

PH 211-1

La scie à ruban manuelle ENTRY LEVEL pour la coupe de tuyaux et profils métalliques qui va plus loin



□ MACHINE À SCIER MANUELLE

□ À RUBAN

□ POUR COUPER A +60°.

EST ÉGALEMENT PRODUIT DANS LA VARIANTE HB :

- Le dispositif HB permet d'effectuer des coupes simples sans opérateur grâce au poids de la tête d'opération contrôlée par un circuit et une valve hydrauliques.

- L'accessoire HB peut être installé par la suite chez le client qui a la machine standard.

- Le dispositif HB n'est disponible qu'en version triphasée.

CAPACITÉ DE COUPE

	○	□	▭
0° / mm	180	180	200 x 150
+45° / mm	115	110	125 x 110
+60° / mm	70	70	70 x 70

Ouverture maximale de l'étau 200 mm

CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE

Dimensions du ruban	2130 x 20 x 0.9 mm	
Vitesse de coupe	40 / 80 m/min - 2 Vitesses	80 m/min - 1 Vitesse
Puissance moteur scie	0.70 / 0.81 Kw - Triphasée	0.75 Kw - Monophasée

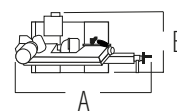
Capacité du réservoir liquide réfr. 10 L

Puissance totale absorbée 0.75 / 0.37 Kw 0.75 Kw

POIDS ET TAILLE

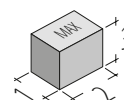
Hauteur table de travail 935 mm

Poids 180 Kg



A = 1510 mm

B = 645 mm



1 = 800 mm

2 = 1400 mm

3 = 1650 mm