



Dispensing machine for tools

STools24

Magazzino automatico rotante industria 4.0

STools24 VERTICAL XL è un distributore automatico per la gestione e il controllo di materiali di consumo, con particolare attenzione alle officine meccaniche che operano nel settore delle lavorazioni per asporto di truciolo. Il magazzino può essere configurato e riconfigurato in modo

semplice e veloce. Posizionamento ideale in sale attrezzaggio. Grazie al sistema a moduli, gli spazi "caselle" possono essere di dimensioni variabili. Sono disponibili due allestimenti con caselle suddivisibili in due o tre spazi.

L'ampia capacità di carico consente lo stoccaggio anche di attrezzature complete (es. mandrino ISO 50+fresa).

Il software integrato permette la gestione dei sottoscorta, dei consumi e dei costi, ed è possibile integrare programmi gestionali, nonchè profilare gli utenti in funzione del livello d'accesso desiderato. Possibilità di riconoscimento tramite tessere RFID o Codice a barre.

STools24 VERTICAL XL is a dispensing machine suitable for material and tools smart management.

Storage can be configured easily directly by the final user. Ideal for tool room.

The integrated software allows continue stock quantity level control, material consuptions, costs control possibility of integration with datawarehouse and user access level configuration.

Recognizes RFID or Barcode badge.



DIMENSIONI ESTERNE	mm (HxLxP)	2080x1200x1225	
EXTERNAL DIMENSION	IIIII (IIALAI)		
PESO MACCHINA	Kg	660	
WEIGHT	۸,9		
NUMERO SPORTELLI AUTOMATICI		20	
NUMBER OF AUTOMATIC DOORS			
CASELLE MODULABILI		560~1120~1680	
MODULAR BOXES		300 1120 1000	
DIMENSIONI CASELLE	mm (HxLxP)	80x120x300 (non divise)	
BOX DIMENSIONS	IIIII (IIALAI)	OUNTZUNGOU (HUH UIVISE)	
CARICO MASSIMO PER POSIZIONE	Kg	8	
BOX MAX LOAD	INS		
APERTURA SPORTELLI		motorizzata automatica	
OPENING SYSTEM DOORS		automatic motorized	
PRESA PRODOTTO		frontale	
PRODUCT WITHDRAWAL		front	
APERTURA SPORTELLO		da sinistra verso destra	
OPENING SYSTEM DOOR		left to right	
MONITOR TOUCH SCREEN		17" pannello industriale a colori touch screen	
TOUCH SCREEN MONITOR		17" industrial pannel colors touch screen	
Caricamento del materiale		guidato dal sistema fronte macchina	
LOADING OF MATERIAL		guided by the system front panel of machine	
DATI IN-OUT		CLOUD/internet o mod locale	
IN-OUT DATAS		CLOUD/internet or local mode	
Sistemi di identificazione utilizzatore applicabili	l	Bar code - RFID	
USER IDENTIFICATION SYSTEMS APPLICABLE		Dai Code - KFID	



info@schumantools.com www.schumantools.com

PI: 04104690245

Sede legale:

Via Lago di Garda 116 Schio (VI) CAP 36015 +39 0445 1922233

Sede operativa:

^{*}Accessori ordinabili a parte

^{*}Grafiche personalizzabili su richiesta a pagamento.

Dispensing machine for tools

STOOIS 24

Magazzino automatico rotante industria 4.0

STools24 VERTICAL L è un distributore automatico per la gestione e il controllo di materiali di consumo, con particolare attenzione alle officine meccaniche che operano nel settore delle lavorazioni per asporto di truciolo. Il magazzino può essere configurato e riconfigurato in modo

Il magazzino può essere configurato e riconfigurato in modo semplice e veloce. Posizionamento ideale in sale attrezzaggio. Grazie al sistema a moduli, gli spazi "caselle" possono essere di dimensioni variabili. Sono disponibili due allestimenti con caselle suddivisibili in due o tre spazi.

L'ampia capacità di carico consente lo stoccaggio anche di attrezzature complete (es. mandrino ISO 50+fresa).

Il software integrato permette la gestione dei sottoscorta, dei consumi e dei costi, ed è possibile integrare programmi gestionali, nonchè profilare gli utenti in funzione del livello d'accesso desiderato. Possibilità di riconoscimento tramite tessere RFID o Codice a barre.

