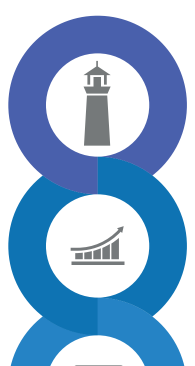




I vantaggi della distribuzione automatica: non un prodotto, ma una soluzione





Visibilità e controllo

- Tracciamento della movimentazione del prodotto dall'ingresso in azienda all'utilizzo
- Responsabilizzazione di chi preleva
- Il giusto prodotto per il giusto utilizzo.

Incremento della produttività

- Riduzione dei tempi di fermo produzione per mancanza di prodotti
- Riduzione del tempo di trasferimento dei prodotti richiesti da magazzino alla produzione
- Facilità nel gestire i riordini ed eventuali soluzioni di Conto deposito.

Riduzione dei costi

- La tracciatura dei materiali e la responsabilità di prelievo, portano a una riduzione dei consumi, tra il 20% e il 40%
- L'automatismo evita stock eccessivi di materiali.

I vantaggi della soluzione a noleggio







Codice	Тіро	N° locazioni massime	Dimensioni macchina LxPxH (mm)	Dimensioni imballo LxPxH (mm)	Peso (Kg)
V050400005	Macchina principale	468	1030x1030x2010	1160x1170x2225	585
V050400010	Telaio aggiuntivo	468	1030x1030x2010	1160x1170x2225	585
V050400015	Macchina principale	702	1030x1030x2010	1160x1170x2225	585
V050400020	Telaio aggiuntivo	702	1030x1030x2010	1160x1170x2225	585

106mm*

167mm*

18/36/54 Colonne

85mm*

36 Colonne

*Dimensioni dell'apertura dello sportello

52mm*

54 Colonne

Distributori compatibili con incentivi Industria 4.0





Distributore a piatti rotanti per la gestione di DPI e MRO

V050500005 - Il distributore si compone di 12 ripiani configurabili (max 36 settori, min 6 settori), con una gestione massima di 432 articoli. La configurazione standard prevede il lettore badge magnetico (opzionali altri modelli, ad esempio RFID). Il distributore comunica o attraverso cavo LAN collegato alla rete del cliente oppure con chiavetta wireless (non inclusa) connessa alla rete del cliente, in alternativa si può usare una SIM dati (costo non incluso). Non necessita di installazione software, i dati sono disponibili su web piattaforma dedicata. La configurazione standard è 10 ripiani a 18 settori e 2 ripiani a 24 settori (configurazione facilmente modificabile, separatori aggiuntivi non inclusi).

Il distributore oltre al prelievo può gestire la restituzione del materiale.

Armadio ausiliario al distributore di DPI e MRO

V050500010 - L'armadio DPI ha 16 comparti ad apertura indipendente grazie a sedici elettroserrature. Si interfaccia e viene comandato tramite il distributore, il collegamento avviene attraverso un cavo (quindi non può trovarsi a grande distanza dal distributore). Il prelievo avviene dal touch screen del distributore ed ogni distributore può gestire fino a 64 armadi. Le dimensioni dei comparti permettono la gestione di prodotti ingombranti (scarpe, tute, elettroutensili). A richiesta, non incluso in questa configurazione, si possono inserire prese elettriche nei comparti per gestire la carica di elettroutensili

V050500005









Distributore a piatti rotanti

Armadio ausiliario

Codice	Dimensioni macchina LxPxH (mm)	Dimensione comparto max (mm)	Dimensione comparto min (mm)	Peso (Kg)
V050500005	750x500x1800	Larghezza Fondo 85 Larghezza apertura 330 Lunghezza 235 Altezza 95	Larghezza Fondo 10 Larghezza apertura 50 Lunghezza 235, Altezza 95	200
V050500010	750x500x1830	Larghezza 300 Lunghezza 450 Altezza 200	Larghezza Fondo 10 Larghezza apertura 50 Lunghezza 235 Altezza 95	140

