



Scies à ruban horizontales Scie à refendre horizontale, une lame - HP-11P / HP-11PI

Modèle HP-11PI avec convoyeur d'alimentation
inclinable. Parfait pour le revêtement extérieur,
etc.!

Scie à refendre horizontale, une lame - HP-11P

Fabricant

HOLYTEK



Cylindre pneumatique sur le
rouleau presseur avant



Panneau de contrôle pivotant
à affichage numérique
électronique de la hauteur de
la lame



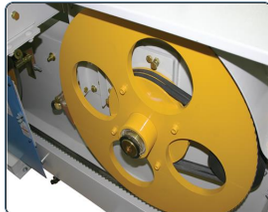
Modèle HP-11PI - Volant
pour inclinaison du convoyeur



Quatre sorties d'aspiration
125 mm(D)



Amortisseur de retour sur le
rouleau presseur avant



Roue en acier 725 mm(D)



Entraînement hydraulique



Déplacement des roues pour
le tensionnement de la lame
sur roulements linéaires



Convoyeur de sortie avec
rouleau presseur



Système hydraulique avec
système de refroidissement



Convoyeur de retour à
rouleaux

Description :

Le design de cette machine permet une coupe précise et mince procurant ainsi une économie de bois.

Panneau de contrôle central à affichage numérique électronique de la hauteur de la lame (métrique ou impérial).
Ajustement motorisé de la hauteur de la lame pour un positionnement rapide et précis.

Tapis haute performance avec entraînement hydraulique à vitesse variable pour une flexibilité de coupe selon le type de bois utilisé, soit dur ou mou.

Cylindre pneumatique et amortisseur de retour sur le rouleau presseur avant.

Convoyeur de retour à rouleaux.

Unité hydraulique à double pompes pour un ajustement indépendant de l'entraînement et de la tension de la lame.

Déplacement des roues pour le tensionnement de la lame sur roulements linéaires.

Sur le modèle HP-11PI, le convoyeur d'alimentation s'incline manuellement de 0° à 7° et est donc idéal pour la fabrication de revêtement extérieur ou autre.

Interrupteur de sécurité sur les portes d'accès permettant une mise hors tension immédiate de la machine et procurant ainsi protection et sécurité à l'opérateur.

Roues en acier haute résistance de 725 mm de diamètre et munies de racleurs.

Trois (3) sorties d'aspiration de 125 mm de diamètre chacune.

Spécifications :

Scie à refendre horizontale, une lame - HP-11P / HP-11PI	
Moteur principal	20CV/600V/60C/3Ph
Moteur d'entraînement	Hydraulique
Unité hydraulique	3CV/600V/60C/3Ph
Moteur d'élévation	0,25CV/600V/60C/3Ph
Dimensions de la lame (L x W x T)	4270 x 25 x 0,89 mm
Vitesse d'entraînement variable	0 ~ 17 m/min
Dimensions maximales de la pièce de travail	300 x 300 mm
Épaisseur de coupe	HP-11P: 4 ~ 125 mm / HP-11PI: 4 ~ 92 mm
Inclinaison du convoyeur (Modèle HP-11PI seulement)	0 ~ 7°
Largeur du convoyeur	280 mm
Diamètre des roues	725 mm
Diamètre des sorties d'aspiration	125 mm (x4)
Dimensions de l'emballage (sans le convoyeur)	2100(L) x 950(P) x 1280(H) mm
Dimensions de l'emballage du convoyeur	3000(L) x 630(P) x 650(H) mm
Poids net	850 kg / 1870 lbs
Poids brut	1100 kg / 2420 lbs

Autres produits suggérés



Scie à refendre horizontale, une
lame
HP-400P



Scies à ruban
HB-500R / HB-600R