

# PH 261-1 HB

La scie à ruban manuelle pour la coupe de tuyaux et profils métalliques qui associe la facilité d'usage aux hautes prestations ; elle fonctionne avec ou sans opérateur.



## □ MACHINE À SCIER MANUELLE

## □ À RUBAN

## □ POUR COUPER A +60°.

- 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	225	200	240 x 160
+45° / mm	160	140	155 x 115
+60° / mm	90	90	90 x 90

Ouverture maximale de l'étau 245 mm

## CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE

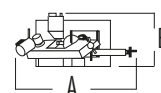
Dimensions du ruban	2450 x 27 x 0.9 mm
Vitesse de coupe	46 / 92 m/min
Puissance moteur scie	0.94 / 1.1 Kw

Capacité du réservoir liquide réfr. 15 L

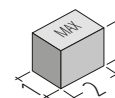
Puissance totale absorbée 1.3 Kw

## POIDS ET TAILLE

Hauteur table de travail 950 mm  
Poids 240 kg



A = 1725 mm  
B = 715 mm



1 = 800 mm  
2 = 1400 mm  
3 = 1650 mm