



## Distillatori in acciaio

### 2001/2 - 2001/4

Distillatori d'acqua da banco, senza serbatoio. Esterno verniciato a polvere con resine epossidiche. Evaporatore, condensatore ed elemento riscaldante in acciaio inox. Protezione in caso di basso livello dell'acqua, per non danneggiare gli elementi riscaldanti. Prelievo dell'acqua distillata attraverso l'uscita posta sul frontale dell'unità. La qualità del distillato è conforme ai requisiti della Pharmacopea internazionale.

modello	2001/2	2001/4
codice	22.2885.82	22.2890.82
produzione oraria acqua distillata (lt/h)	2	4
conducibilità del distillato a 20°C (µS/cm)	2,3	2,3
quantità acqua di raffreddamento (lt/h)	20    40	
dimensioni (mm)	280×250×490	280×250×490
peso (Kg)	7,5	7,5
alimentazione - consumo	230V/2.000W	230V/3.000W



2001/2

### ACCESSORI

modello	descrizione
2940	Set di tubi. Composto da tubi per l'ingresso e l'uscita dell'acqua (1,5 m) e clips
2904*	Sistema di pre-trattamento "Filtro Dechloratore". Elimina il cloro dall'acqua di rubinetto. Connettori: 12,7 mm Ø. Completo di prima carica 2905
2905	Carica di ricambio per filtro dechloratore 2904
2906*	Sistema di pre-trattamento "Cartuccia per fosfato". Impedisce la cristallizzazione di sali nel condensatore tramite fosfatazione dell'acqua di rubinetto. Connettori: 12,7 mm Ø. Completo di prima carica 2907
2907	Carica di ricambio di fosfato per cartuccia 2906
2912*	Sistema di pre-trattamento "Pre-filtro 1 µm". Protegge il distillatore da contaminanti. Connettori: 12,7 mm Ø. Completo di cartuccia filtrante 2913
2913	Cartuccia filtrante di ricambio per pre-filtro 2912
2921	Supporto da muro per 1 sistema di pre-trattamento. Completo di viti per il fissaggio del sistema di pre-trattamento al supporto da muro
2922	Supporto da muro per 2 sistemi di pre-trattamento. Completo di 1 connettore per il collegamento dei sistemi di pre-trattamento e di viti per il loro fissaggio al supporto da muro
2923	Supporto da muro per 3 sistemi di pre-trattamento. Completo di 2 connettori per il collegamento dei sistemi di pre-trattamento e di viti per il loro fissaggio al supporto da muro

\* Per l'esatta sequenza delle connessioni dei sistemi di pre-trattamento consultare la tabella a pag. 22

