

FHP

Funeral Homes Products

**Matthews**  
INTERNATIONAL SPA



TAVOLO AUTOPTICO CON SISTEMA DI ASPIRAZIONE

**FHP9576**

## CARATTERISTICHE GENERALI

---

|   |                  |
|---|------------------|
| Costruzione in acciaio inossidabile   | AISI 304         |
| Struttura della carenatura completa   | ✓                |
| Spessori della lamiera  | 1,5 - 2 mm       |
| Aree operative completamente differenziate: area di lavaggio e superficie di lavoro | ✓                |
| Capacità di carico massimo  | 772 lb<br>350 kg |
| Supporto corpo forato rimovibile  | AISI 304         |
| Lavandino (500 x 400 x 250 mm)  | AISI 304         |
| Doppio scarico (area di lavaggio e area di lavoro)                                  | ✓                |
| Rubinetto medico monocomando (acqua C / F)  | ✓                |
| Doccia monocomando (acqua C / F)  | ✓                |
| <i>Flessibile doccia con copertura in PVC (3 m)</i>                                 | ✓                |
| Idro-aspiratore reversibile con tubo gastrico monouso                               | ✓                |
| Cortina d'acqua perimetrale per autopulizia   | ✓                |
| Interruttore di sicurezza (sezionatore di corrente)                                 | ✓                |
| Custodia impermeabile per pannello di controllo (IP 65)                             | ✓                |
| Schermo di gestione LCD   | ✓                |
| Allarme acustico per i messaggi del sistema di aspirazione                          | ✓                |
| Prese elettriche ausiliarie monofase 16A  | 2                |
| Poggiatesta in gomma multiposizione   | ✓                |

---

---

## Sistema di aspirazione

|   |         |
|---|---------|
| Unità di ventilazione compatta e insonorizzata      | ✓       |
| Motore protetto da contatto termico                 | ✓       |
| Velocità di aspirazione regolabile                  | 0 - 100 |
| Controllo della durata del filtro (gestito dal PLC) | ✓       |
| Primo avviso prima di cambiare i filtri             | 800 h   |
| Fine della vita del filtro                          | 850 h   |
| Filtro a carbone attivo e prefiltro                 | ✓       |

---

## Articoli opzionali

Sistema di elevazione

Tavolo di supporto dello strumento

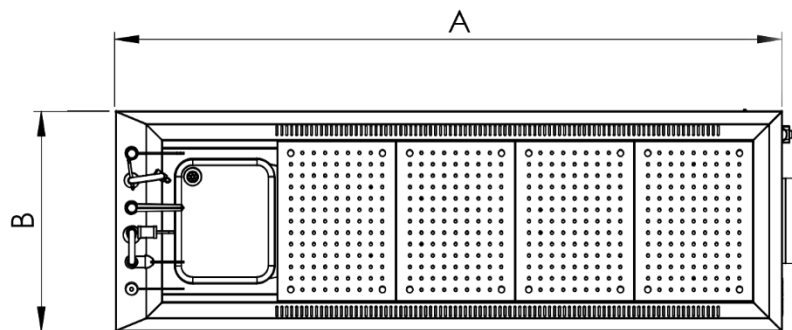
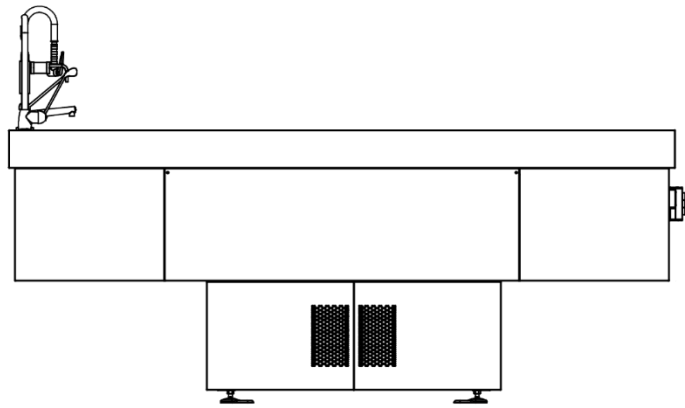
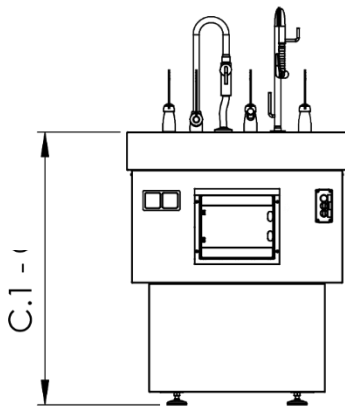
Righello millimetrico integrato

Bilancia

Distruggi rifiuti



## DIMENSIONI



|            | in    | mm   |
|------------|-------|------|
| <b>A</b>   | 106   | 2690 |
| <b>B</b>   | 35    | 890  |
| <b>C.1</b> | 35,40 | 900  |