Tutti i vantaggi del NOLEGGIO





DISTRIBUTORE TOOL MANAGEMENT

Prezzo del solo modulo rotativo: € 15.500,00

V050400005

Noleggio 36 mesi: \leqslant 390,00 Successivi 12 mesi: \leqslant 120,00 Eventuale riscatto dopo 4 anni: \leqslant 2.000,00



DISTRIBUTORE DPI & ABRASIVI

Prezzo del solo modulo rotativo: € 6.000,00

Noleggio 36 mesi: \leqslant 180,00 Successivi 12 mesi: \leqslant 60,00 Eventuale riscatto dopo 4 anni: \leqslant 600,00

Prezzo del solo armadio: € 3.300,00

Prezzo come nella foto (rotativo + armadio):

€ 9.300,00

Noleggio 36 mesi: \leqslant 260,00 Successivi 12 mesi: \leqslant 90,00 Eventuale riscatto dopo 4 anni: \leqslant 900,00





28 LIVELLI

Distributori compatibili con incentivi Industria 4.0

- Alta capacità
- · Efficace sistema a cassetti
- · Vassoi disponibili in diverse misure
- Flessibile e semplice da riconfigurare
- · Minimo ingombro
- Potente software



Riconfigurabile

Il 28 Livelli può essere facilmente riconfigurato per andare incontro alle diverse necessità dell'azienda, dal singolo cassetto fino all'intero telaio.



Diverse Applicazioni

Sicurezza, flessibilità e funzionalità fanno si che il 28 Livelli si possa adattare a diversi tipi di applicazione: dall'industria meccanica all'uso in ambito medicale.



Diverse Tipologie di Cassetto

Il 28 Livelli dispone di 36 differenti tipologie di cassetti per un totale di 253 possibili configurazioni.



Tracciabilità

L'inimitabile software permette una completa tracciabilità di ogni articolo (Chi, Dove, Quando, Perché).



Un distributore automatico versatile e altamente riconfigurabile, il 28 Livelli è adatto ad ogni ambito di applicazione e industria.

Grazie all'alta capacità di personalizzazione unita al controllo del software il sistema viene tagliato su misura per rispondere alle esigenze di ogni azienda.

Specifiche				
Cassetti	Ogni cassetto può essere suddivisso in 1, 2, 3, 4, 6 o 12 comparti			
	Come macchina principa	ale/	Come telaio aggiuntivo/add-on:	
	stand-alone:		- 28 livelli	
Capacità	- 26 livelli		- 113 cassetti max	
	- 104 cassetti max		- 1345 comparti max	
	- 1248 comparti max			
Colorazioni	Nero; Cassetti grigi			
Dimensioni (mm)	510 (P) x 545 (L) x 2000	(P) x 545 (L) x 2000 (H)		
Alimentazione 120VAC @ 60Hz / 220-2		40VAC @ 50	1-60Hz	
Caratteristiche: - Software dedicato - Accessibilità ai prodotti 24/7 - Riduzione dei consumi		- Efficiente	o sui costi di magazzino gestione dell'inventario nte e semplice da usare	

CONFIGURABILE

Il 28 Livelli può essere configurato con vassoi e comparti di differenti dimensioni; i singoli vassoi possono essere cambiati in pochi minuti senza l'ausilio di utensili.

TIPOLOGIE DI CASSETTI

Il 28 Livelli dispone di 36 differenti tipologie di cassetti di diverse misure ed utilizzi per una massima flessibilità.

SICUREZZA

L'accesso agli articoli contenuti nel 28 Livelli può essere ristretto, previa autorizzazione, attraverso: username, password, identificazione biometrica, lettore di codice a barre, di prossimità e a banda magnetica. Le chiusure dei cassetti sono ad elevata resistenza e non possono essere forzate.

COMPATIBILITÀ

Il 28 livelli può essere integrato a qualsiasi altra macchina $\mbox{SupplyPoint}.$

EFFICIENZA

È possibile aprire più cassetti durante un'unica transazione,

minimizzando così il tempo richiesto per immagazzinare o prelevare grossi volumi o kit di prodotti.

ESPANDIBILITÀ

Il 28 livelli è espandibile fino a 10 unità per macchina garantendo così fino a 1121 comparti sicuri interamente controllate dal potente software.

