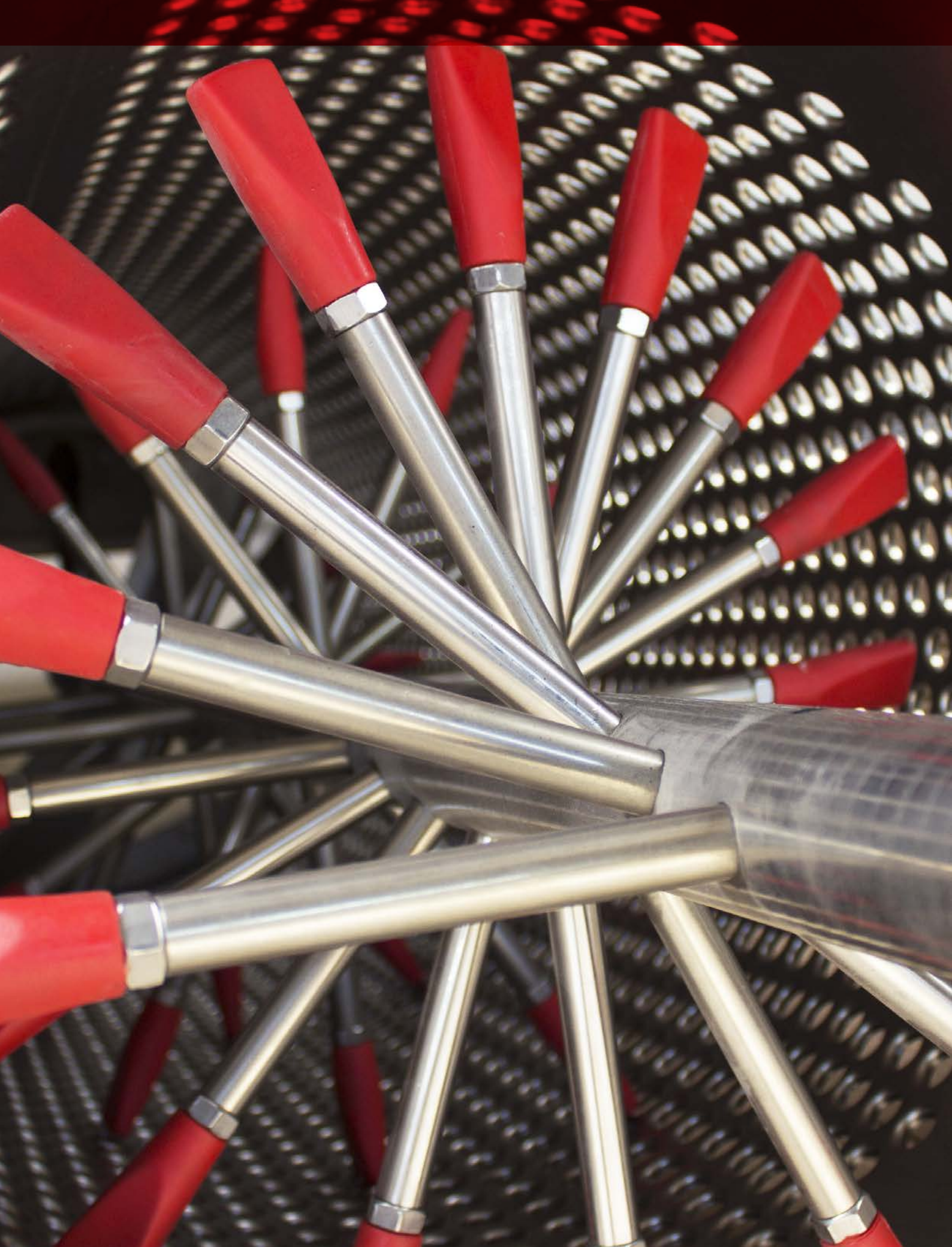


VEGA PRIME

EGRAPPOIRS FOULOIERS
DESPALILLADORAS ESTRUJADORAS





VEGA PRIME Egrappoirs fouloirs

L'égrappage vise à séparer les rafles des raisins pour obtenir un vin plus harmonieux et moins tannique.