STools24 VERTICAL L is a dispensing machine suitable for material and tools smart management.

Storage can be configured easily directly by the final user. Ideal for tool room.

The integrated software allows continue stock quantity level control, material consuptions, costs control possibility of integration with datawarehouse and user access level configuration.

Recognizes RFID or Barcode badge.



DIMENSIONI ESTERNE EXTERNAL DIMENSION	mm (HxLxP)	2000x1300x1325	
PESO MACCHINA	Va	F00	
WEIGHT	Kg	590	
NUMERO SPORTELLI AUTOMATICI		17	
NUMBER OF AUTOMATIC DOORS		17	
CASELLE MODULABILI		476 ~ 952 ~1428	
MODULAR BOXES		4/6 ~ 952 ~ 1426	
DIMENSIONI CASELLE	mm (Hyl yD)	90v120v700 (non diviso)	
BOX DIMENSIONS	mm (HxLxP)	80x120x300 (non divise)	
CARICO MASSIMO PER POSIZIONE	Va	8	
BOX MAX LOAD	Kg	0	
APERTURA SPORTELLI		motorizzata automatica	
OPENING SYSTEM DOORS		automatic motorized	
PRESA PRODOTTO		frontale	
PRODUCT WITHDRAWAL		front	
APERTURA SPORTELLO		da sinistra verso destra	
OPENING SYSTEM DOOR		left to right	
MONITOR TOUCH SCREEN		17" pannello industriale a colori touch screen	
TOUCH SCREEN MONITOR		17" industrial pannel colors touch screen	
CARICAMENTO DEL MATERIALE		guidato dal sistema fronte macchina	
LOADING OF MATERIAL		guided by the system front panel of machine	
DATI IN-OUT		CLOUD/internet o mod locale	
IN-OUT DATAS		CLOUD/internet or local mode	
SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI		Bar code - RFID	
USER IDENTIFICATION SYSTEMS APPLICABLE			



info@schumantools.com www.schumantools.com PI: 04104690245

Sede legale:

Via Lago di Garda 116 Schio (VI) CAP 36015 +39 0445 1922233

Sede operativa:

^{*}Accessori ordinabili a parte

^{*}Grafiche personalizzabili su richiesta a pagamento.

Dispensing machine for tools



Magazzino automatico rotante industria 4.0

STools24 VERTICAL M è un distributore automatico per la gestione e il controllo di materiali di consumo, con particolare attenzione alle officine meccaniche che operano nel settore delle lavorazioni per asporto di truciolo.

Il magazzino può essere configurato e riconfigurato in modo semplice e veloce. Posizionamento ideale in sale attrezzaggio. Grazie al sistema a moduli, gli spazi "caselle" possono essere di dimensioni variabili. Sono disponibili due allestimenti con caselle suddivisibili in due o tre spazi.

L'ampia capacità di carico consente lo stoccaggio anche di attrezzature complete (es. mandrino ISO 50+fresa).

Il software integrato permette la gestione dei sottoscorta, dei consumi e dei costi, ed è possibile integrare programmi gestionali, nonchè profilare gli utenti in funzione del livello d'accesso desiderato. Possibilità di riconoscimento tramite tessere RFID o Codice a barre.

STools24 VERTICAL M is a dispensing machine suitable for material and tools smart management.

Storage can be configured easily directly by the final user. Ideal for tool room.

The integrated software allows continue stock quantity level control, material consuptions, costs control possibility of integration with datawarehouse and user access level configuration.

Recognizes RFID or Barcode badge.