RESPONSABILIZZAZIONE

Grazie al sistema di tracciabilità, 28 Livelli permette di responsabilizzare l'utente ad ogni prelievo permettendo sensibili riduzioni dei consumi.

ACCESSO RAPIDO

La veloce ricerca e selezione degli articoli attraverso il software dedicato è completata da un identificazione LED del cassetto che porta l'utente direttamente all'articolo scelto.

DIAGNOSTICA

Il sistema è dotato di strumenti di diagnostica integrati pensati per migliorare le funzioni di assistenza e analisi da

DIMENSIONI VASSOI STANDARD

Z		Z	Z		Z	
А		I	A		Α	
	AA				А	
В		В			В	
	В	В			В	
C	;			C	;	
С)			C D Twin 4		*0000
Twin 4	T	win 4	Twin	4	Twin 4	
Twin 3		Twi	in 3	Twin 3		smoot twill an odilolating a cobbid
Twi	Twin 2			Twi	n 2	100
		E	Ē			کورو
		ı	=			
	G					
Н						
J						

FORMATO VASSOI E DIMENSIONI COMPARTI

Tipo Vassoio	N° cassetti	Livelli Usati	Dimens. interne utili (mm)	Capacità max. carico (Kg)
Z	4	1	55 x 23	20
А	3	1	97 x 23	20
AA	2	1	250 x 23 - 97 x 23	20
В	3	2	97 x 68	20
BB	2	2	250 x68 - 97 x 68	20
С	2	1	164 x 23	20
D	2	2	175 x 68	20
Twin 4	4	1.5*	59 x 49	20
Twin 3	3	1.5*	97 x 49	20
Twin 2	2	1.5*	176 x 49	20
Е	1	1	385 x 23	20
F	1	2	394 x 68	35
G	1	3	394 x 120	35
Н	1	4	394 x 175	35
J	2	4	170 x 175	35

ECTC Electronically Controlled Tool Cabinet

- Soluzione low-cost per il controllo dell'inventario
- · Disponibile in diverse configurazioni
- · Telaio disponibile in quattro misure
- Gestita attraverso il potente software

Distributori compatibili con incentivi Industria 4.0

CONSORZIO DISTRIBUTORI UTENSILI

ECTC è la soluzione low-cost per la gestione dell'inventario. Con i suoi cassetti con sblocco elettronico di sicurezza ECTC è l'ideale per la gestione di molti articoli di basso valore o di articoli particolarmente ingombranti.

ECTC utilizza la versione Lite del potente software dedicato.

Lo strumento di reportistica permette all'azienda di tracciare in ogni momento quali e quanti articoli sono disponibili.



Standalone

Compatto PC e resistente schermo touchscreen capacitivo da 15 pollici.



Configurabile

I cassetti ECTC possono essere configurati con diverse misure di comparti. Fino a 22 divisori per cassetto.



Espandibile e modulare

Può essere estesa aggiungendo ulteriori telai ECTC o con tutti gli altri sistemi SupplyPoint.



Tracciabilità

L'innovativo software permette una completa tracciabilità dei consumi di ogni articolo (Chi, Dove, Quando e Perché).

ECDANDIRII ITÀ

ECTC può essere facilmente ampliato fino a 10 unità o integrato con altri sistemi SupplyPoint per una gestione ottimizzata dell'inventario.

APERTURA MANUALE

In un mondo ideale l'apertura manuale non dovrebbe mai essere necessaria, ma nel caso in cui fosse richiesta ECTC assicura la disponibilità del materiale grazie alla sua semplice apertura manuale senza procedere ad alcun smontaggio.

TELAI PRE-CONFIGURATI

ECTC è disponibile in 6 diverse configurazioni e 4 altezze. I cassetti possono essere suddivisi con un ampia libertà in base agli articoli da gestire.



