

LAVASTRUMENTI - TERMODISINFETTORI DA BANCO

Porta in acciaio inox



35562

DOTAZIONE STANDARD



Cestello lavaggio standard (38,7x40,1x7,8 cm)

Insero con 8 posizioni (18x37x10,5 cm)

Insero per strumenti verticali (11,9x37x12,4 cm)

Porta in vetro



35563

MADE IN ITALY

Tuttnauer

- **35562 LAVASTRUMENTI DA BANCO SENZA SISTEMA DI ASCIUGATURA**
 - **35563 LAVASTRUMENTI DA BANCO CON SISTEMA DI ASCIUGATURA**
- Lavastumenti / Termodisinfettori da banco di facile impiego per procedure di lavaggio e disinfezione. La camera di lavaggio è in acciaio inox di alta qualità, AISI 316L. Design elegante ed efficiente, tastiera touch e schermo grafico LCD 3,5" in 7 lingue selezionabili (GB, FR, IT, ES, PT, DE, SE). Possibilità di scelta tra 3 programmi predefiniti e 37 programmi personalizzati. Entrambe dotate di una pompa dosatrice con flussimetro e sensore di livello. Porta manuale con interblocco e addolcitore d'acqua integrato, con la funzione di ridurre il livello di calcare nell'acqua in ingresso.
- asciugatura completa con ventole dedicate (solo 35563)
 - condensatore di vapore integrato
 - indicazione in tempo reale del livello e della qualità dell'acqua
 - trasferimento dati mediante USB e R232 con software opzionale
 - 2 sensori di temperatura PT100
 - connessione elettrica standard (230V - 1 fase - 50Hz)
- Fornite con cestello di lavaggio standard, inserto per strumenti verticali, inserto per 8 cassette chirurgiche, chiavetta USB con

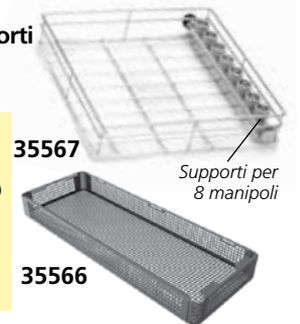
software demo* e manuale in GB, IT. Disponibili su www.gimaitaly.com FR, ES, PT, DE, PL, RO, SE, RU.

- **35569 SOFTWARE - opzionale**
- **35566 CESTELLO MEDICO**
- 37x18x40 cm - opzionale
- **35567 CESTELLO DENTALE con 8 supporti**
- 38,7x40,1x7,8 cm - opzionale

*Il software demo prevede una prova gratuita di una settimana, alla scadenza della quale deve essere acquistata la licenza (codice 35569)

CARATTERISTICHE TECNICHE

Capacità camera:	65 litri
Portata pompa di lavaggio:	100 l/mn
Portata ventola:	18 m³/h, 30 W (solo 35563)
Consumo energia:	2,9 kW
Serbatoio interno:	0,6 l
Dimensioni - peso:	59,5x52x60 cm - 75 kg
Norme:	EN ISO 15883-1/2; EN 1717
Tensione di esercizio:	230 V - 50 Hz



35567

Supporti per 8 manipoli

35566

DETERGENTE UNIVERSALE PER LAVASTRUMENTI E VASCHE A ULTRASUONI

- **35570 DETERGENTE ALCALINO T-CLEAN A TUTTNAUER - 5 litri**
- Detergente alcalino molto concentrato ed efficace per pulire strumenti chirurgici, apparecchiature mediche, strumenti oftalmologici, apparecchiature anestetiche ed endoscopiche, vetreria da laboratorio e applicazioni analoghe. Formulato con agenti alcalini, tensioattivi, enzimi altamente stabilizzati e potenti anti-corrosivi, facilita lo scioglimento di residui organici quali depositi grassi e proteici, contribuendo nel contempo efficacemente alla rimozione del biofilm.
- T-CLEAN A è raccomandato sia per strumenti resistenti al calore, sia per strumenti termosensibili. Utilizzabile in lavastumenti automatiche, bagni ultrasonici o bagni a immersione. Non lascia residui. Da utilizzare in acqua addolcita o in acqua calcarea. Non forma schiuma ed evita la corrosione e lo scolorimento degli strumenti.



Compatibile con la maggior parte dei materiali quali acciaio inox, vetro, ceramica, plastica dura, ebonite, ecc. Uso professionale. Etichetta: GB, FR, IT, DE. Dispositivo medico, classe I. Conforme al MDR (UE) 2017/745

35570

CARATTERISTICHE TECNICHE

Densità:	1,02 g/cm³ a 20°C
pH:	10,00-10,50 a 20°C
pH (1% in acqua deionizzata):	10,20-10,80 a 20°C
Viscosità:	<50 mPas a 20°C
Biodegradabilità:	conforme a OCSE 301D

COMPOSIZIONE CHIMICA

Ingredienti: < 5% tensioattivi non ionici e anionici, agenti chelanti, anti-corrosivi, regolatori di pH



SET OTOSCOPI RIESTER UNI® SET DIAGNOSTICO RIESTER ECONOM®

- **31870 OTOSCOPIO UNI® I - Vacuum 2,7 V - manico C - 2010**
 - **31871 OTOSCOPIO UNI® I - XL 2,5 V - manico C - 2010-201**
- Otoscopi durevoli e facili da utilizzare, adatti per visite ORL. Lente di ingrandimento 4X removibile e orientabile in direzione di entrambi i lati; vetro di copertura per l'inserimento di strumenti esterni.
- sistema sigillato per eseguire otoscopie pneumatiche
 - connettore a innesto applicabile in modo rapido e sicuro al manico
 - testina in metallo cromato resistente
- Forniti con speculum auricolari riutilizzabili 2, 3 e 4 mm, manico portabatteria di tipo C, custodia di plastica color argento con due chiusure a scatto.
- **31850 LAMPADINA RIESTER**
 - Vacuum 2,7 V - per 31870
 - **31853 LAMPADINA RIESTER**
 - XL 2,5 V - per 31871



- **31875 SET DIAGNOSTICO ECONOM® - Vacuum 2,7 V/XL 2,5 V - manico C - 2050**
- Set diagnostico portatile Econom® per trattamento orecchie, occhi, naso e gola (EENT). Include: testina di otoscopio Uni® I (31870), testina di oftalmoscopio Uni® II, speculum nasale espandibile, illuminatore con braccio ricurvo, 2 specchietti laringei N. 3 e 4, abbassalingua, lampadina di ricambio per otoscopio (anche per illuminatore con braccio ricurvo). Fornito in elegante custodia rigida protettiva con fermi di sicurezza a scorrimento.
- Oftalmoscopio Uni® II May con testina di plastica ABS durevole
- connettore a innesto applicabile in modo rapido e sicuro al manico
 - rotella di messa a fuoco con lenti correttive da 0 a +20 o da 0 a -20 diottrie
 - apertura con cerchio largo per l'esame del fondo oculare
- **31850 LAMPADINA RIESTER - Vacuum 2,7 V - per 31875 (otoscopio)**
 - **31851 LAMPADINA RIESTER - XL 2,5 V - per 31875 (oftalmoscopio)**



31875