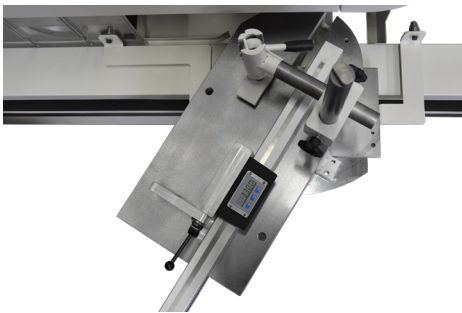


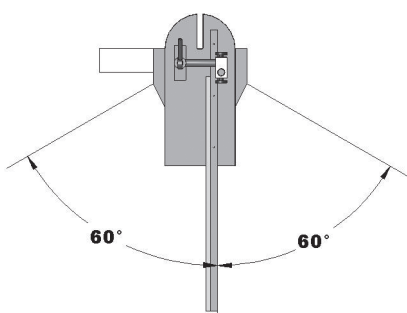


## TENONNEUSE AVANCÉE

Le Pack High Performance est applicable au Pentho Compact 3 et 4 selon l'application du client. Avec des arbre(s) de 300 mm et 7 ou 9 positionnements à CN cette tenonneuse peut basculer entre différents programmes dans un temps de 15 secondes. Tous les axes positionnent simultanément. L'application graphique et directe permet à l'opérateur de faire un type de tenon simple dès la première fois correcte.



La table peut tourner de  $-60^\circ$  jusqu'à  $+60^\circ$ , sans changement de surface.

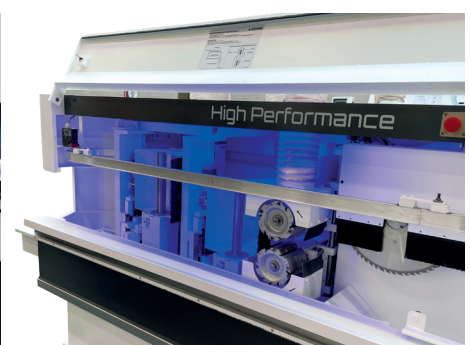
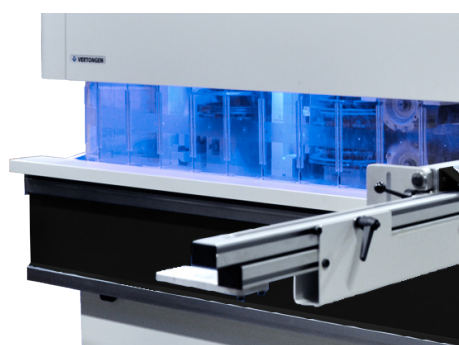


Ecran tactile 10" pour les commandes de la machine et démarrage de toutes les moteurs

L'écran de sécurité bouche complètement la machine pourtant la mise du bois reste simple.



Les déplacements se trouvent au front de la machine et sont jusqu'à 0.1 mm réglables.





## DESCRIPTION TECHNIQUE

### GÉNÉRALE

Écran tactile 10" :	Pour les commandes de la machine Démarrage de tous les moteurs sur l'écran tactile
Exigences de sécurité :	Conforme aux CE
Dimensions :	2200 (2700) x 1700 x 1600 mm
Dépoussiérage total :	1 x Ø 80 mm ; 3 (4) x Ø 150 mm

### TABLE

Suspension :	vertical – extra robuste
Mouvement :	table manuel, table automatique en option
Table :	+60° jusqu'à -60° inclinable; fixe en hauteur
Contre bois :	Pare-éclat pour contre-bois droite + pare-éclat avec disque 6 positions
Presseurs :	presseur vertical manuel presseur pneumatique verticale en option
Butée de longueur :	2.4 m butée de longueur digitale avec 1 grande butée escamotable 2.4 m butée de longueur automatique en option
Dimensions :	Table agrandi en aluminium 300 mm x 1000 mm

### SCIE

Déplacement :	horizontal 20 / 150 mm – hauteur de coupe 150 mm
Positionnement :	à CN (1 x Horizontal)
Outillage :	scie insonorisée inclus - Ø 400 mm
Moteur :	2,2 kW – 3000 t/min
Extraction poussière :	Ø 80 mm

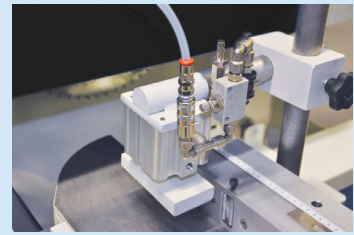
### DÉROULEURS

Déplacement :	horizontal supérieur -16 / +68 mm inférieur 0 / +68 mm vertical supérieur +6 / +149 mm inférieur -0,5 / +80 mm
Positionnement :	à CN (2 x horizontal et 2 x vertical)
Outillage :	dérouleurs inclus
Moteur :	2 x 2.2 kW – 4500 t/min
Extraction poussière :	2 x Ø 150 mm

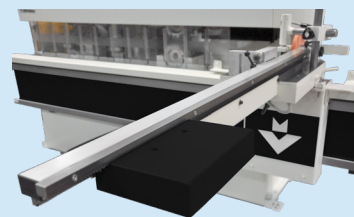
### ARBRE VERTICAL

Déplacement :	horizontal 0 / 118 mm (pour Ø 320mm) vertical -20 / +269 mm
Positionnement :	à CN 1 (2) horizontal et 1 (2) vertical
Arbre :	300 mm – Ø d'arbre 50 mm / Prolock
Outillage :	Ø max. 350 mm (Ø 320 mm conseillé)
Moteur :	7,5 kW – 4000 t/min
Extraction poussière :	Ø 150 mm

## OPTIONS



Presseur pneumatique vertical



Butée de longueur automatique



Table automatique  
avec cycle adaptive