Specifiche		
Materiali	Robusta struttura in acciaio con funzione anti-rollio.	
Peso	Capacità massima di carico 90 Kg x cassetto	
Alimentazione	120V - 230V AC, 3A	
Colorazione	Nero	

Caratteristiche:

- Software dedicato
- Accessibilità ai prodotti 24/7
- Riduzione dei consumi
- Risparmio sui costi di magazzino
- Efficiente gestione dell'inventario
- Conveniente e semplice da usare

ACCESSO RAPIDO

La ricerca rapida e la selezione guidata del software potenziato inoltre dal sistema di identificazione a LED guidano gli utenti direttamente all'articolo richiesto.

EFFICIENZ

Articoli multipli possono essere selezionati in un unico prelievo minimizzando il tempo d'attesa.

SOFTWARE

ECTC è controllato dalla versione LITE del software che garantisce il controllo su chi e che cosa è stato prelevato dalla cassettiera.

MODELLI STANDARD

TO DELET OF WELL WITH				
Dimensioni telaio e cassetti				
Tipo	Telaio (mm)	Cassetti (mm)		
Tipo 1	800L x 750P 1000H	9x100H		
Tipo 2	800L x 750P 1000H	2x75H, 6x100H, 1x150H		
Tipo 3	800L x 750P 1200H	11x100H		
Tipo 4	800L x 750P 1200H	2x75H, 5x100H, 1x150H, 1x300H		
Tipo 5	800L x 750P 1200H	8x100H, 2x150H		
Tipo 6	800L x 750P 1200H	4x75H, 5x100H, 2x150H		

Tutti i modelli sono disponibili come Stand Alone / Macchina Principale o Add on / Telaio aggiuntivo. ECTC è disponibile anche in altre configurazioni da quelle sopra riportate.



LOCKER

Distributori compatibili con incentivi Industria 4.0

- Gestione di articoli ingombranti
- Armadietti di dimensioni diverse
- Possibilità di avere comparti
- con o senza frontale trasparente
- Disponibile anche in versione Standalone

Il Locker garantisce un'economica soluzione per la gestione dell'inventario, ideale per articoli pesanti o ingombranti o come telaio aggiuntivo ad altri prodotti SupplyPoint.

Ogni Locker è composto da 3 colonne suddivise in 3, 6 o 9 armadietti controllati elettronicamente.

Specifiche		
Materiali	Telaio e armadietti in acciaio, frontali trasparenti in policarbonato.	
Peso	254 Kg	
Colorazione	Nero	
Caratteristiche: - Software dedicato - Accessibilità ai prodotti 24/7 - Riduzione dei consumi - Risparmio sui costi di magazzino - Efficiente gestione dell'inventario		



Standalone o Add-On

Disponibile sia in versione standalone/ macchina principale che come add-on/ telaio aggiuntivo.



Opzioni Locker

3 differenti dimensioni di armadietto permettono il controllo di articoli con un ampio range di dimensioni. Tutti gli articoli sono facilmente individuabili dall'utente tramite la guida LED.



Tracciabilità

L'innovativo software permette una completa tracciabilità dei consumi di ogni articolo (Chi, Dove, Quando e Perché).

ESPANDIBILE E VERSATILE

- Conveniente e semplice

Può essere fornito con un mix di Sviluppi opzioni di imbusto - compilazione del PDF via mail differenti armadietti che garantiscono la gestione da 9 a 27 comparti sicuri in un singolo telaio. È possibile connettere fino a 10 telai per un massimo di 270 comparti gestiti da un unico sistema.

APERTURA MANUALE

In un mondo ideale l'apertura manuale non dovrebbe mai essere necessaria, ma nel caso in cui fosse richiesta il Locker assicura la disponibilità del materiale grazie alla sua semplice apertura manuale senza procedere ad alcun smontaggio.

EFFICIENZA

È possibile aprire più cassetti durante un'unica transazione, minimizzando così il tempo richiesto per immagazzinare o prelevare grossi volumi o kit di prodotti.

COMPATIBILITÀ

Il locker è compatibile con tutte le altre macchine SupplyPoint.

SICUREZZA

L'accesso agli articoli contenuti nel Locker può essere ristretto, previa autorizzazione, attraverso: username, password, identificazione biometrica, lettore di codice a barre, di prossimità e a banda magnetica. Le chiusure degli armadietti sono ad elevata resistenza e non possono essere forzate.

