

PH 262 HB

La petite scie manuelle à ruban et double angle de coupe pour couper les tuyaux et profils métalliques hautes prestations, qui fonctionne avec ou sans opérateur.



□ MACHINE À SCIER MANUELLE

□ À RUBAN

□ POUR COUPER DE -45° À $+60^{\circ}$.

- 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
- 45° / mm	145	125	150x100
Ouverture maximale de l'étau	245 mm		

CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE

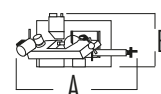
Dimensions du ruban	2450 x 27 x 0.9 mm
Vitesse de coupe	46 / 92 m/min
Puissance moteur scie	0.70 / 0.81 Kw

Capacité du réservoir liquide réfr. 15 L

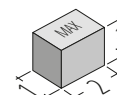
Puissance totale absorbée 0.91 Kw

POIDS ET TAILLE

Hauteur table de travail 950 mm
Poids 265 kg



A = 1580 mm
B = 710 mm



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