SCHUMANI

Modello con PANNELLI INFERIORI (OPTIONAL)

DIMENSIONII ESTERNIE			
DIMENSIONI ESTERNE	mm (HxLxP)	1850x1200x1210	
EXTERNAL DIMENSION			
PESO MACCHINA	Kg	550 + pannelli inferiori	
WEIGHT		parine in incisor	
NUMERO SPORTELLI AUTOMATICI		14	
NUMBER OF AUTOMATIC DOORS			
CASELLE MODULABILI		392 ~ 784 ~ 1176	
MODULAR BOXES		332 ~ 704 ~ 1170	
DIMENSIONI CASELLE	mm (HxLxP)	80x120x300 (non divise)	
BOX DIMENSIONS	IIIII (IIALAF)	OUX 12 UX DOU (HOH GIVISE)	
CARICO MASSIMO PER POSIZIONE	Vσ	8	
BOX MAX LOAD	Kg	6	
APERTURA SPORTELLI		motorizzata automatica	
OPENING SYSTEM DOORS		automatic motorized	
PRESA PRODOTTO		frontale	
PRODUCT WITHDRAWAL		front	
APERTURA SPORTELLO		da sinistra verso destra	
OPENING SYSTEM DOOR		left to right	
MONITOR TOUCH SCREEN		17" pannello industriale a colori touch screen	
TOUCH SCREEN MONITOR		17" industrial pannel colors touch screen	
CARICAMENTO DEL MATERIALE		guidato dal sistema fronte macchina	
LOADING OF MATERIAL		guided by the system front panel of machine	
DATI IN-OUT		CLOUD/internet o mod locale	
IN-OUT DATAS		CLOUD/internet or local mode	
SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI			
USER IDENTIFICATION SYSTEMS APPLICABLE		Bar code - RFID	



info@schumantools.com www.schumantools.com

PI: 04104690245

Sede legale:

Via Lago di Garda 116 Schio (VI) CAP 36015 +39 0445 1922233

Sede operativa:

^{*}Accessori ordinabili a parte

^{*}Grafiche personalizzabili su richiesta a pagamento.

Dispensing machine for tools

STools 24, EVO

Magazzino automatico rotante industria 4.0

STools24.EVO è un distributore automatico per la gestione e il controllo di materiali di consumo, con particolare attenzione alle officine meccaniche che operano nel settore delle lavorazioni per asporto di truciolo.

Il magazzino può essere configurato e riconfigurato in modo semplice e veloce. Posizionamento ideale in sale attrezzaggio. Grazie al sistema a moduli, gli spazi "caselle" possono essere di dimensioni variabili. Il software integrato permette la gestione dei sottoscorta, dei consumi e dei costi ed è possibile integrare con programmi gestionali, nonchè profilare gli utenti in funzione del livello d'accesso desiderato. Possibilità di riconoscimento tramite tessere RFID o Codice a barre.

STools24.EVO is a vending machine suitable for material and tools smart management.

Storage can be configured easily directly by the final user. The integrated software allows continue stock quantity level control, material consuptions, costs control possibility of integration with datawarehouse and user access level configuration.

Recognizes RFID or Barcode badge.