RESPONSABILIZZAZIONE

Grazie al sistema di tracciabilità, il Locker permette di responsabilizzare l'utente ad ogni prelievo permettendo sensibili riduzioni dei consumi.

DIMENSIONI LOCKER

Altezza totale cm (con LID)	Altezza cm (Senza LID)	Larghezza cm	Profondità cm
203	180	109,3	50

DIMENSIONI ARMADIETTI

	Dimensioni	Piccolo	Medio	Grande
	Altezza (mm)	154	254	585
	Larghezza (mm)	300	300	300
	Profondità (mm)	480	480	480

CONFIGURAZIONI LOCKER

Tipo	Configurazione		
S1	9 Armadietti grandi		
S2	18 Armadietti medi		
S3	27 Armadietti piccoli		
S4	9 armadietti piccoli, 6 armadietti medi, 3 armadietti grandi		
S5	12 armadietti piccoli, 8 armadietti medi, 1 armadietto grande		

MODULOGEN2

Distributori compatibili con incentivi Industria 4.0

- Alta capacità
- Minimo ingombro
- Efficace sistema a cassetti
- · Cassetti disponibili in diverse misure
- Flessibile e semplice da riconfigurare
- Potente software

CONFIGURABILE

ModuloGen2 può essere configurato con cassetti e comparti di differenti dimensioni; ogni macchina può essere estesa fino a 10 telai con una capienza max di 1200 cassetti.

TIPOLOGIE DI CASSETTI

ModuloGen2 attualmente dispone di 5 tipologie di cassetti di diverse dimensioni. Su richiesta sono disponibili differenti grandezze.

APERTURA MANUALE

In un mondo ideale l'apertura manuale non dovrebbe mai essere necessaria ma nel caso in cui fosse richiesta, il ModuloGen2 assicura la disponibilità del materiale grazie alla sua semplice apertura manuale senza procedere ad alcun smontaggio.

ACCESSO RAPIDO

La ricerca rapida e la selezione guidata del software potenziato inoltre dal sistema di identificazione a LED guidano gli utenti direttamente all'articolo richiesto.

Specifiche	
Materiali	Telaio in acciaio, divisori in plastica
Capacità	120 cassetti (max) 1440 comparti (max)
Peso	5 Kg a cassetto
Colorazione	Nero; Cassetti grigio
Interfaccia utente	Touchscreen capacitivo 15 pollici

Caratteristiche:

- Software dedicato
- Accessibilità ai prodotti 24/7
- Riduzione dei consumi
- Risparmio sui costi di magazzino
- Efficiente gestione dell'inventario
- Conveniente e semplice da usare





Il ModuloGen2 combina la premiata tecnologia del software con l'avanguardia nella gestione dell'inventario per fornire un prodotto dalle alte capacità a prezzi competitivi.

SICURE77A

L'accesso agli articoli contenuti nel ModuloGen2 può essere ristretto, previa autorizzazione, attraverso: username, password, identificazione biometrica, lettore di codice a barre, di prossimità e a banda magnetica. Le chiusure dei cassetti sono ad elevata resistenza e non possono essere forzate.

EFFICIENZA

È possibile aprire più cassetti durante un'unica transazione, minimizzando così il tempo richiesto per immagazzinare o prelevare grossi volumi o kit di prodotti.

RESPONSABILIZZAZIONE

Grazie al sistema di tracciabilità, ModuloGen2 permette di responsabilizzare l'utente ad ogni prelievo permettendo sensibili riduzioni dei consumi.

N M

Divisori Removibili

Riconfigura i cassetti spostando e rimuovendo i divisori interni.



Sicurezza Comparti

Fino a 120 cassetti sicuri per un totale di max 1440 comparti.



Easy Scoop Design

Il design dei comparti nei cassetti permette il facile prelievo dei componenti. Costruiti in solida plastica ABS e alloggiati in un telaio d'acciaio: ModuloGen2 è un prodotto robusto e affidabile.



Tracciabilità

Il software permette una completa tracciabilità dei consumi di ogni articolo (Chi, Dove, Quando e Perché).

