

## **S120is/ip**

### Standard salt spray chamber



#### **DESCRIZIONE**

Capacità della camera 120 Litri

Posizionamento Banco-Tavolo

Supporto di carimento 280mm

Camera esterna dim. max 1315mm x 680mm x 800mm

Camera interna dim. max 715mm x 490mm x 490mm

Serbatoio soluzione salina capacità per grandi capacità, vedi accessori opzionali ACC02 40 Litri

Racks porta campioni removibile vedi accessori opzionali ACC17/ACC18 4 racks ognuno con 23 angled slots

Materiale della camera plastica rinforzata con fibra di vetro, parti in Polipropilene & PV

Colori 9 colori standard a scelta

Alimentazione Modelli Standard monofase monofase monofase monofase; Modelli Premium monofase monofase monofase trifase (VAC) e Frequenza (Hz) in base al Paese di installazione  
Acqua Deionizzata/distillata for topping up air saturator and making salt solution.

Il saturatore d'aria necessita in continuo collegamento con acqua da 0.5-6.0 bar. Se il saturatore d'aria viene rabboccato manualmente deve essere ordinata l'opzione ACC66

Aria Pulita, secca e esente da olio, 4.0 - 6.0 bar con flusso di 240 litri al minuto

Camino di Scarico Provvisto di 3m di tubo di scarico che deve essere portato all'esterno dello stabile

Drenaggio Provvisto di 3m di tubo di scarico che deve essere portato in uno scarico a pavimento

Condizioni ambientali operative +18 .. +23°C, 85% max RH (senza condensazione) ambientale