

FRP 400x400 - 500x500

FILTRO PRENSA
FILTRE PRESSE



EV
ENOVENETA
TECNOLOGIE ENOLOGICHE



CARACTERÍSTICAS DE SERIE:

- Bastidor de acero inoxidable AISI 304 sobre ruedas
- Tubos de entrada y salida de producto con válvulas esféricas y manómetros
- Cuba de goteo de acero inoxidable AISI 304 con válvula de descarga
- Serie de placas de polipropileno con telas filtrantes de polipropileno
- Cierre hidráulico manual
- Bomba de alimentación con pistón de acero inoxidable AISI 304 con vaso de expansión, válvula de seguridad, presostato y manómetro
- Cuadro eléctrico con voltaje 400/3/50

ACCESORIOS:

- Sonda presencia líquido
- Placa ciega de polipropileno
- Placas de polipropileno antigoteo

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE:

- Support en acier inox AISI 304 sur roues
- Tuyauterie externe, vannes papillons entrée/sortie produit et manomètre
- Bac récolte gouttes en acier inox AISI 304 avec vanne de déchargement
- Plaques en polypropylène avec toiles filtrantes en polypropylène
- Fermeture hydraulique manuelle
- Pompe d'alimentation à piston en acier inox AISI 304 avec vase d'expansion, vanne de sécurité, pressostat et manomètre
- Boîtier électrique avec voltage 400/3/50

OPTIONS:

- Sonde manque liquide
- Plaque borgne en polypropylène
- Plaquas anti-gouttes en polypropylène



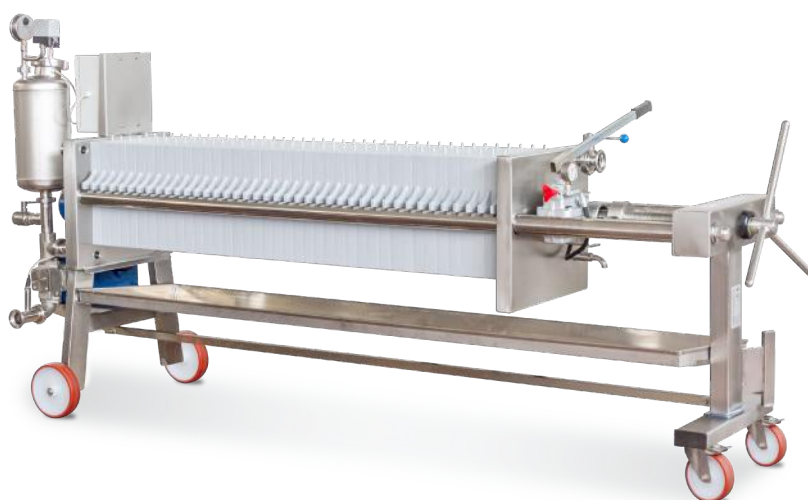
DATOS TÉCNICOS | DONNÉES TECHNIQUES

		FRP-40 - 20	FRP-40 - 30	FRP-40 - 40	FRP-50 - 30	FRP-50 - 40	FRP-50 - 50
Dimensiones placas <i>Plaques dimensions</i>	mm	400x400	400x400	400x400	500x500	500x500	500x500
Numero placas <i>Plaques nombre</i>	nr.	20	30	40	30	40	50
Superficie filtrante <i>Surface filtrante</i>	m ²	4.4	6.6	8.8	10.5	14.0	17.5
Caudal mosto <i>Moût débit</i>	hl/h	2.6-8.8	3.9-13.2	5.2-17.6	6.3-21.0	8.4-28.0	10.5-35.0
Caudal lías <i>Lie débit</i>	hl/h	1.3-3.9	1.9-5.9	2.6-7.9	3.1-9.4	4.2-12.6	5.2-15.7
Potencia instalada <i>Alimentation branchée</i>	kW	0.75	0.75	0.75	2.20	2.20	2.20

DIMENSIONES | DIMENSIONS

Longitud <i>Longueur</i>	mm	2800	2800	3350	3250	3800	4250
Profundidad <i>Profondeur</i>	mm	850	850	850	900	900	900
Altura <i>Hauteur</i>	mm	1500	1500	1500	1500	1500	1500
Peso <i>Poids</i>	Kg	600	650	700	1000	1050	1100

Las fotos, las mediciones y los datos operativos aproximados, no son legalmente vinculantes y están sujetos a cambios sin previo aviso.
 Les photos, les mesures et les données d'exploitation sont approximatives, non contraignantes et sujettes à modification sans préavis.



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