*Modello disponibile fino ad esaurimento scorte

DIMENSIONI ESTERNE EXTERNAL DIMENSION PESO MACCHINA WEIGHT PORTATA CASSETTO INFERIORE LOWER DRAWER CAPACITY RATEZZA CASSETTO INFERIORE LOWER DRAWER HEIGHT NUMERO SPORTELLI AUTOMATICI NUMBER OF AUTOMATIC DOORS CASELLE MODULABILI MODULAR BOXES DIMENSIONI CASELLE BOX DIMENSIONS CARICO MASSIMO PER POSIZIONE BOX MAX LOAD APERTURA SPORTELLI OPENING SYSTEM DOORS RESA PRODOTTO PRODUCT WITHDRAWAL APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR APERTURA SPORTELO OPEN					
PESO MACCHINA WEIGHT PORTATA CASSETTO INFERIORE LOWER DRAWER CAPACITY ALTEZZA CASSETTO INFERIORE LOWER DRAWER HEIGHT NUMBERO SPORTELLI AUTOMATICI NUMBERO SPORTELLI AUTOMATICI NUMBERO FAUTOMATIC DOORS CASELLE MODULABILI MODULAR BOXES DIMENSIONI CASELLE BOX DIMENSIONS CARICO MASSIMO PER POSIZIONE BOX MAX LOAD APERTURA SPORTELLI APERTURA SPORTELLI OPENING SYSTEM DOORS RESA PRODOTTO Frontale PRODUCT WITHDRAWAL APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR Ieft to right MONITOR TOUCH SCREENT OUCH SCREEN MONITOR CARICAMENTO DEL MATERIALE LOADING OF MATERIALE LOADING OF MATERIALE Quided by the system front panel of machine LOADING OF MATERIALE LOADING OF MATERIAL LOADING OF MATERIAL Quided by the system front panel of machine LOADING OF MATERIAL BAR CODE - RFID	DIMENSIONI ESTERNE	mm (Hyl yP)		1810v1110v1110	
WEICHT PORTATA CASSETTO INFERIORE LOWER DRAWER CAPACITY ALTEZZA CASSETTO INFERIORE LOWER DRAWER HEIGHT NUMERO SPORTELLI AUTOMATICI NUMBER OF AUTOMATIC DOORS CASELLE MODULABILI MODULAR BOXES DIMENSIONI CASELLE BOX DIMENSIONS CARICO MASSIMO PER POSIZIONE BOX MAX LOAD APERTURA SPORTELLI OPENING SYSTEM DOORS RESA PRODOTTO PRODUCT WITHDRAWAL APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR MONITOR TOUCH SCREENT OUCH SCREEN MONITOR CARICAMENTO DEL MATERIALE LOADING OF MATERIAL LOADING OF MATERIAL BAT CODE - REID RES CODE - REID BAT CODE - REID BAT CODE - REID BAT CODE - REID BAT CODE - REID		IIIII (IIALAI)		TOTOXTTTOXTTTO	
PORTATA CASSETTO INFERIORE LOWER DRAWER CAPACITY ALTEZZA CASSETTO INFERIORE LOWER DRAWER HEIGHT NUMBER OF PORTATIC DOORS CASELLE MODULABILI MODULAR BOXES DIMENSIONI CASELLE BOX DIMENSIONS CARICO MASSIMO PER POSIZIONE BOX MAX LOAD APERTURA SPORTELLI OPENING SYSTEM DOORS APERTURA SPORTELLI OPENING SYSTEM DOORS APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR APERTURA SPORTELLO COPENING SYSTEM DOOR APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR APERTURA SPORTELLO COPENING SYSTEM DOOR APERTURA SPORTELLO COPENING SYSTEM DOOR APERTURA SPORTELLO COPENING SYSTEM DOOR APERTURA SPORTELLO CLOUD/Internet on ond locale IN-OUT DATAS CLOUD/Internet on local mode SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI BAT CODE - REID BAT CODE -	PESO MACCHINA	Κσ		650	
LOWER DRAWER CAPACITY ALTEZZA CASSETTO INFERIORE LOWER DRAWER HEIGHT NUMERO SPORTELLI AUTOMATICI NUMBER OF AUTOMATIC DOORS CASELLE MODULABILI MODULAR BOXES DIMENSIONI CASELLE BOX DIMENSIONS CARICO MASSIMO PER POSIZIONE BOX MAX LOAD APERTURA SPORTELLI OPENING SYSTEM DOORS APERTURA SPORTELLI OPENING SYSTEM DOORS APERTURA SPORTELLI OPENING SYSTEM DOORS APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR APERTURA SPORTELLO CARICAMENTO DEL MATERIALE OPENING SYSTEM DOOR MONITOR TOUCH SCREENT OPENING SYSTEM DOOR CARICAMENTO DEL MATERIALE GUIdado dal sistema fronte macchina GUADING OF MATERIAL DATI IN-OUT CLOUD/internet or local mode SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI Bar code - REID Bar code - REID Bar code - REID	***************************************	1/8			
ALTEZZA CASSETTO INFERIORE LOWER DRAWER HEIGHT NUMERO SPORTELLI AUTOMATICI NUMBER OF AUTOMATIC DOORS CASELLE MODULABILI MODULAR BOXES DIMENSIONI CASELLE BOX DIMENSIONS CARICO MASSIMO PER POSIZIONE BOX MAX LOAD APERTURA SPORTELLI APERTURA SPORTELLI OPENING SYSTEM DOORS PRESA PRODOTTO Frontale PRESA PRODOTTO APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOORS APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOORS APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOORS Ieft to right MONITOR TOUCH SCREENT OVER SCREEN MONITOR CARICOMES GUIdated ad sisistem a fronte macchina guided by the system front panel of machine LOADING OF MATERIALE LOADING OF MATERIALE IN-OUT DATAS CLOUD/internet or local mode SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI Bar code - REID	PORTATA CASSETTO INFERIORE	Kσ		150	
