

# Tools XLarge

Gestione automatizzata  
della logistica  
del materiale utensile



SOFTWARE, TECNOLOGIE MECCANICHE ED ELETTRICHE  
NELLA DISTRIBUZIONE AUTOMATICA



# Tools

- Riconoscimento automatico sul carico dei prodotti
- Giacenza dei prodotti e magazzino
- Tracciabilità delle movimentazioni in ingresso e uscita
- Tracciabilità degli accessi
- Liste di riordino dei materiali
- Generazione automatica degli ordini

Gestione automatizzata della logistica del materiale utensile

Immediato accesso per tutti, in qualsiasi momento della giornata, ai materiali di consumo. Interfaccia semplice e intuitiva, affidabilità e sicurezza, con qualità estetica e design.

Automazione.  
L'evoluzione  
della logistica

## Caratteristiche meccaniche

- La particolare struttura di trasmissione dei movimenti rende il sistema molto affidabile e non richiede particolare manutenzione.
- Il magazzino è costruito integralmente in acciaio trattato per evitare la ruggine, l'ossidazione e le deformazioni imputabili alla temperatura e/o peso.

## Caratteristiche tecniche

- Tensione di alimentazione 220 volt +/- 5%
- Potenza nominale 850 W
- Corrente nominale 3,8 A - Stanby 1,6 A - Movimento
- Connessioni di rete RJ45
- Fusibili di rete 6.3 A (posti vicino al pulsante di accensione)

## Caratteristiche strutturali

- Touch-screen blindato (grado di protezione - IP 65)
- Peso totale 630 kg (+ 150 kg di confezioni)

## Protezione - sicurezza

- Grado di protezione IP55
- Protetto contro l'accesso di corpi solidi di dimensione inferiore a 1 mm
- Protetto contro i getti d'acqua.

## Capacità

Prodotto	Qt	Raster	Totale
70x18x200	450	8	458
70x38x200	268	4	272
70x38x310	360	4	364
70x78x310	38	4	42
125x38x310	39	3	42
125x78x310	19	3	22
Capacità totale	1174	26	1200

## Dimensioni





38068 Rovereto TN  
via Baroni Cavalcabò 7  
tel. +39 0464480684  
email: [info@mgtitalia.com](mailto:info@mgtitalia.com)  
[www.mgtitalia.com](http://www.mgtitalia.com)