

ENOFLEX EXP

FILTRO TANGENZIALE
CROSSFLOW FILTER
FILTRO TANGENCIAL
FILTRE TANGENTIEL



EV
ENOVENETA





CARATTERISTICHE UNITÀ BASE:

- Telaio in acciaio inox AISI 304 su 6 piedini regolabili
- Quadro elettrico con interfaccia HMI (pannello touch-screen da 12" dotato di connessione ETHERNET e porta USB tipo A)
- Quadro pneumatico con isola elettrovalvole
- Serbatoio per lavaggio e per raccolta scarti periodici o controlavaggio
- Pompa di alimentazione autoadescante controllata da inverter
- Prefiltro (grado di filtrazione: 50 micron)
- Valvole automatizzate in AISI 304 per ingressi/uscite vino/acqua
- Sensori di portata, livello, pressione, temperatura
- Quadro elettrico con voltaggio 400/3/50

CARATTERISTICHE BANCATA:

- Telaio in acciaio inox AISI 304
- Membrane PES (grado filtrazione 0,2 micron)
- Pompa di ricircolo
- Pompa centrifuga per i controlavaggi

ACCESSORI:

- Bancata supplementare
- Modulo per connessione remota
- Torbidimetro di sicurezza in linea
- Conduttimetro
- Ossimetro
- Kit isobarico con certificazione PED
- Predisposizione per Industria 4.0



CARACTERÍSTICAS UNIDAD BÁSICA:

- Bastidor de acero inoxidable AISI 304 sobre 6 soportes ajustables
- Panel eléctrico con interfaz HMI (panel de pantalla táctil) 12" equipado con conexión ETHERNET y puerto USB tipo A)
- Panel neumático con isla de electroválvulas
- Tanque para lavado y recogida de residuos periódicos o retrolavado
- Bomba de alimentación autocebante controlada por variador de velocidad inverter
- Prefiltro (grado de filtración: 50 micras)
- Válvulas automatizadas en AISI 304 para entrada/salida vino/acqua
- Sensores de caudal, nivel, presión y temperatura.
- Cuadro eléctrico con tensión 400/3/50

CARACTERÍSTICAS DE BANCADA DE COLUMNA:

- Bastidor en acero inoxidable AISI 304
- Membranas PES (grado de filtración 0,2 micron)
- Bomba de recirculación
- Bomba centrífuga para retrolavado

ACCESORIOS:

- Bancada adicional
- Módulo para conexión remota
- Turbidimetro de seguridad en línea
- Medidor de conductividad
- Tanque isobarico
- Oxímetro
- Listo para la Industria 4.0



SERVICE UNIT FEATURES:

- AISI 304 stainless steel frame on 6 adjustable feet
- Electrical panel which, as an HMI interface, has a 12" touch screen panel (equipped with an Ethernet connection and a USB type A port)
- Pneumatic panel with solenoid valve island
- Tank for washing and for collecting periodic waste or backwash
- Self-priming feed pump controlled by an inverter
- Pre-filter with a filtration degree of 50 microns
- Automated valves in AISI 304 for wine inputs and outputs and hot and cold water
- Flow rate, level, pressure and temperature sensors
- 400/3/50 control panel

FILTERING LOOP FEATURES:

- AISI 304 stainless steel frame
- PES membranes (filtration degree: 0,2 micron)
- Recirculation pump
- Centrifugal pump for back-wash

OPTIONALS:

- Additional filtering loop
- Remote connection module
- In-line safety turbidity meter
- Conductivity meter
- Oximeter
- Isobaric kit with PED certification
- Predisposition for Industry 4.0

CARACTÉRISTIQUES UNITE DE PRODUCTION

- Châssis en inox AISI 304 équipé de 6 pieds réglables
- Tableau électrique avec interface IHM et écran tactile 12 pouces (doté d'une connexion Ethernet et d'un port USB type A)
- Tableau pneumatique avec îlot d'électrovannes
- Cuv pour le lavage et la collecte des déchets périodiques ou du contre-lavage
- Pompe d'alimentation auto-amorçante contrôlée par variateur
- Préfiltre de 50 microns
- Conduites hydrauliques et des vannes automatisées en AISI 304 pour les entrées et sorties de vin et pour l'eau chaude et froide
- Capteurs de débit, de niveau, de pression et de température
- Coffret électrique avec voltage 400/3/50

CARACTÉRISTIQUES DU MODULE:

