



Le tracteur PF-121, est un équipement conçu pour être installé en amont de la majorité des machines de débit du marché, aussi bien les machines de coupe, que les machines de coupe/dénudage.

Cette machine pré-alimentera une large gamme de fils et câbles électriques, et différents autres matériaux depuis, des tourets, des fûts...

Ainsi, la machine de débit, placée en aval, n'aura à produire qu'un effort réduit afin de tirer le câble, favorisant ainsi la qualité de la mesure à longueur.

Le câble est pris en charge entre deux courroies sur une longueur de 130 mm environ, assurant une préhension correcte du câble tout en limitant l'endommagement. La pression des courroies sur le produit est réglable. L'énergie est pneumatique.

Un bras oscillant placé en sortie du tracteur provoquera le démarrage du tapis, à la moindre demande de la machine de débit. L'accélération et le ralentissement étant réglables, le système s'adaptera aisément à la plupart des conditionnements: tourets lourds, ou fûts.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation	230 VAC, 50 Hz
Air comprimé	6 bars
Poids	Environ 40kg
Motorisation	Asynchrone
Contrôle	Variateur de fréquence
Vitesse	Réglable de 0 à 5M/sec
Accélération	Réglable
Ralentissement	Réglable
Force de tirage	300 N
Poids touret maxi	250 Kg (dépend de la vitesse)

Connexions externes *Arrêt machine de coupe*
Arrêt d'urgence externe

DIFFERENTS MODELES

	Passage	
	Hauteur	Largeur
PF-121/30	30 mm	30 mm
PF-121/50	30 mm	50 mm
PF-121/75	30 mm	75 mm
PF-121/95	30 mm	95 mm