LOWER DRAWER HEIGHT mm 390 NUMERO SPORTELLI AUTOMATICI 12 NUMBER OF AUTOMATIC DOORS 12 CASELLE MODULABILI 432~864 MODULAR BOXES 14 DIMENSIONI CASELLE mm (HxLxP) 80x80x300 / 40x80x300 BOX DIMENSIONS mm (HxLxP) 80x80x300 / 40x80x300 CARICO MASSIMO PER POSIZIONE Kg 8 BOX MAX LOAD motorizzata automatica APERTURA SPORTELLI motorizzata automatica motorized PRESA PRODOTTO frontale PRODUCT WITHDRAWAL front APERTURA SPORTELLO da sinistra verso destra OPENING SYSTEM DOOR left to right MONITOR TOUCH SCREENT 17" pannello industriale a colori OUCH SCREEN MONITOR 17" industrial pannel colors CARICAMENTO DEL MATERIALE guidad od al sistema fronte macchina LOADING OF MATERIAL guided by the system front panel of machine DATI IN-OUT CLOUD/internet or local mode SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI Rar code - REID		1/8	130		
NUMERO SPORTELLI AUTOMATICI NUMBER OF AUTOMATIC DOORS CASELLE MODULABILI MODULAR BOXES DIMENSIONI CASELLE BOX DIMENSIONS CARICO MASSIMO PER POSIZIONE BOX MAX LOAD APERTURA SPORTELLI OPENING SYSTEM DOORS PRESA PRODOTTO Frontale PRODUCT WITHDRAWAL APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR TO TOTALE PRODUCT WITHDRAWAL APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR TO TOTALE PRODUCT WITHDRAWAL APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR APERTURA SPORTELLO COULT SCREEN MONITOR TO TOUCH SCREENT TO " pannello industriale a colori OUCH SCREEN MONITOR CARICAMENTO DEL MATERIALE SUIdato dal sistema fronte macchina ADATI IN-OUT CLOUD/internet or local mode SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI Bar code - REID RETORDANDORS	ALTEZZA CASSETTO INFERIORE	mm		300	
NUMBER OF AUTOMATIC DOORS CASELLE MODULABILI MODULAR BOXES DIMENSIONI CASELLE BOX DIMENSIONS CARICO MASSIMO PER POSIZIONE BOX MAX LOAD APERTURA SPORTELLI OPENING SYSTEM DOORS PRESA PRODOTTO Frontale PRODUCT WITHDRAWAL APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR Ieft to right MONITOR TOUCH SCREENT OUCH SCREEN MONITOR CARICAMENTO DEL MATERIALE BUILD GIVEN BY SYSTEM Front panel of machine LOADING OF MATERIAL DATI IN-OUT CLOUD/internet or local mode SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI BAT code - REID ROX80x300 / 40x80x300 40x80x300 40x80x30x30 40x80x300 40x80x30x30 40x80x30x30 40x80x30x30 40x80x30x30 40x80x30x30 40x80x30x30 40x80	LOWER DRAWER HEIGHT	111111	J30		
AUMBER OF AUTOMATIC DOORS CASELLE MODULABILI MODULAR BOXES DIMENSIONI CASELLE BOX DIMENSIONS CARICO MASSIMO PER POSIZIONE BOX MAX LOAD APERTURA SPORTELLI OPENING SYSTEM DOORS PRESA PRODOTTO APERTURA SPORTELLO OFFINING SYSTEM DOORS APERTURA SPORTELLO OFFINING SYSTEM DOORS APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOORS APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOORS APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR In 17" pannello industriale a colori OUCH SCREEN MONITOR CARICAMENTO DEL MATERIALE BUID STEEM DOT DEL MATERIALE OPENING OF MATERIAL APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR CARICAMENTO DEL MATERIALE SUIdado dal sistema fronte macchina GODDING OF MATERIAL QUID JIME SYSTEM front panel of machine CLOUD/internet or local mode SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI BAR CODE - REID	NUMERO SPORTELLI AUTOMATICI			12	
MODULAR BOXES DIMENSIONI CASELLE BOX DIMENSIONS CARICO MASSIMO PER POSIZIONE BOX MAX LOAD APERTURA SPORTELLI OPENING SYSTEM DOORS PRESA PRODOTTO APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR APERTURA SPORTELLO CABICAMENTO DEL MATERIALE BOX MONITOR APERTURA SPORTELLO CARICAMENTO DEL MATERIALE BUID SISTEM DOOR CARICAMENTO DEL MATERIALE CADING OF MATERIAL DATI IN-OUT CLOUD/internet o mod locale IN-OUT DATAS SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI BAT CODE - REID BOX 80x80x300 / 40x80x300 A0x80x300 / 40x80x300 A0x80x30x30 / 40x80x300 A0x80x30x30x3 A0x80x30x3 A0x80x30x3 A0x80x30x3 A0x80x30x3 A0x80x30x3 A0x80x30x3 A0x80x30x3	NUMBER OF AUTOMATIC DOORS			12	