Pour cette raison, c'est important de respecter l'intégrité du grain de raisin en le séparant de son pélicelle.

Les égrappoirs/fouloirs VEGA Puleo sont parfaits pour l'égrappage et le foulage des raisins, car ils respectent les caractéristiques structurelles d'origine et garantissent la meilleure qualité.

Disponibles en version standard avec trémie simple (TS) ou trémie drainante (TD).

Despalilladoras Estrujadoras

El proceso de despalillar tiene el fin de separar las raspas de los granos de uva para obtener un vino más armónico y menos tánico.

Por esto es importante respetar la integridad del grano de uva en la acción de separación de su pedicelo.

Las Despalilladoras-estrujadoras Vega-Puleo permiten de despalillar cualquier tipo de uva respectando las características estructurales originales y asegurando el nivel mas alto de calidad.

Disponibles en las versiones con Tola simple (TS) o Tola drenante (TD).



VEGA 50 TD - Air System

Détails Innovants Detalles innovadores

Trémie drainante

Tolva drenante

Elle est recommandé pour régler l'alimentation dans le cas de raisins vendangés mécaniquement ou en présence de quantités considérables de moût. Actionné par un moteur-réducteur.

Aconsejada para ajustar el flujo de uva entrante. Ideal para uva vendimiada mecánicamente o con presencia de cantidad notable de mosto.

Fouloir à rouleaux alimentaires

Estrujadora a rodillos en goma alimentaria

Monté sur des rails spéciaux pour permettre le déplacement horizontal et effectuer le traitement foulage/ pas foulage. Micro interrupteurs de sécurité avec dispositif de blocage en présence de corps étrangers entre les rouleaux.

Montada sobre pistas para permitir el desplazamiento en horizontal y efectuar las operaciones de estrujado/no estrujado. Micro interruptor de seguridad con dispositivo de bloqueo en caso de presencia de cuerpos extraños entre los rodillos.

Kit "Air system"

Kit "Air system"

Conçu pour le traitement des raisins récoltés mécaniquement, c'est un système efficace pour libérer les trous obstrués par le passage de MOG.

Destinado al procesamiento de uva cosechadas mecánicamente: es un sistema efectivo para liberar los agujeros bloqueados por el paso de MOG.

Cage trouée

Tambor perforado

Vaste gamme de cages trouées disponibles en acier inox A304 et en polyéthylène, avec trous de diverses mesures.

Disponible en acero inoxidable A304 y en polietileno, con agujeros de diferentes medidas.

Panneau de contrôle

Cuadro de mando

Equipé de toutes les commandes pour la gestion de l'égrappoir-fouloir, en incluant le potentiomètre pour contrôler la vitesse de l'arbre batteur.

Equipado de todos los mandos para la gestión de la Despalilladora-estrujadora, incluido el potenciómetro para ajustar la velocidad del árbol despalillador.

Inspection et entretien faciles

Fácil inspección y mantenimiento

Accès rapide pour exécuter les opérations d'entretien et nettoyage.

Acceso rápido para realizar operaciones de mantenimiento y limpieza.

Egrappage partiel

Despalillado Parcial

Une grande trémie de chargement avec surface drainante, au dessous, et deux éléments ouvrables par piston pneumatique permettent l'egrappage partiel.

Amplia tolva de carga, con superficie subyacente drenante y con elementos que se pueden abrir por medio de un pistón neumático para permitir la acción de despalillado parcial.



