

TOLVA VIBRANTE
TRÉMIE VIBRANTE



EV
ENOVENETA
TECNOLOGIE ENOLOGICHE



TOLVA VIBRANTE | TRÉMIE VIBRANTE



CARACTERÍSTICAS DE SERIE:

- Tolva en acero inoxidable AISI 304 con descarga vibrante
- Puerta con cierre neumático
- Rejilla de escurrido mosto extraíble
- Cuadro eléctrico con voltaje 400/3/50 completo con variador de velocidad electrónico para regulación descarga producto

ACCESORIOS:

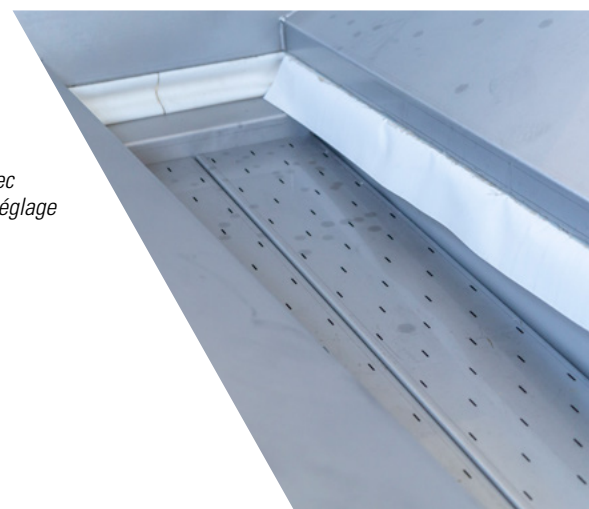
- Válvula de drenaje mosto
- Realces patas

CARATÉRISTIQUES DE SÉRIE:

- Trémie en acier inox AISI 304 avec déchargement à vibrations
- Porte de déchargement à ouverture pneumatique
- Grille de drainage démontable
- Tableau électrique volatge 400/3/50 avec variateur de vitesse électronique pour réglage dosage

OPTIONS:

- Vanne avec coude d'égouttage
- Réhausse pieds



DATOS TÉCNICOS | DONNÉES TECHNIQUES

		40	60	80
Potencia motor <i>Puissance moteur</i>	kW	2 x 0.72	2 x 0.72	2 x 0.72
Altura de salida <i>Hauteur de sortie</i>	mm	590	590	590
Altura lateral <i>Hauteur de côté</i>	mm	1770	2060	2360
Longitud <i>Longueur</i>	mm	3000	3000	3000
Profundidad <i>Profondeur</i>	mm	2300	2300	2300
Salida por hora <i>Débit horaire</i>	Ton/h	9-50	9-50	9-50
Capacidad <i>Capacité</i>	Ton	4.0	6.0	8.0

Foto, dati e misure non sono impegnativi e possono essere variati senza preavviso.

Photos, measurements and operating data are approximative, not legally binding and subject to change without notice.



ENOVENETA S.p.A.

Via Marconi, 56 | 35016 Piazzola sul Brenta (PD) - ITALY
Tel. +39 049 5590358 | Fax. +39 049 9600002 | info@enoveneta.it | www.enoveneta.it

