

## Scie à ruban métal HU 650 BMSY DG-NC 400V

### Scie à ruban métal HU 650 BMSY DG-NC 400V

#### Fiche technique

<b>Dimensions de la lame de scie</b>	: 54x1,3x8400 mm
<b>Vitesse lame</b>	: 20-100 m/min
<b>Puissance moteur</b>	: 7,5 kW
<b>Pompe hydraulique</b>	: 4 kW
<b>Pompe de lubrification</b>	: 0,12 kW
<b>Tension</b>	: 400 V
<b>Hauteur de travail</b>	: 880 mm
<b>Capacité de coupe à 90° rond</b>	: 650 mm
<b>Capacité de coupe à 90° rectangulaire</b>	: 1000x600 mm
<b>Capacité de coupe à 90° carré</b>	: 600 mm
<b>Capacité de coupe à 45° rond</b>	: 650 mm
<b>Capacité de coupe à 45° rectangulaire</b>	: 650x600 mm
<b>Capacité de coupe à 45° carré</b>	: 600 mm
<b>Capacité de coupe à 30° rond</b>	: 650 mm
<b>Capacité de coupe à 30° rectangulaire</b>	: 840x600 mm
<b>Capacité de coupe à 30° carré</b>	: 600 mm
<b>Capacité de coupe à 60° rond</b>	: 310 mm
<b>Capacité de coupe à 60° rectangulaire</b>	: 440x290 mm
<b>Capacité de coupe à 60° carré</b>	: 310 mm
<b>Dimensions</b>	: 4750x1940x2630 mm
<b>Poids net</b>	: 4750 kg

**Machine semi-automatique.**

**Etau hydraulique.**

**Réglage hydraulique de la tension de lame.**

**Convoyeur de copeaux.**

**Micropulvérisation.**

**Positionnement automatique de l'angle 60° à gauche, 45° à droite.**

#### Caractéristiques

