



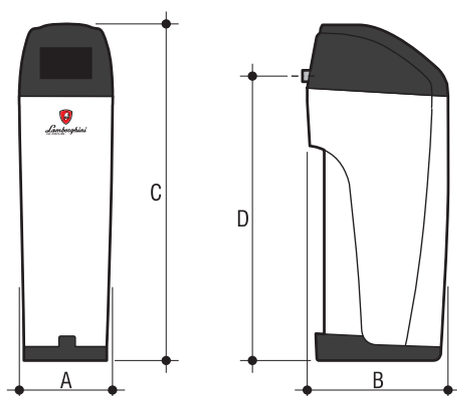
Still Water F

Addolcitori linea domestica con un design moderno e rivoluzionario.

- Addolcitori linea domestica con rigenerazione combinata volume/tempo e valvola con programma e funzionamento elettronico a microprocessore.
- Miscelatore di durezza.
- Rigenerazione da 1 a 99 giorni.
- By-pass automatico interno in rigenerazione.
- By-pass automatico esterno.
- Con il montaggio del kit produttore di cloro, rientra nella normativa D.M. n° 25 del 02/2012.

Codice addolcitore	Modello addolcitore
00056510	STILL WATER F 8 VT
00056520	STILL WATER F 15 VT
00056530	STILL WATER F 22 VT

Dimensioni (in mm)



Kit accessori

Codice	Descrizione
08903220	Kit produttore di cloro universale

Dati tecnici

Modello	Pressione min - max	Tensione alimentazione	Consumo sale per rigenerazione	Temperatura acqua min - max	Temperatura ambiente	Contenitore sale	A	B	C	D	Peso
	bar		kg	°C	°C	l	mm.	mm.	mm.	mm.	kg
STILL WATER F 8 VT	2 - 6	230 V AC +/- 10%	2.2	2 - 38	1 + 40	25	334	486	721	493	23
STILL WATER F 15 VT	2 - 6	230 V AC +/- 10%	2.7	2 - 38	1 + 40	50	334	486	1.176	945	29
STILL WATER F 22 VT	2 - 6	230 V AC +/- 10%	3.7	2 - 38	1 + 40	50	334	486	1.176	945	35

Modello	Capacità ciclica max.	Portata media - max	Trasformatore	Frequenza	Potenza assorbita	Attacchi entrata - uscita
	m ³ F	l/h	V		W	
STILL WATER F 8 VT	50	600 - 1.200	12	50 Hz +/- 3%	8	1" M
STILL WATER F 15 VT	90	1.200 - 1.600	12	50 Hz +/- 3%	8	1" M
STILL WATER F 22 VT	125	1.600 - 2.500	12	50 Hz +/- 3%	8	1" M