

# FOULOIRS

Les fouloirs PELLENC PERA CENOPROCESS s'utilisent avec des raisins égrappés ou entiers, grâce au profilage spécifique des lobes des rouleaux. Chaque modèle est conçu avec un châssis robuste en acier inoxydable et des rouleaux en polyuréthane alimentaire adaptés au débit à traiter, réglables en écartement pour tout type de vinification.

Les avantages :

- Robuste : fabrication en acier inoxydable
- Entretien facilité : entraînement par des pignons en ertalon



Fouloir F704C



Fouloir F10 monté sous un égrappoir H400



Site internet

## LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLES	DÉBITS* (T/H)	LONGUEUR DES ROULEAUX (MM)	PUISSANCE INSTALLÉE (KW)	POIDS (KG)	TYPE DE ROULEAUX	ÉCARTEMENT RÉGLABLE	COMPATIBILITÉ ÉGRAPPOIR
F10	5-15		Entraînement par le H400	45	Polyuréthane	oui	H400
F30C	25-30	700	2,2	300		oui	H600
F704C	50-90	700	4	300		oui	H800 - H1000

\*Débits dépendant de l'installation, du cépage, de la maturité, de l'état sanitaire...

## CONVOYEUR ÉLÉVATEUR À BANDE

Pour un transport de la vendange en douceur :

- Fabrication en acier inoxydable
- Bande alimentaire à tasseaux incurvés hauteur 60 mm
- Caisson ouvert
- Raclette intérieure de nettoyage
- 2 tubulures de vidange DN 50
- Largeur : standard 300 et 400 mm
- Longueur : variable sur demande
- Entraînement par moto-réducteur

Options : trémies, variateur de vitesse, goulotte orientable, système de détente rapide du tapis



Site internet



Convoyeur élévateur à bande