



S250 OD XP (EX MACH 2060s OD)

COD: 16920 (con tino salamoia 18 x 35)

Data emissione: 13/10/2025
Data revisione: --/--/---
N. revisione: 0

CARATTERISTICHE DEL SISTEMA

DIMENSIONE BOMBOLE	Ø 203 x 1.016 mm (cad.)
VOLUME RESINA	19,8 L (per bombola)
TIPO RESINA	Cationica forte, a granulometria fine
MATERIALI	Turbina in PP, bombole in PE avvolte in fibra di vetro, valvola in Noryl®, tino salamoia in HDPE
CONTROLLO RIGENERAZIONE	Contatore volumetrico; NO corrente elettrica
FLUSSI	Rigenerazione in contro corrente. In servizio flusso equicorrente
SENSIBILITÀ CONTATORE	1,1 - 94,6 L/min

DATI TECNICI

CONNESSIONI IN/OUT	1" BSP M e staffa metallica di fissaggio *	
TUBAZIONE	SCARICO	Tubo da 1/2" *
	ASPIRAZIONE SALAMOIA	Tubo da 3/8" *
	TROPPOPIENO	Portagomma da 1/2"
PORTATA	DI PUNTA	114 L/min
	DI ESERCIZIO	87 L/min
PRESSIONE D'ESERCIZIO	Min 2,0 bar Max 8,6 bar (pressione dinamica)	
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	Nessuna	
TEMPERATURA	Min 2°C Max 49°C	

QUALITÀ ACQUA IN INGRESSO

PH	5 - 10
COLORO LIBERO	Max 0,0 mg/L
DUREZZA MAX	495 mg/L (49,5 °f)
DUREZZA MIN	143 mg/L (14,3 °f)

TABELLA DI REGOLAZIONE

SETTAGGIO XP	A	B	C	D	E	F	G	H	I	*	J	*	K	*	L	*	M	*	N
°f MASSIMI (0,68 kg)	7,1	-	-	8,9	-	10,7	-	12,5	14,3	-	16,1	17,9	19,6	-	23,2	25,0	28,6	32,1	37,5
°f MASSIMI (0,82 kg)	7,1	-	8,9	-	-	10,7	12,5	-	14,3	16,1	-	17,9	19,6	21,4	23,2	26,8	30,3	33,9	39,3
°f MASSIMI (1,10 kg)	8,9	-	-	10,7	-	12,5	14,3	16,1	17,9	-	19,6	21,4	23,2	25,0	26,8	30,3	33,9	39,3	44,6
°f MASSIMI (1,20 kg)	8,9	-	10,7	-	12,5	-	14,3	16,1	17,9	19,6	21,4	23,2	25,0	26,8	28,6	32,1	35,7	41,1	48,2
°f MASSIMI (1,36 kg)	8,9	10,7	-	12,5	-	14,3	16,1	17,9	19,6	21,4	-	23,2	26,8	28,6	30,3	33,9	39,3	44,6	51,8
VOLUME EROGABILE (litri) tra una rigenerazione e l'altra	8305,2	7771,4	7241,5	6711,5	6177,8	5647,8	5114,1	4584,1	4054,2	3785,4	3520,4	3255,5	2990,5	2725,5	2456,7	2191,8	1926,8	1661,8	1396,8



DIMENSIONE SISTEMA

L x P x H

432 x 203 x 1168 mm

Peso (spedizione/esercizio)

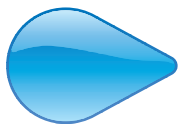
64 / 91 Kg



ATTENZIONE: questa apparecchiatura necessita di una regolare manutenzione periodica al fine di garantire i requisiti di potabilità dell'acqua potabile trattata ed il mantenimento dei miglioramenti come dichiarati dal produttore.

SPECIFICHE DI RIGENERAZIONE

VOLUME D'ACQUA	132L (per rigenerazione)
TEMPI	45 minuti (per rigenerazione)
CONSUMO DI SALE	1,09 / 1,22 / 1,63 / 1,81 / 2,0 Kg per rigenerazione (per bombola)
CAPACITÀ TINO	114Kg di sale (tino di serie)
FLUSSO RISCIAQUO	7,6 L/min
FLUSSO RIEMPIMENTO TINO	1,5 L/min



S250 OD XP (EX MACH 2060s OD)



COD: 16920 (con tino salamoia 18 x 35)

Data emissione: 13/10/2025

Data revisione: --/--/----

N. revisione: 0

OPZIONI TINO SALAMOIA

DIMENSIONI TINO	12 x 40		18 x 35
CODICE TINO	1479		7938
DIMENSIONI SERBATOIO	102 x 30 cm		89 x 46 cm
CAPACITÀ DI CARICO	45 kg		114 kg
			
			DI SERIE