



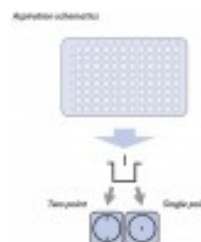
# Intelispeed washer Lavatore micropiastre standard a 96 pozzetti

Lavatore per strips e piastre standard da 96 pozzetti a fondo piatto

## Product codes:

Reference: BS-060106-AAI

## Product gallery:



## Product description:

Il lavatore per micropiastre Inteliwasher IW-8 è disegnato per il lavaggio di micropiastre da 96 pozzetti a fondo piatto e microstrips.

Lo strumento è completamente programmabile assicurando soluzioni multi-step complete, aspirazione (aspirazione, combinazione di aspirazione / dispensazione liquido e ammollo, così come ciclo di ammollo durante un certo tipo del ciclo). Sistema di dispensazione del dosaggio di liquido indipendente per ogni canale.

Il lavatore di micropiastre possiede 100 programmi definibili dall'utente. La versione standard arriva fornita con una testata di lavaggio a 8 canali per l'aspirazione e la dispensazione, 3 bottiglie per le soluzioni di lavaggio e risciaquo, una bottiglia per il liquido di scarto ed una bottiglia con filtro.

E' disponibile opzionalmente un logger a 4 canali per il controllo completo delle soluzioni di lavaggio / scarto.



Il lavatore di micropiastre è disegnato per il lavaggio di micropiastre standard a 96 pozzetti durante le analisi.

Il lavatore per micropiastre permette:

- Modalità lavaggio
- Modalità risciaquo
- Modalità agitazione
- Aspirazione su singolo punto, due punti
- Possibilità di aggiungere una soluzione di miscelazione tra due cicli di lavoro
- Possibilità di usare piastre di differenti produttori tramite il set up delle piastre automatico (aggiustabile in base alla profondità dei pozzetti)
- Modalità di lavaggio per piastre e strips
- Salvare i programmi di lavoro

Il lavatore per micropiastre ha 50 programmi divisi nelle 5 seguenti categorie:

1. - **TIPO 1** (1.0-1.9) IPF96 U/V, per immunoplastre a fondo tondo e a V, aspirazione a singolo punto
2. - **TIPO 2** (2.0-2.9) IPF96 FLAT-2 per immunoplastre a fondo piatto, aspirazione su due punti
3. - **TIPO 3** (3.0-3.9) IPF9T FLAT-C per immunoplastre a fondo piatto, aspirazione a circolo completo
4. - **TIPO 4** (4.0-4.9) FastFRAME-2 per piastre Multi-Slide \* con pozzetti rettangolari, aspirazione su due punti
5. - **TIPO 5** (5.0-5.9) FastFRAME-C per piastre Multi-Slide \* con pozzetti rettangolari, aspirazione a circolo completo (rettangolare)

\* Piastre multi-slide FastFRAME (Schleicher & Shuel) o piastre analoghe di altri produttori, compatibili con standard di 25x76mm

The unit has 100 user-defined programs. Standard version is supplied with 8-channel washing head for dispensing/aspiration, 3 bottles for washing and rinsing solutions, a waste bottle and bottle with filter. Optional 4-channel washing solution weight logger, 4 CHW Logger is available.

The unit is designed for washing standard 96-well plates during analyses.



- Rinsing mode
- Mixing mode
- Single point or two point aspiration
- Possibility of additional solution mixing during time gap between two work cycles
- Possibility to use microtest plates by different manufacturers, ensured by automated plate set up (adjusting to different depths of plate wells)
- Plate and strip washing mode
- User-defined programs with adjustable parameters

### **Product features:**

- SPR - GEEIGNET FÜR: lavaggio piastre 96 pozzetti
- SPR - TYP: lavatore
- SPR - GESCHWINDIGKEIT: lavaggio piastra 45 sec.
- SPR - ZUBEHÖR: flacone con filtro
- SPR - ZUBEHÖR: 3 flaconi lavaggio
- SPR - ZUBEHÖR: testata lavaggio 8 canali
- SPR - ZUBEHÖR: flacone scarto
- SPR - STROMVERSORGUNG: alimentatore esterno
- SPR - STROMVERSORGUNG: DC 12V - 5A
- SPR - GRÖßE: 375x345x180mm (Larg x Prof x Alt)
- SPR - GEWICHT: 9.6 kg
- SPR ACCESSORI OPZIONALI: logger di controllo 4 canali dei flaconi
- SPR - DISPENSAZIONE MAX: 1.600 ul
- SPR - DISPENSAZIONE MIN: 25 ul
- SPR - INCREMENTI: 25ul
- SPR - ACCURATEZZA: + o - 2.5%
- SPR - CANALI: 8
- SPR - CICLI: 1 a 15
- SPR - LIVELLI VELOCITA': 3 livelli
- SPR - MODALITA' OPERAZIONI: programmabile
- SPR - TEMPO AMMOLLO: 0 - 300 sec.
- SPR - TEMPO AGITAZIONE: 0 - 150 sec.
- SPR - PROGRAMMI: 100
- SPR - INTERFACCIA: display
- SPR - FILE LAVAGGIO: 1 a 12
- SPR - CANALI PER PROGRAMMA: max 2
- SPR - UTILIZZABILE CON: micropiastre fondo a U
- SPR - UTILIZZABILE CON: micropiastre fondo piatto
- SPR - UTILIZZABILE CON: strip