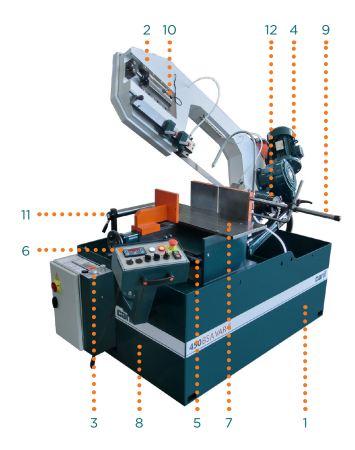
Carif 450 BSA VAR-E

SCIE A RUBAN HYDRAULIQUE SEMI-AUTOMATIQUE



6



CAPACITÉ DE COUPE

Caractéristiques standard:

- 1. Structure robuste en charpente, peinture époxy finition lisse et brillante.
- 2. Arceau à structure d'acier robuste en une seule pièce
- 3. Dispositif hydraulique breveté pour le réglage de l'avance et la pression de coupe
- 4. Variateur élect. Kw 4; 15÷100m/1'
- Coupes inclinées jusqu'à -45°/+60°; rotation de l'arceau sur paliers à rouleaux coniques et indépendante du plan d'appui pièces
- 6. Console à bras pivotant avec panneau intégré pour contrôler la vitesse de la lame, la hauteur de coupe et le compteur de pièces
- 7. Larges tablettes d'appui pièces pour une surface de travail pratique
- 8. Bac de liquide réfrigérant à l'intérieur du bâti, capacité 50 l avec électropompe 3ph.
- 9. Dispositif de mesure L=500 mm à élévation réglable
- 10. Capteur de surveillance rotation lame
- 11. Rouleau excentrique pour coupe de pièces courtes
- 12. Potentiomètre pour mémoriser la hauteur de coupe
- Grand bac à copeaux pour facilité de nettoyage
- Lame Bimetal M42 mm 3660x34x1,1, emballage boîte + palette, clés de service, manuel d'instructions et pièces de rechange

90°	-45°	+45°	+60°	+90°	-45°	+45°	+60°	+90°▲	-45°	+45°	+60°	90° opt.
330	260	280	170	320*/ 280	220	250	150	450 x 240	310 x 100	270 x 240	170 x 125	450 x 240
* With thickness											LxH	

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

m	(KW)			Et Kg		B		+ H	
mm	KW	m/1'	mm	Optional	Kg	В	L	н	h
3660x34x1,1	4	15÷100	450	500	1100	2050	1180	2000 / 1550	830

450 BSA VAR-E CASIF

En option

- 1. Dispositif lubrification minimale air/huile à 2 éléments
- 2. Afficheur numérique angle de coupe
- 3. Éclairage laser ligne de coupe
- 4. Dispositif hydraulique de blocage vertical pièces
- 5. Double étau supplémentaire
- 6. Éclairage de travail à LED
- 7. Pistolet eau d'élimination copeaux















Convoyeurs à rouleaux

Convoyeur à rouleaux modulaire de type « A » :

L= 1m; largeur 500mm; portée 3 t/m

Convoyeur à rouleaux modulaire de type « B » :

L= 1m; largeur 500 mm; portée 3 t/m

Tablette « C » pour fixation convoyeur à rouleaux type « A »

à la machine : largeur 500 mm

Systeme de mesure

Dispositif de mesure millimétré type « D » : L = 1m

CARIF MS - Système de mesure manuel: L = 2-3-4-...-m

CARIF DMS - Système de mesure numérique: L = 2-3-4-...-m

