur de la pompe de liquide de refroidissement	0,12 kW
Vitesse de coupe	20 – 100 m/min
Dimensions du ruban	8.200 x 54 x 1,6 mm
Hauteur de travail	585 mm
Dimensions de la machine	3.900 x 1.200 x 2.350 mm
Poids de la machine	3.425 kg
	<b>E-BSP 820 H</b>
EAN	4260364296099
Référence	330 1820

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