VEGA 25 TS



VEGA 25 TD

caractéristiques principales	options	funcionalidades principales	opciones
<ul style="list-style-type: none"> - Interchangeabilité de la cage trouée pour travailler sur différents types de raisins. - Vaste gamme de cages trouées disponibles en acier inox A304 et en polyéthylène. - Structure entièrement en acier inox A304 avec épaisseur augmentée. - Trémie d'alimentation simple (TS). - Gestion de la vitesse d'égrappage avec Inverter. - Les guides de la cage trouée et les roulements sont en acier inox. - Arbre batteur avec doigts en acier inox et spatules en caoutchouc avec orientation variable. - Possibilité d'ajuster l'excentricité de l'arbre par rapport à la cage trouée. 	<ul style="list-style-type: none"> - Fouloir entièrement en acier inox avec des rouleaux en caoutchouc réglables pour éviter l'écrasement des raisins. - Trémie d'alimentation motorisée avec vis. - Système de lavage intérieur. - Système d'égrappage partiel. - Système de défeuillage de la cage (Air System). <p>La caractéristique innovante du système est de garder les trous de la cage par des feuilles ou MOG au moyen d'un appareil à air comprimé contrôlé par microcontrôleur. Son utilisation est idéale pour raisins vendangés mécaniquement.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Intercambiabilidad del tambor y del árbol despallillador para procesar diferentes tipos de uvas. - Tambor perforado disponible en acero inoxidable y en polietileno. - Estructura en acero inoxidable con espesores aumentados. - Tolva de alimentación simple (TS). - Tambor y árbol despallillador con mayor longitud para garantizar un despallillado más refinado. - Gestión de la velocidad del árbol despallillador por medio de Inverter. - Guías tambor perforado y cojinetes en acero inoxidable. - Árbol despallillador equipado de paletas en acero inoxidable con espátulas en goma ajustables. - Posibilidad de ajustar la excentricidad del árbol despallillador respecto al tambor. 	<ul style="list-style-type: none"> - Estrujadora en acero inoxidable, con rodillos en goma, ajustables para evitar de aplastar las semillas. - Tolva de alimentación drenante, motorizada con sifón (TD). - Sistema de lavado interior. - Sistema de despallillado parcial. - Sistema de deshoje tambor perforado (Air System). <p>La característica innovadora del sistema es de mantener libres los agujeros en el tambor perforados por hojas o MOG por medio de un dispositivo especial de aire comprimido controlado por microcontrolador. Su uso es ideal en el caso de uvas cosechadas por máquina.</p>

Les données indiquées dans les tableaux sont à titre indicatif et peuvent varier en fonction du niveau de maturité, du type de raisin et du processus de remplissage.
Los datos que figuran en las tablas son puramente indicativas y pueden variar según el grado de madurez, el tipo de uva y el modo de alimentación.

Modèles Modelos					
Vega25 TS/TD	25/30 tons	7,2 kW	3143 mm	900 mm	1726 mm
Vega50 TS/TD	35/50 tons	10,4 kW	3560 mm	1220 mm	2320 mm
Vega80 TS/TD	60/70 tons	13,8 kW	3700 mm	1400 mm	2400 mm
Vega90 TS/TD	70/90 tons	18 kW	4000 mm	1400 mm	2495 mm
Vega120 TS/TD	100/120 tons	22 kW	4310 mm	1500 mm	2730 mm



Trémie drainante.
Tolva drenante.



