

*...la via del pulito*



**Lavasciuga pavimenti  
Hakomatic 1000**

# HAKOMATIC 1000: POTENZA ED AUTONOMIA DI SERVIZIO PER LE GRANDI SUPERFICI



**Versatilità.** La macchina è disponibile nelle versioni a larghezza pulente da 100 e 130 centimetri



**Sostituzione delle spazzole.** Diversi tipi di spazzole per qualsiasi condizione di lavoro; il sistema Hako agevola e velocizza la sostituzione delle spazzole escludendo l'uso di attrezzatura.

## Schema di funzionamento.

La soluzione pulita viene pompata dal serbatoio alle potenti spazzole che portano in superficie lo sporco; l'ampio tergipavimento aspira l'acqua sporca lasciando dietro la macchina una perfetta e asciutta scia di pulito.



**Generoso volume del serbatoio.** Capacità di contenimento di 220 litri per garantire una grande autonomia di lavoro. Costruito con materiale antiurto è provvisto di sistema elettromagnetico di spegnimento dei motori di aspirazione in caso di riempimento.

**La Hakomatic 1000 è una lavasciugapavimenti automatica adatta alla pulizia di fondo ed alla manutenzione di ampie aree, con una larghezza di lavoro di 100 e 130 cm. Il posto guida è nella parte anteriore della macchina per garantire un'ottima visibilità sull'area da pulire. La trazione in avanti ed in retromarcia viene comandata da un unico pedale. Due tipi di motorizzazione, a batterie e con generatore di corrente alimentato da un motore termico.**

**Versione a batterie:** Motori elettrici a 36 V; provvista di limitatore di scarica delle batterie. La batteria è facilmente sostituibile per situazioni di lavoro prolungato.

**Trazione:** Elettronica ad impulsi, direttamente sulla ruota sterzante anteriore. Velocità infinitamente variabile comandata da un unico pedale.

**Serbatoi:** Della soluzione in acciaio inox, controllo del flusso sulle spazzole. Del recupero in polietilene, con valvola elettromagnetica di troppo pieno; ampia apertura per l'ispezione e per il drenaggio.

| Dati tecnici:            |                   | Hakomatic 1000/100 | Hakomatic 1000/130 |
|--------------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| Larghezza di lavoro      | cm                | 100                | 130                |
| Larghezza tergipavimento | cm                | 126                | 146                |
| Performance teorica      | m <sup>2</sup> /h | 6000               | 7800               |
| Colonna d'acqua          | mm/WS             | 1800               | 1800               |
| Passaggio d'aria         | m <sup>3</sup> /h | 204                | 204                |
| Voltaggio                | V                 | 36                 | 36                 |
| Motore trazione          | kW                | 0,7                | 0,7                |
| Motore spazzola          | kW                | 2 x 0,8            | 3 x 0,8            |
| Motore di aspirazione    | kW                | 2 x 0,5            | 2 x 0,5            |
| Numero di spazzole       | pz                | 2                  | 3                  |
| Rotazione spazzole       | giri/min          | 180                | 180                |
| Pressione spazzole       | kg (N)            | 73 (730)           | 96 (960)           |
| Velocità di lavoro       | km/h              | 0-6                | 0-6                |
| Serbatoio soluzione      | l                 | 200                | 200                |

| Dati tecnici:               |    | Hakomatic 1000/100 | Hakomatic 1000/130 |
|-----------------------------|----|--------------------|--------------------|
| Serbatoio di recupero       | l  | 220                | 220                |
| Dimensioni & pesi:          |    |                    |                    |
| Lunghezza con squeegee      | cm | 212                | 212                |
| Larghezza                   | cm | 126                | 146                |
| Altezza                     | cm | 130                | 130                |
| Altezza con tettoia         | cm | 195                | 195                |
| Peso senza batterie         | kg | 600                | 670                |
| Peso con generatore         | kg | 850                | 927                |
| Peso totale pronto all'uso: |    |                    |                    |
| Versione a batterie         | kg | 1326               | 1396               |
| Versione con generatore     | kg | 1012               | 1089               |

**Hako Italia s.r.l.**

Via Meucci 15 - 37026 - Settimo di Pescantina (Verona)

Tel. 045 6752200 - Fax. 045 6752222

hakoitalia@hakoitalia.it

