RAPID 40 E 55



LAVASCIUGAPAVIMENTI OPERATORE A TERRA SERIE RAPID 40 - A CAVO

Rapid 40 E 55 TOUCH è la lavasciuga pensata appositamente per rispondere alle esigenze più specifiche dei professionisti del cleaning. Il design innovativo e funzionale garantisce la massima ergonomia e comfort nell'utilizzo quotidiano. Le caratteristiche associate alle dotazioni tecniche all'avanguardia, la doppia pressione della testata spazzola rendono RAPID 40 un importante punto di riferimento nel settore, ideale per la pulizia di tutte le superfici e gli ambienti. RAPID 40 E 55 TOUCH è oggi disponibile con una novità di assoluto rilievo: TOUCH SYSTEM, il sistema a sensori. brevettato, che garantisce all'operatore la massima flessibilità e controllo nell'utilizzo della macchina. Semplicità, immediatezza, affidabilità: muovere RAPID 40 E 55 TOUCH con un dito non è mai stato così pratico e intuitivo! 40 litri di capacità e cavo di 25 metri in dotazione.















Touch System

Filtro a immersione | Tergitore regolabile...

... e compatto

Debris tray + filtro motore aspirazione

CODICE

10.4294.01

Serbatoio ribaltabile

IDENTIFICAZIONE PRODOTTO

MODELLO

RAPID 40 E 55 TOUCH

| ACCESSORI IN DOTAZIONE | |
|--|------------|
| MODELLO | CODICE |
| Tubo di carico acqua | 30.0024.00 |
| Prolunga cavo 25 mt | 34.0427.00 |
| 21" Spazzola polipropilene ø 0.7 | 40.0003.00 |
| Paraspruzzi sganciabile (senza setole) | 24.0265.00 |
| Setole paraspruzzi | 40.4003.00 |
| Set gomme tergitore in gomma naturale (fronte/retro) | 96.0091.01 |
| Peso aggiuntivo per tergitore (1x700 g) (*) | 96.0171.00 |

PEZZI / PALLET

CARATTERISTICHE TECNICHE

| CARATTERISTICHE | | |
|-------------------------------------|---------------------------|---------------------|
| Larghezza pista lavaggio | mm | 530 |
| Larghezza di aspirazione | mm | 750 |
| Resa oraria (teorica - pratica) | m²/h | 2120 - 1060 |
| Alimentazione | | Cavo 230V - 50Hz |
| Potenza installata | W | 1360 |
| Avanzamento | | Manuale |
| Codice IP | | IPX3 |
| SPAZZOLE | | |
| Diametro pad x numero | mm - inch x nr | 530 - 21" x 1 |
| Potenza motore x numero | Wxnr | 750 x 1 |
| Velocità motore | giri/min. | 170 |
| Peso testata - pressione specifica | Kg - g/cm ² | 29 - 18,8 ; 34 - 22 |
| TRAZIONE | | |
| Potenza motore | W | |
| Velocità avanzamento massima | Km/h | 4 |
| Pendenza massima superabile a pieno | % | 2 |
| carico | 70 | _ |
| ASPIRAZIONE | | |
| Potenza motore | W | 600 |
| Depressione (colonna d'acqua) | mbar - mmH ₂ 0 | 1250 |
| Portata d'aria | I/s | 30 |
| Rumorosità | dB(A) | 63 |
| SERBATOIO | | |
| Tipologia | | Doppio serbatoio |
| Capacità soluzione | | 40 |
| Capacità recupero | I | 42 |
| Peso (a vuoto - con batterie) | Kg | 91,5 |
| Lunghezza cavo | m | 25 |
| Dimensioni | mm | 1210x560x1040 |

ACCESSORI OPTIONAL

| MODELLO | CODICE |
|---|------------|
| 21" Spazzola polipropilene ø 0.9 | 40.0103.00 |
| 21" Spazzola polipropilene ø 1.2 | 40.0303.00 |
| 21" Spazzola tynex ø 1.2 grit 80 | 40.0203.00 |
| Disco trascinatore 485 mm (per pad da 20") | 40.1003.00 |
| Set gomme tergitore in poliuretano (fronte/retro) | 96.0055.00 |
| Peso aggiuntivo per tergitore (1x700 g) (*) | 96.0171.00 |
| | |

(*)Il limite massimo di pesi installabili è due, raggiungendo 1400 g di peso aggiuntivo totale