

Vendange manuelle ou mécanique

Débit vendange 6 à 9 tonnes/heure

Utilisable seule ou intégrée dans la ligne de réception PMH Vinicole

Gestion sélective des déchets

Élimination automatique des gros déchets

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

- Simple - Réglages rapides - Résultat visible
- S'adapte à tous les schémas de production
- Élimine tous les déchets végétaux, baies millerandées, verjus, botrytis, raisins secs, pourriture ...
- Taux de déchet réglable par l'Opérateur
- Mécanisation des déchets, avec gestion sélective pour recyclage partiel
- Aucun risque de bourrage
- Nettoyage rapide au jet d'eau
- Mise en oeuvre immédiate

OPTION

- Peigne interchangeable d'écartement de 14, 16 ou 20
- Élévateur OLC avec élévation spéciale : 1370 -1530 -1950 mm.

BRANCHEMENTS ÉLECTRIQUES

- 10 mètres de câble électrique avec prise standard
- Équipé de son discontacteur inverseur marche et arrêt coup de poing



DESCRIPTION

Un concept simple en 3 étapes :

- Égouttage et Égalisation par vibration – Filtration du jus par une grille auto évacuatrice, les déchets sont collectés par une goulotte – Le jus est récupéré dans un bac
- Collecte des gros déchets par un peigne interchangeable 18, 20 et 22 mm
- Chute homogène de la vendange devant une lame d'air de puissance réglable, les déchets éliminés sont collectés dans un bac plastique (non fourni)
- La hauteur d'alimentation est de 1575 mm.

TABLE DE TRI | MISTRAL 140 NG 2H

- Les baies triées sont collectées par un tapis horizontal et sortent à hauteur de 850 mm,
- Les déchets sont collectés par un tapis horizontal sur lequel il est possible de faire une séparation entre baies écrasées majoritaires et déchets végétaux majoritaires.
- Hauteur de sortie 850 mm

TABLE DE TRI | MISTRAL 140 2X90

- La hauteur d'alimentation est de 930 mm
- Les baies triées sont collectées par un tapis horizontal qui se déverse dans un élévateur OLC qui débite à une hauteur de 1050 mm (*)
- Les déchets sont collectés par un tapis horizontal qui se déverse dans un élévateur OLC qui débite à une hauteur de 1050 mm (*)

TABLE DE TRI | MISTRAL 140 NG OLC

- La hauteur d'alimentation est de 1575 mm
- Les baies triées sont collectées par la trémie d'un tapis élévateur type OLC qui les élève à une hauteur de 1135 mm (*)
- Les déchets sont collectés par un tapis horizontal sur lequel il est possible de faire une séparation entre baies écrasées majoritaires et déchets végétaux majoritaires. Hauteur de sortie 850 mm.

TABLE DE TRI | MISTRAL 140 NH 1HD

- Les baies triées sont collectées par une goulotte. Hauteur disponible dessous 530 mm
- Les déchets sont collectés par un tapis horizontal sur lequel il est possible de faire une séparation entre baies écrasées majoritaires et déchets végétaux majoritaires.
- Hauteur de sortie 850 mm

Modèles	Capacité	L	P	H	Hauteur d'alimentation	Hauteur de sortie des baies	Puissance
MISTRAL 60	2 à 3 T/H	2090 mm	1050 mm	1670 mm 2020 mm	1060 mm 1460 mm	480 mm 880 mm	2 kW
MISTRAL 100 NG	5 à 7 T/H	3051 mm	1460 mm	1940 mm	1220 mm	480 mm	3,5 kW
MISTRAL 100 NG OLC	5 à 7 T/H	4420 mm	1460 mm	1940 mm	1220 mm	1050 mm*	3,5 kW
MISTRAL 140 NG 2H	6 à 9 T/H	3096 mm	2910 mm	2278 mm	1575 mm	850 mm	3,5 kW
MISTRAL 140 NG OLC	6 à 9 T/H	4786 mm	2401 mm	2278 mm	1575 mm	1135 mm*	3,5 kW
MISTRAL 140 2x90	6 à 9 T/H	2260 mm	4995 mm	1625 mm	930 mm	1050 mm*	4 kW
MISTRAL 140 NH 1HD	6 à 9 T/H	3050 mm	2401 mm	2278 mm	1575 mm	530 mm	3,5 kW
SIROCCO	12 à 18 T/H	4225 mm	5235 mm	2750 mm	2720 mm	1200 mm*	10 kW

* Autres hauteurs disponibles

Photos non contractuelles - Dans un souci de qualité, PMH Vinicole se réserve, à tout moment et sans préavis, le droit d'améliorer le cahier des charges technique de ses produits. 10/2017

ZA - 41 allée de la Croix des Hormes - 69250 Montanay
Tél. +33 (0)4 72 21 83 00 - Fax +33 (0)4 72 51 43 17
info@pmh-vinicole.fr

PMH VINICOLE

MATÉRIELS TRADITIONNELS & SOLUTIONS INNOVANTES

www.pmh-vinicole.fr