

DRS

Gestione automatizzata
della logistica del materiale
utensile



SOFTWARE, TECNOLOGIE MECCANICHE ED ELETTRICHE
NELLA DISTRIBUZIONE AUTOMATICA



DRS

Gestione automatizzata della logistica del materiale utensile

- 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

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

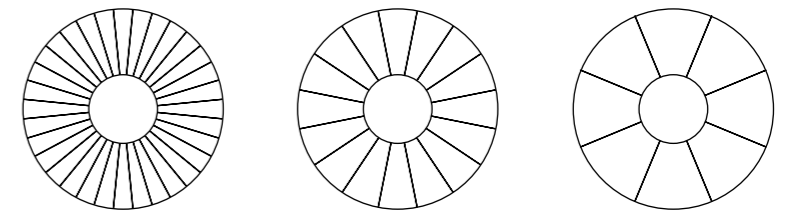
- La speciale struttura di trasmissione dei movimenti rende il sistema molto affidabile e non richiede particolare manutenzione.
- Il magazzino è costruito integralmente in acciaio trattato per evitare la ruggine, l'ossidazione e le deformazioni imputabili alla temperatura e/o peso.

Caratteristiche tecniche

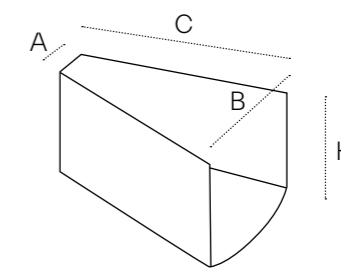
- Tensione di alimentazione 220 volt
- Potenza massima 500 W
- Touch screen da 15" blindato IP65
- PC con processore i3
- Connessione WIFI o RJ45
- Grado di protezione IP55
- Protetto contro l'accesso di corpi solidi di dimensione inferiore a 1 mm
- Protetto contro i getti d'acqua.

Dimensioni

Altezza 1830 mm
Larghezza 900 mm
Profondità 890 mm



	12 PIATTI	14 PIATTI	15 PIATTI
8 SPICCHI	88	112	120
16 SPICCHI	192	224	240
32 SPICCHI	384	448	480
H PIATTO	110 mm	4* 110 mm 10* 88 mm	85mm
ALTEZZA SPORTELLO	100 mm	4* 100 mm 10* 80 mm	80 mm
LARGHEZZA SPORTELLO	115 mm	115 mm	115 mm



	8 SPICCHI	12 SPICCHI	16 SPICCHI	24 SPICCHI	32 SPICCHI
A	60	50	30	24	15
B	240	165	120	83	60
C	220	220	220	220	220



38068 Rovereto TN
via Baroni Cavalcabò 7
tel. +39 0464480684
email: info@mgtitalia.com
www.mgtitalia.com