

# RUBINO CLK TWIN

## Addolcitori Duplex automatici volumetrici

### INFORMAZIONI GENERALI

Gli addolcitori della Spadeitalia trattamento acque, serie “**RUBINO CLK TWIN**” sono composti da:

- ✓ **Testata automatica di comando**, tipo CLACK, realizzata in bronzo con 9 cicli di lavoro.
- ✓ **Controller elettronico** per la programmazione di molteplici modi di avvio della rigenerazione.
- ✓ **Gruppo contaimpuls** integrato.
- ✓ **Centralina** per la disinfezione delle resine in fase di rigenerazione (opzionale).
- ✓ **Colonne addolcitore**, realizzate in materia plastica resistente alle alte pressioni, contenenti le resine scambiatrici di ioni ad alto potere scambiante.
- ✓ **Contenitore salamoia**, realizzato in polietilene completo di accessori.

### DATI TECNICI

Alimentazione elettrica	<b>220V - 50 Hz</b>
Attacchi (in / out)	<b>1” - 1”</b>
Pressione Minima di esercizio	<b>1,5 Bar</b>
Pressione Massima di esercizio	<b>8 Bar</b>



### MODELLI

<b>RUBINO CLK</b>	<b>PORTATA [ litri / h ]</b>	<b>RESINA [ litri ]</b>
16 TWIN	1300	16 + 16
25 TWIN	2000	25 + 25
35 TWIN	2800	35 + 35
50 TWIN	4000	50 + 50
75 TWIN	5000	75 + 75
100 TWIN	5000	100 + 100

*Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica riflettono il nostro attuale livello di conoscenza tecnica e di esperienza. Non costituiscono una garanzia legale di particolari caratteristiche e non esenta l'utente dall'effettuare le proprie verifiche. La ditta si riserva il diritto di apportare modifiche migliorative del prodotto stesso.*

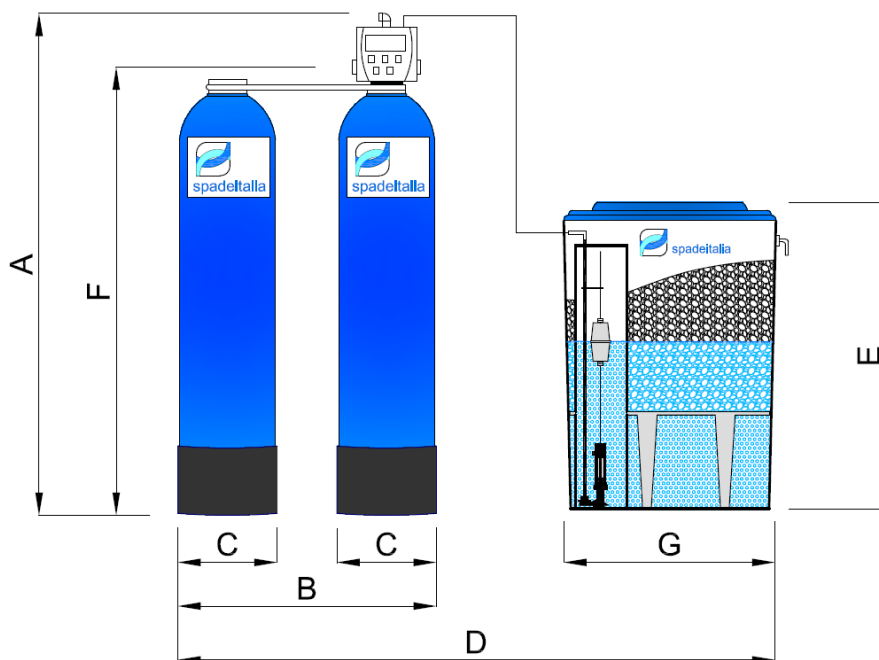
## SPECIFICHE TECNICHE e DIMENSIONALI

### ✓ Dati tecnici Addolcitori serie “RUBINO CLK TWIN”

Addolcitore	Attacchi E. U.	Portata [m <sup>3</sup> /h]	Resine [Lt]	Volume tino salamoia [Lt]	Capacità ciclica in [m <sup>3</sup> ] SINGOLA COLONNA						
					m <sup>3</sup> °F	Sale [kg]	20°F	30°F	40°F	50°F	60°F
<b>RUBINO twin 16+16</b>	1”	1,30	16+16	85	<b>96</b>	2,6	4,8	3,2	2,4	1,9	1,6
<b>RUBINO twin 25+25</b>	1”	2,00	25+25	100	<b>150</b>	4	7,5	5	3,8	3	2,5
<b>RUBINO twin 35+35</b>	1”	2,80	35+35	100	<b>210</b>	5,6	10,5	7	5,3	4,2	3,5
<b>RUBINO twin 50+50</b>	1”	4,00	50+50	150	<b>300</b>	8	15	10	7,5	6	5
<b>RUBINO twin 75+75</b>	1”	5,00	75+75	200	<b>450</b>	12	22,5	15	11,3	9	7,5
<b>RUBINO twin 100+100</b>	1”	5,00	100+100	200	<b>600</b>	16	30	20	15	12	10

Spadeitalia trattamento acque srl si riserva il diritto di apportare modifiche che ritenesse migliorative del prodotto stesso.

### ✓ Dimensionali Addolcitori serie “RUBINO CLK TWIN”



Addolcitore	A	B	C	D	E	F	G
<i>Rubino TWIN 16+16</i>	1090	414	Ø 214	1020	790	944	380
<i>Rubino TWIN 25+25</i>	1090	464	Ø 264	1070	670	943	Ø 480
<i>Rubino TWIN 35+35</i>	1320	464	Ø 264	1070	670	1172	Ø 480
<i>Rubino TWIN 50+50</i>	1580	464	Ø 264	1120	800	1432	Ø 550
<i>Rubino TWIN 75+75</i>	1580	776	Ø 338	1520	1040	1444	Ø 550
<i>Rubino TWIN 100+100</i>	1860	830	Ø 365	1580	1040	1720	Ø 550

Le dimensioni sono espresse in mm, Spadeitalia trattamento acque srl si riserva il diritto di apportare modifiche che ritenesse migliorative del prodotto stesso.

Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica riflettono il nostro attuale livello di conoscenza tecnica e di esperienza. Non costituiscono una garanzia legale di particolari caratteristiche o di idoneità per uno scopo specifico e non esenta l'utente dall'effettuare le proprie verifiche e di adottare le opportune misure cautelative.