

Pera



ÉGRAPPOIR HORIZONTAL
H 600 - H 800 - H 1000

Pour nous contacter
cliquez ici



LA SIGNATURE D'UN MATÉRIEL DE QUALITÉ



Rue de la Métallurgie - 34510 Florensac - FRANCE - (33) 04 67 77 01 21 - Fax (33) 04 67 77 00 44 - e.mail : pera@pera.fr

ÉGRAPPOIR HORIZONTAL

H 600 - H 800 - H 1000

GÉNÉRALITÉS

Les nouveaux égrappeurs PERA H 600, H 800 et H 1000 sont nés de la synthèse de notre expérience et de nos recherches.

Notre souci est d'améliorer la qualité œnologique des raisins égrappés, de favoriser le nettoyage et l'entretien du matériel, tout en conservant un maximum de fiabilité et de robustesse.

Le sérieux de la construction de ces égrappeurs assure une grande fiabilité. L'ossature (le châssis), la cage, l'arbre d'égrappage, les galets et la roue d'entraînement sont en acier inox. Les motoréducteurs sont largement dimensionnés.

CARACTÉRISTIQUES

Les améliorations de l'égrappage sont assurées par :

- Une cage de grand diamètre dont la rotation est indépendante de l'arbre d'égrappage. Elle est composée de deux secteurs de grille dont les trous emboutis sont de sections différentes.
- Un arbre d'égrappage dont les doigts sont terminés par des spatules orientables. Sa vitesse de rotation est modifiable grâce à un variateur électronique avec commande à distance.

ENTRETIEN

L'hygiène et l'entretien sont favorisés par :

- L'interchangeabilité des éléments de grille de l'arbre.
- La facilité d'accès à tous les organes :
 - basculement du support des entraînements,
 - ouverture intégrale du capotage,
 - éléments de grille démontables sur toute la longueur.
- Une rampe de lavage équipée de pulvérisateurs.

Les égrappeurs PERA H 600, H 800 et H 1000 vous assureront ainsi la garantie d'optimiser la qualité de vos vendanges.

LÉGENDE DES ÉQUIPEMENTS

- 1 Entraînement de la cage indépendant
- 2 Variateur de vitesse électronique
- 3 Roue d'entraînement de la grille en acier inoxydable
- 4 Ouverture intégrale du capotage
- 5 Rampe de lavage équipée de pulvérisateurs
- 6 Arbre d'égrappage avec spatules orientables
- 7 Grille à trous emboutis
- 8 Ouverture intégrale du support moteur
- 9 Bavette caoutchouc assurant l'étanchéité de la sortie des râfles
- 10 Compensateur d'effort
- 11 Galets en acier inoxydable
- 12 Goulotte d'évacuation des râfles



CARACTÉRISTIQUES

| | Poids net (Kg) | Débit horaire | Puissance installée en Kw |
|-----------------------------|----------------|---------------|---------------------------|
| Egrappeur horizontal H 600 | 500 | 30 | 4,1 |
| Egrappeur horizontal H 800 | 1000 | 50 | 5,5 |
| Egrappeur horizontal H 1000 | 1200 | 70 | 7 |

Les caractéristiques sont données à titre indicatif et peuvent être modifiées sans préavis du constructeur.

Pour nous contacter
cliquez ici 

LA SIGNATURE D'UN MATÉRIEL DE QUALITÉ

Rue de la Métallurgie - 34510 Florensac - FRANCE - (33) 04 67 77 01 21 - Fax (33) 04 67 77 00 44 - e.mail : pera@pera.fr