MODULAR BOXES DIMENSIONI CASELLE BOX DIMENSIONS CARICO MASSIMO PER POSIZIONE BOX MAX LOAD APERTURA SPORTELLI OPENING SYSTEM DOORS PRESA PRODOTTO Frontale PRODUCT WITHDRAWAL APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR APERTURA SPORTELLO In the strict of th	CASELLE MODULABILI			432 ~ 864	
MM (HXLXP) 80x80x300 / 40x80x300 CARICO MASSIMO PER POSIZIONE BOX MAX LOAD APERTURA SPORTELLI OPENING SYSTEM DOORS PRESA PRODOTTO Frontale PRODUCT WITHDRAWAL APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR Ieft to right MONITOR TOUCH SCREENT OUCH SCREEN MONITOR CARICAMENTO DEL MATERIALE BOUGH SCREEN MONITOR CARICAMENTO DEL MATERIALE DATI IN-OUT DATI IN-OUT CLOUD/internet or local mode SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI Bar code - REID				432 004	
CARICO MASSIMO PER POSIZIONE BOX MAX LOAD APERTURA SPORTELLI OPENING SYSTEM DOORS PRESA PRODOTTO Frontale PRODUCT WITHDRAWAL APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR APERTURA SPORTELLO In the front APERTURA SPORTELLO A sinistra verso destra OPENING SYSTEM DOOR Ieft to right MONITOR TOUCH SCREENT IT" pannello industriale a colori 17" industrial pannel colors CARICAMENTO DEL MATERIALE UNDING OF MATERIAL BUIDATI IN-OUT CLOUD/internet or local mode SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI Bar code - REID	DIMENSIONI CASELLE	mm (Hyl vP)		80v80v300 / 40v80v300	
REST NANCY LOAD APERTURA SPORTELLI APERTURA SPORTELLI OPENING SYSTEM DOORS AUtomatic motorizzata automatica automatic motorizzed PRESA PRODOTTO Frontale PRODUCT WITHDRAWAL APERTURA SPORTELLO APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR MONITOR TOUCH SCREENT OUCH SCREEN 17" pannello industriale a colori 17" pannello industriale a colori 17" industrial pannel colors CARICAMENTO DEL MATERIALE Buidato dal sistema fronte macchina aguided by the system front panel of machine DATI IN-OUT CLOUD/internet or local mode SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI Bar code - REID		IIIII (IIALAI)		00000000 / 40000000	
APERTURA SPORTELLI OPENING SYSTEM DOORS RESA PRODOTTO PRESA PRODOTTO APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOORS Automatic motorized frontale PRODUCT WITHDRAWAL APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR MONITOR TOUCH SCREENT OPENING SYSTEM DOOR MONITOR TOUCH SCREENT OVER SCREEN MONITOR CARICAMENTO DEL MATERIALE LOADING OF MATERIAL DATI IN-OUT CLOUD/internet o mod locale IN-OUT DATAS SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI Bar code - REID	CARICO MASSIMO PER POSIZIONE	Kσ		Ω	
OPENING SYSTEM DOORS automatic motorized PRESA PRODOTTO frontale PRODUCT WITHDRAWAL front APERTURA SPORTELLO da sinistra verso destra OPENING SYSTEM DOOR left to right MONITOR TOUCH SCREENT 17" pannello industriale a colori OUCH SCREEN MONITOR 17" industrial pannel colors CARICAMENTO DEL MATERIALE guidato dal sistema fronte macchina LOADING OF MATERIAL quided by the system front panel of machine DATI IN-OUT CLOUD/internet o mod locale IN-OUT DATAS CLOUD/internet or local mode SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI Bar code - REID		Ng .			
PRESA PRODOTTO PRODUCT WITHDRAWAL APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR MONITOR TOUCH SCREENT OUCH SCREEN MONITOR CARICAMENTO DEL MATERIALE LOADING OF MATERIAL DATI IN-OUT DATI IN-OUT CLOUD/internet or local mode SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI Front front da sinistra verso destra del front industriale a colori 17" pannello industriale a colori 17" industrial pannel colors 17" industrial pannel colors 20 guidato dal sistema fronte macchina 4 guided by the system front panel of machine CLOUD/internet o mod locale CLOUD/internet or local mode SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI Bar code - REID	APERTURA SPORTELLI			motorizzata automatica	
