

ADDOLCITORE D'ACQUA AUTOMATICO L106P PERFORMA CRONOMETRICO



VALVOLA AUTOTROL
SERIE 268 LOGIX 740



ATTACCHI IDRICI
3/4" G - 1" G



MIXER



DIA.360

DIA.541

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso	85 kg
Alimentazione elettrica standard	230V50/60 Hz
optional	120V 60 Hz
Portata massima consigliata	4000 l/h
Attacchi per l'allacciamento idrico	3/4" - 1" G
Quantità di sale per rigenerazione	15.8 kg
Temperatura ambiente	min 4°C – max 35°C
Massima quantità di sale in salamoia	100 kg

CARATTERISTICHE D'ACQUA D'ALIMENTO

Acqua potabile	
Temperatura	Min 6°C Max 25°C
Pressione	Min 2bar Max 8 bar
Acqua limpida	(SDI 1)
Durezza massima	90°f

L'ADDOLCITORE E' COMPOSTO DA:

- 1 Serbatoio per il sale da 150 litri
- 1 Testa Autotrol 268 Logix 740
- 1 Bombola 13" x 54" con 74.2 litri di resine cationiche adatte per l'addolcimento
- 1 Libretto d'istruzioni
- 4 m Tubo per lo scarico
- 1 Raccordo a gomito di troppo pieno
- 1 Raccordo porta gomma per il tubo di scarico
- 1 Kit disinfezione resine (OPTIONAL)

L'ADDOLCITORE È ADATTO PER:

- Impianti centralizzati per bar e cucine

CODICE PRODOTTO:

- L10603P con attacco 1" G
- L10605P con attacco 3/4" G

LITRI DI ACQUA ADDOLCITA IN BASE ALLA SUA DUREZZA						
°f	20	30	40	50	60	Capacità Ciclica m ³ .°f
°d	11	16	22	28	33	
ppm CaCO ₃	200	300	400	500	600	
L106P	22260	14840	11130	8904	7420	445.2

