

DESCRIZIONE

I sistemi di recupero metalli preziosi serie REM sono raccomandati in diversi settori produttivi, tra i quali:

Chimico - Galvanico - Fotografico - Circuiti stampati - Trattamenti metallici di superficie.

Il recupero dei metalli preziosi da soluzioni esauste derivanti dai vari processi produttivi costituisce una notevole fonte di reddito a costi di gestione molto contenuti.

VANTAGGI

- Un rapido ritorno dell'investimento
- Recupero fino al 99% di metallo prezioso, facilmente rivendibile
- Semplicità di utilizzo
- Manutenzione minima

CARATTERISTICHE

- Costruiti in PP garantisce alta resistenza meccanica e chimica sia con soluzioni acide che alcaline
- Dimensioni ridotte e manutenzione minima
- Viteria titanio
- Anodi ossidi misti
- Connessioni in titanio per anodi e catodi

TIPOLOGIE DI CARTUCCE

MODELLO	Dimens. Pollici	Metallo Recuperabile (max)
Cartuccia Ramata/Nichelata	10"	3 kg
	20"	6 kg



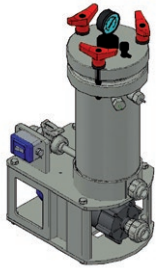
CODICE IDENTIFICAZIONE REM STAND ALONE

Sistema	Applicazione	Modello	Raddrizzatore	Cartucce (N°/l")	Pompa	Materiale Anodo	Materiale Catodo	Amperaggio e Voltaggio speciale
RM=REM	L=Stand Alone	10=RemSA 10 20=RemSA 20	R1=1 WW=no Raddrizzatore	00 11=1x10 21=2x10 32=3x20	M42=MPC042 E07=EVT7 E12=EVT12	/=Titanio C=Grafite	/=Rame N=Nickel	A=Amperaggio/ Voltaggio speciale 200A 12V
RM	L	10	R1	11	M42	/	/	/

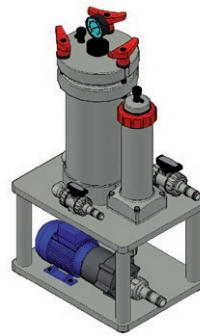
Esempio di codifica

DIMENSIONI

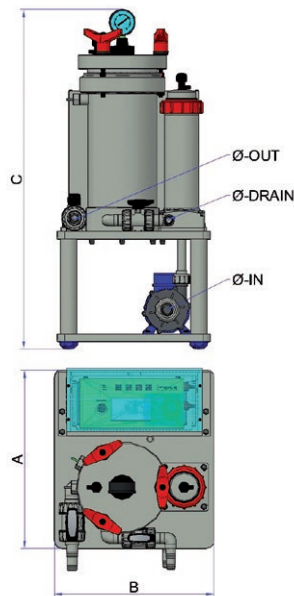
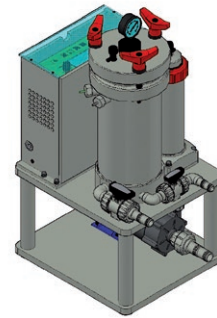
RML-WW-00



RML-WW-11



RML-R1-11



MODELLO	A	B	C	Ø-IN	Ø-OUT	Ø-DRAIN
RML-10-WW-00	460 mm	270 mm	790 mm	25 mm	25 mm	20 mm
RML-10-WW-11	450 mm	340 mm	895 mm	32 mm	25 mm	20 mm
RML-10-R1-11	450 mm	400 mm	895 mm	32 mm	25 mm	20 mm
RML-20-R1-21	705 mm	400 mm	895 mm	32 mm	25 mm	20 mm

DATI TECNICI

MODELLO	Vol. Cell.	Ossidi Misti	Dimensione Catodo	Pompa	QMAX (m³/h)	H MAX (m)	kW	In/Out	Raddrizzatore	Cartuccia Filtrante
RML-10-R1-11	6 lt.	1	Ø 130 H220	EVT7PP	6,8	12	0,25	32/25	12V 30A	10"
RML-20-R1-21	12 lt.	1	Ø 130 H440	EVT7PP	6,8	12	0,25	32/25	12V 30A	20"
RML-10-WW-11	6 lt.	1	Ø 130 H220	EVT7PP	6,8	12	0,25	32/25	12V 30A	10"
RML-10-WW-00	3 lt.	1	Ø 130 H220	MPP051PP	3,6	0,9	0,12	25/25	12V 30A	-

I NOTRI PRODOTTI, POMPE: Magnetiche, Orizzontali, A Tenuta Meccanica, Verticali, A Membrana, Da Travaso - SISTEMI FILTRANTI - SISTEMI RECUPERO METALLI PREZIOSI – DEPURAZIONE - FILTRI Cartucce Filo Avvolto, Melt Blown, Dischi Filtranti, A Sacco, Cartucce Plissettate, Assolute – ACCESSORI: Pedane In Plastica, Agitatori Venturi - COMPONENTI A DISEGNO

LAFONTE.EU si riserva di apportare qualsiasi modifica, senza preavviso, rivolto al continuo miglioramento dei propri prodotti