PRODUCT WITHDRAWAL APERTURA SPORTELLO ADERTURA SPORTEL ADE					
APERTURA SPORTELLO OPENING SYSTEM DOOR MONITOR TOUCH SCREENT OUCH SCREEN MONITOR CARICAMENTO DEL MATERIALE LOADING OF MATERIAL DATI IN-OUT CLOUD/internet o mod locale IN-OUT DATAS SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI DATI NODE INSTRUMENTO DEL MATERIALE CLOUD/internet or local mode Bar code - REID Refronce destractions Add sinistra verso destra 17" pannello industriale a colori 17" industrial pannel colors guidad od al sistema fronte guidat dal sinistra verso destra 17" pannello industriale a colori 17" industrial pannel colors guidad by the system front panel of machine CLOUD/internet or local mode SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI Bar code - REID	PRESA PRODOTTO			frontale	
OPENING SYSTEM DOOR left to right MONITOR TOUCH SCREENT 17" pannello industriale a colori OUCH SCREEN MONITOR 17" industrial pannel colors CARICAMENTO DEL MATERIALE guidato dal sistema fronte macchina LOADING OF MATERIAL quided by the system front panel of machine DATI IN-OUT CLOUD/internet o mod locale IN-OUT DATAS CLOUD/internet or local mode SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI Bar code - REID	PRODUCT WITHDRAWAL		_		
MONITOR TOUCH SCREENT OUCH SCREEN MONITOR 17" pannello industriale a colori 17" industrial pannel colors CARICAMENTO DEL MATERIALE LOADING OF MATERIAL DATI IN-OUT CLOUD/internet o mod locale IN-OUT DATAS SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI 17" pannello industriale a colori 17" industriale a colori 17" industriale a colori 17" industriale a colori 17" pannello industriale a colori 17" industriale pannel colors 20 uidato dal sistema fronte macchina 20 uidato dal sistema fronte macchina 21 uidato dal sistema fronte macchina 22 uidato dal sistema fronte macchina 22 uidato dal sistema fronte macchina 23 uidato dal sistema fronte macchina 24 uidato dal sistema fronte macchina 24 uidato dal sistema fronte macchina 25 uidato dal sistema fronte macchina 26 uidato dal sistema fronte macchina 26 uidato dal sistema fronte macchina 26 uidato dal sistema fronte macchina 27 uidato dal sistema fronte macchina 28 uidato dal sistema fronte macchina 29 uidato dal sistema fronte macchina 20 uidato dal	APERTURA SPORTELLO			da sinistra verso destra	
OUCH SCREEN MONITOR CARICAMENTO DEL MATERIALE LOADING OF MATERIAL DATI IN-OUT DATIS CIOUD/internet o mod locale IN-OUT DATAS CIOUD/internet or local mode SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI T'' industrial pannel colors guidato dal sistema fronte macchina guided by the system front panel of machine CLOUD/internet o mod locale CLOUD/internet or local mode Rar code - REID Bar code - REID	OPENING SYSTEM DOOR		_		
CARICAMENTO DEL MATERIALE LOADING OF MATERIAL DATI IN-OUT DATI IN-OUT CLOUD/internet o mod locale IN-OUT DATAS SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI Bar code - REID Reguidato dal sistema fronte macchina guidato dal sistema fronte macchina cloud/internet o mod locale CLOUD/internet or local mode SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI Bar code - REID	MONITOR TOUCH SCREENT		17'	' pannello industriale a colori	
LOADING OF MATERIAL guided by the system front panel of machine DATI IN-OUT CLOUD/internet o mod locale IN-OUT DATAS CLOUD/internet or local mode SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI Bar code - RFID	OUCH SCREEN MONITOR		_		
DATI IN-OUT CLOUD/internet o mod locale	CARICAMENTO DEL MATERIALE		guid	ato dal sistema fronte macchina	
IN-OUT DATAS CLOUD/internet or local mode SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI Bar code - REID	LOADING OF MATERIAL				
SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI Bar code - RFID	DATI IN-OUT		C	CLOUD/internet o mod locale	
Rar code - REII)	IN-OUT DATAS		CLOUD/internet or local mode		
USER IDENTIFICATION SYSTEMS APPLICABLE	SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE UTILIZZATORE APPLICABILI	l		Bar code - REID	
	USER IDENTIFICATION SYSTEMS APPLICABLE			Dai couc KHD	



