

| LAVASCIUGA PAVIMENTI A BATTERIA | MOD. MB 650N | | | | | | | | | | |
|---|--|---------------------------|--------|------------------------|-------------------------|------------------------------|-------|-----------------------------|-------|----------------|-------|
|  | <p>CARATTERISTICHE PRINCIPALI</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Larghezza utile di lavoro</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">680 mm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Rendimento orario max.</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">4.000 m²/h</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Capacità serbatoio soluzione</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">150 l</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Capacità serbatoio recupero</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">170 l</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Autonomia max.</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">4,5 h</td> </tr> </table> <p>ALTRE CARATT. E DOTAZIONI DI SERIE</p> <p>Trazione con motoruota Tubo di scarico serbatoio recupero con tappo Barra aspirante completa di lame in gomma Elettrovalvola apertura/chiusura automatica soluzione N.2 spazzole a disco in PPL</p> | Larghezza utile di lavoro | 680 mm | Rendimento orario max. | 4.000 m ² /h | Capacità serbatoio soluzione | 150 l | Capacità serbatoio recupero | 170 l | Autonomia max. | 4,5 h |
| Larghezza utile di lavoro | 680 mm | | | | | | | | | | |
| Rendimento orario max. | 4.000 m ² /h | | | | | | | | | | |
| Capacità serbatoio soluzione | 150 l | | | | | | | | | | |
| Capacità serbatoio recupero | 170 l | | | | | | | | | | |
| Autonomia max. | 4,5 h | | | | | | | | | | |

SPECIFICHE GENERALI

| | |
|---------------------------------|----------|
| Velocità di avanzamento | 3-6 Km/h |
| Pendenza super. pieno carico | 10 % |
| Aspirazione | 170 mBar |
| Rumorosità a orecchio operatore | ≤ 58 dB |

DIMENSIONI E PESI

| | |
|---|----------|
| Lunghezza | 1.350 mm |
| Larghezza (barra di aspiraz. non inclusa) | 650 mm |
| Altezza | 1.360 mm |
| Diametro spazzola | 2x350 mm |
| Larghezza barra aspirante | 870 mm |
| Peso macchina a vuoto | 170 Kg |

IMPIANTO ELETTRICO

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Tensione di alimentazione | 48 Volt |
| Frequenza di alimentazione | corrente continua |
| Motore d'aspirazione | 750 W 24 V CC |
| Motore spazzola | 2 x 450 W 24 V CC |
| Motore di trazione | 500 W 24 V CC |

IMBALLO

| | |
|-----------------|---------------------|
| Tipo di imballo | pallet + cartone |
| Dimensioni | 1.450x850xH1.500 mm |
| Volume | 1,80 m ³ |
| Peso imballo | 15 Kg |

| | |
|----------------------|---|
| Batterie consigliate | 4 x 12V 110Ah acido (C5) : cod. 850000091 |
| | 4 x 12V 105Ah gel (C5) : cod. 850000070 |

| CODICE | DESCRIZIONE |
|---------------------------------------|---|
| 1200MB650N | Lavasciuga a batteria con operatore a bordo - mod. MB650N |
| CARICA BATTERIA CB10480151G | Caricabatteria elettronico ad alta frequenza 48V 15A per batt. acido o gel |
| SPAZZOLE KIT1211 | N.2 spazzole in PPL (n.2 spazzole di serie) |
| DISCO TRASCINATORE KIT1205 | N.2 dischi trascinatori |
| LAME TERGIPAVIMENTO KIT1078 | Kit lame barra aspirante anteriore e posteriore (n.1 kit lame fornite di serie) |