

## Scie à ruban métal HU 350 BMSY-G 400V



### Scie à ruban métal HU 350 BMSY-G 400V

#### Fiche technique

<b>Dimensions de la lame de scie</b>	: 34x1,1x5000 mm
<b>Vitesse lame</b>	: 20-85 m/min
<b>Puissance moteur</b>	: 2,2 kW
<b>Pompe hydraulique</b>	: 0,75 kW
<b>Pompe de lubrification</b>	: 0,12 kW
<b>Tension</b>	: 400 V
<b>Hauteur de travail</b>	: 710 mm
<b>Capacité de coupe à 90° rond</b>	: 350 mm
<b>Capacité de coupe à 90° rectangulaire</b>	: 490x350 mm
<b>Capacité de coupe à 90° carré</b>	: 350 mm
<b>Capacité de coupe à 45° rond</b>	: 270 mm
<b>Capacité de coupe à 45° rectangulaire</b>	: 270x350 mm
<b>Capacité de coupe à 45° carré</b>	: 270 mm
<b>Dimensions</b>	: 2700x1700x1650 mm
<b>Poids net</b>	: 1400 kg

**Machine à deux colonnes avec étau hydraulique.  
Réglage hydraulique de la tension de lame.**

#### Caractéristiques