info@schumantools.com www.schumantools.com PI: 04104690245

Sede legale:

Via Lago di Garda 116 Schio (VI) CAP 36015 +39 0445 1922233

Sede operativa:

^{*}Accessori ordinabili a parte

^{*}Grafiche personalizzabili su richiesta a pagamento.

Dispensing machine for tools

STools24

Sistema automatico di gestione industria 4.0

STools24 è un distributore automatico per la gestione ed il controllo di materiali di consumo, con particolare attenzione alle officine meccaniche che operano nel settore delle lavorazioni per asporto di truciolo.

Il magazzino può essere configurato e riconfigurato in modo semplice e veloce. Ideale per posizionamento nei reparti produttivi o all'interno di isole di produzione.

Grazie al sistema a moduli, gli spazi "caselle" possono essere di dimensioni variabili, da min 80x60x300 mm a max

720x80x300 mm. Con l'ausilio dei TOOLBOX* (scatole richiudibili) si possono gestire anche materiali sfusi o kit già predisposti. Il software integrato permette la gestione dei sottoscorta, dei consumi e dei costi, ed è possibile integrare possibilità di integrazione con programmi gestionali, nonchè la profilazione degli utenti in funzione del livello d'accesso desiderato. Possibilità di riconoscimento tramite tessere RFID o Codice a barre.

STools24 is a dispensing machine suitable for material and tools smart management.

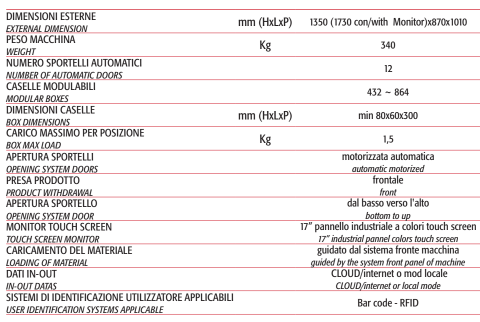
Storage can be configured easily directly by the final user. Ideal for workshop.

Thanks to the modul system, single cell dimentions 80x60x320, the store can be configured as customary requirement.

The integrated software allows continue stock quantity level control, material consuptions, costs control possibility of integration with datawarehouse and user access level configuration.

Recognizes RFID or Barcode badge.







info@schumantools.com www.schumantools.com

PI: 04104690245

Sede legale:

Via Lago di Garda 116 Schio (VI) CAP 36015 +39 0445 1922233

Sede operativa:

^{*}Accessori ordinabili a parte

^{*}Grafiche personalizzabili su richiesta a pagamento.



www.schumantools.com ordini@schumantools.com

Sede legale:

Via Lago di Garda, 116 - 36015 SCHIO (VI) Italy +39 0445 1922233

Sede operativa:

Via Risorgimento, 27 - 35010 LIMENA (PD) Italy +39 049 9666700







Contatti