- Châssis en inox AISI 304
- Membranes PES d'un degré de filtration de 0,2 micron
- Pompe de recirculation
- Pompe centrifuge pour contre-lavage

ACCESSOIRES:

- Module supplémentaire
- Module de connexion à distance
- Turbidimètre de sécurité
- Conductivimètre
- Oxymètre
- Kit isobare avec certification PED
- Predisposition Industrie 4.0

DATI TECNICI

TECHNICAL DATA | DATOS TÉCNICOS | DONNÉES TECHNIQUES



		60 EXP	90 EXP	120 EXP	180 EXP	240 EXP	300 EXP
Numero moduli Modules number Número de módulos Nombre de modules	nr.	4	6	8	12	16	20
Superficie filtrante Filtering surface Superficie filtrante Surface filtrante	m ²	60	90	120	180	240	300
Portata Flow rate Caudal Débit	hl/h	14-50	21-75	28-100	42-150	56-200	70-250
Potenza installata Installed power Potencia instalada Alimentation branchée	kW	10.5	15.0	15.0	20.0	25.0	30.0
Lunghezza Length Longitud Longueur	mm	2000	2800	2800	4000	4800	5600
Profondità Depth Profundidad Profondeur	mm	2150	2150	2150	2150	2150	2150
Altezza Height Altura Hauteur	mm	2100	2100	2100	2100	2100	2100
Bancate Loops Bancadas Modules	nr.	1	2	2	3	4	5

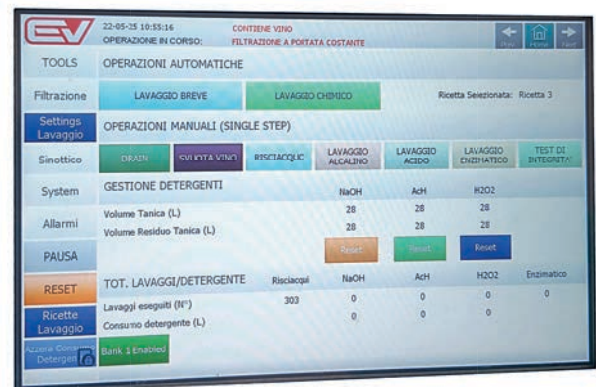
Dati e misure non sono impegnativi e possono essere variati senza preavviso.

Measurements and operating data are not legally binding and subject to change without notice.

Las fotos, las mediciones y los datos operativos no son legalmente vinculantes y están sujetos a cambios sin previo aviso.

Les mesures et les données de fonctionnement ne sont pas juridiquement contraignantes et peuvent être modifiées sans préavis.

LAVAGGIO BREVE (On/Off)						
	On/Off	Risciacquo	Temp. (°C)	Temp. (°C)	Temp. (min)	On/Off
1	ON	Risciacquo	FREDDA	30		OFF
2	OFF	Risciacquo	CALDA	30		OFF
3	ON	Risciacquo	CALDA	100		OFF
4	ON	Risciacquo	FREDDA	200		OFF
5	OFF	Risciacquo	FREDDA	0		OFF
LAVAGGIO CHIMICO Ricetta 3 (On/Off)						
	On/Off	Risciacquo	Temp. (°C)	Temp. (°C)	Temp. (min)	On/Off
1	ON	Risciacquo	FREDDA	0	0	OFF
2	ON	Risciacquo	CALDA	0	0	OFF
3	OFF	Risciacquo	CALDA	0	0	OFF
4	OFF	Risciacquo	FREDDA	0	0	OFF
5	ON	Risciacquo	FREDDA	0	0	OFF
6	ON	Risciacquo	FREDDA	0	0	OFF
7	OFF	Risciacquo	FREDDA	0	0	OFF
8	OFF	Risciacquo	FREDDA	0	0	OFF
9	OFF	Risciacquo	FREDDA	0	0	OFF



Enoveneta S.p.A.

Via Marconi, 56
35016 Piazzola sul Brenta (PD) - ITALY
T. +39 049 5590358 - F. +39 049 9600002
info@enoveneta.it

Enoveneta France

ZAC de Nicopolis, 292 Rue Vermentino
83170 Brignoles - FRANCE
T. +33 04 94 04 54 13 - F. +33 04 94 04 03 33
france@enoveneta.it

Enoveneta Brasil

Rua Joao Antonio Covolan
136 B. Santa Catarina
95030-410 Caxias do Sul (RS) – BRASIL

Rivenditore autorizzato - Dealer

www.enoveneta.it