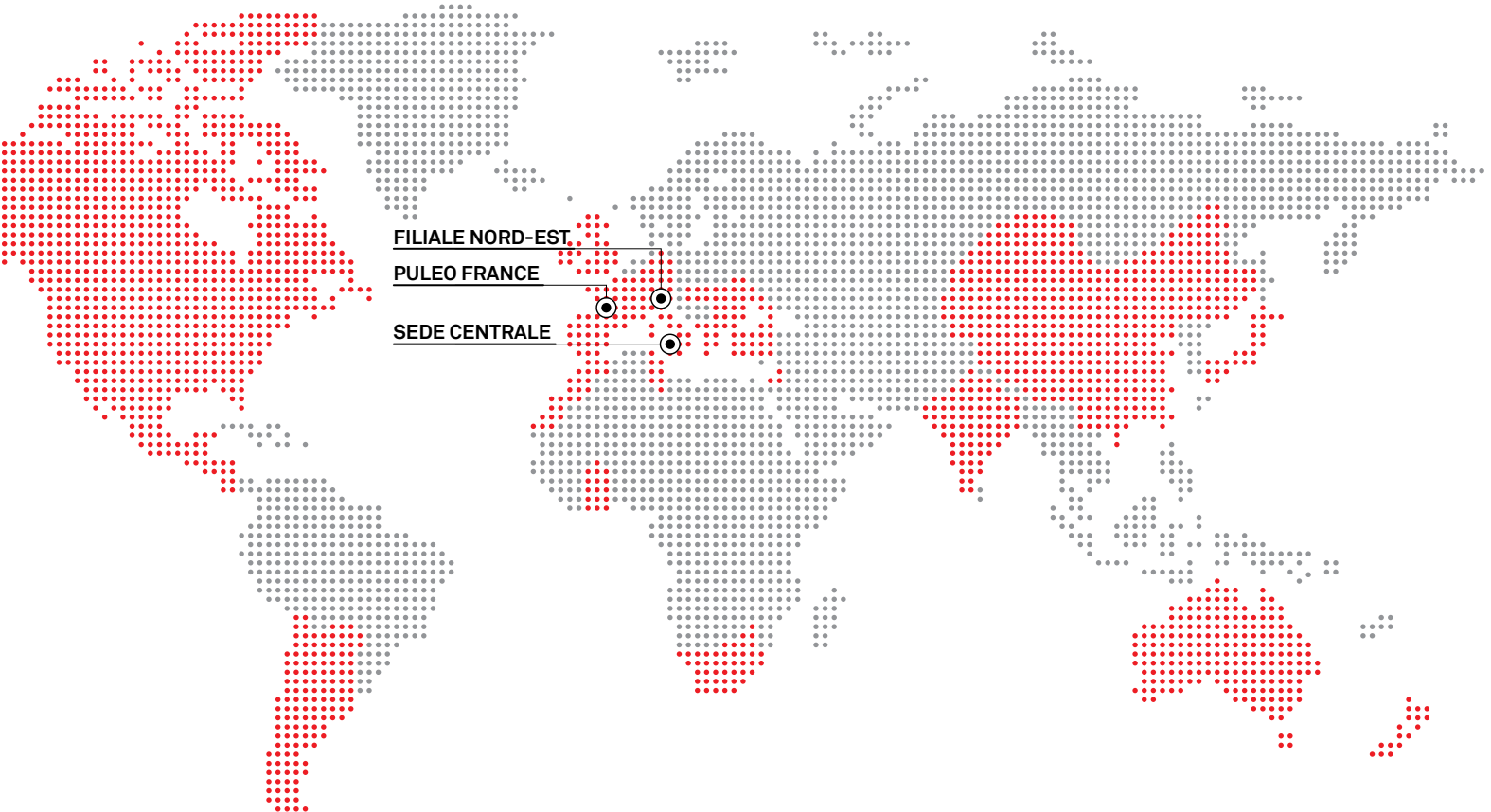
Fouloir à 4 rouleaux.
Estrujadora a 4 rodillos.



Système de egrappage partiel.
Sistema de despallillado parcial.



Kit Air System.
Kit Sistema de Air.



PULEO

LEADING WINERY MANUFACTURER.

Puleo S.p.A - Sede Centrale

S.S. 115 Km 21 / Fraz. Bosco, 479 / 91025 Marsala (Italy)

T. +39 0923 968284 / F. +39 0923 968920 / M. info@puleoitalia.com

Filiale Nord-Est

Via Mure, 13
31030 Altivole (TV)
T. +39 0423 1916955

M. service.nordest@puleoitalia.com

Puleo France - Warehouse and Service

5 rue du plateau
16370 Saint Sulpice De Cognac
T. +33 05 45837977
M. info@puleofrance.com

www.puleoitalia.com