Configurazione

	(Mor	itor	integ	ente rato ttron	
1x1	1x1	1x1	1x1	1x1	1x1
1x1	1x1	1x1	1x1	1x1	1x1
1x1	1×1	1xt	1x1	1x1	1x1
2:	k1	2	1	2:	k1
_	cî .	2x1		2x1	
2x1		2x1		2x1	
2x1		2x1		2x1	
	3x1	- 1		3x1	
	3x1		3x1		
	3x1		3x1		
	3x1			3x1	-
2x2 2		c2	21	x2	
2x2 2		k2 2x2		×2	
	3x2			3x2	b
3x2				3x2	

Configurazion

	ì	(Me	onito	accia r inte tto el	grate	0 (0		
1x1	1x1	1x1	1x1	1x1	1xt	1x1	1x1	181
1x1	1x1	1x1	1x1	1x1	1x1	1x1	1x1	1x1
111	181	1x1	1x1	1x1	111	1x1	1x1	1x1
1x1	1x1	1x1	1×1	1x1	1x1	1x1	1x1	1×1
2	x1	2	x1	2:	x1	2	x1	1x1
2	x1	_	x1	2x1		2	x1	1x1
2	x1	2	x1	2x1		2x1		1x1
2	x1	2	x1	2x1		2x1		1x1
	3x1			3x1			3x1	
	3x1			3x1			3x1	
	3x1			3x1 3x1		3x1		
	3x1			3x1			3x1	
2	x2	2	x2	2:	x2	2	x2	1x1
2x2 2x2		K2	2x2		2	x2	1x1	
	3x2		3x2			3x2		
3x2		3x2 3x2		3x2				

DIMENSIONI CASSETTI

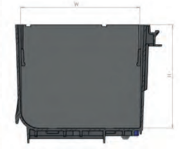
Tipo Cassetto	Dimensioni cassetti mm			Cassetti per POD		
Tipo Gassetto	Larghezza	Altezza	Lunghezza	Standard	XL	
1x1	45	42	26	24	36	
2x1	118	42	26	12	16+4 (1)	
3x1	192	42	26	8	12	
2x2	118	96	26	6	8+2 (2)	
3x2	192	96	26	4	6	

(1) Il POD 2x1 XL contiene 16 Cassetti 2x1 e 4 Cassetti 1x1.

(2) Il POD 2x2 XL contiene 8 Cassetti 2x2 e 2 Cassetti 1x1

(3) Distanza minima per un comparto.

La profondità può essere modificata in base al numero di divisori all'interno del cassetto.



DIMENSIONI

Altezza (mm)	Larghezza (mm)	Profondità (mm)
2010	544	518
2010	766*	525

*Telaio XL



LID

Distributori compatibili con incentivi Industria 4.0

- 8 diverse misure per i comparti interni
- Doppio livello di sicurezza: cassetto e
- comparto interno
- Telaio e cassetti disponibili in diverse
- altezze e misure
- Potente software

Versatile e flessibile, il LID raggruppa molteplici caratteristiche uniche e se combinato con il potente software per la gestione dell'inventario, offre la più completa soluzione per la gestione del magazzino presente oggi sul mercato

Specifiche	
Materiali	Telaio, cassetti e comparti in acciaio con funzione anti-rollio
Caratteristiche Interne	Struttura resistente antideformazione realizzata tramite piegatura, angoli smussati e sistema anti-polvere. Cassetti con guide telescopiche e maniglie in alluminio ergonomiche.
Peso	Massima capacità di carico 90 Kg per cassetto
Alimentazione	230V AC, 3A
Colorazione	Giallo

Caratteristiche:

- Software dedicato
- Accessibilità ai prodotti 24/7
- Riduzione dei consumi
- Risparmio sui costi di magazzino
- Efficiente gestione dell'inventario
- Conveniente e semplice da usare



Standalone o Add-on

Disponibile sia in versione standalone/macchina principale che come add-on/telaio aggiuntivo.



Configurabile

I cassetti con comparti LID possono essere combinati con cassetti ECTC senza comparti per gestire un ampio range di prodotti diversi.



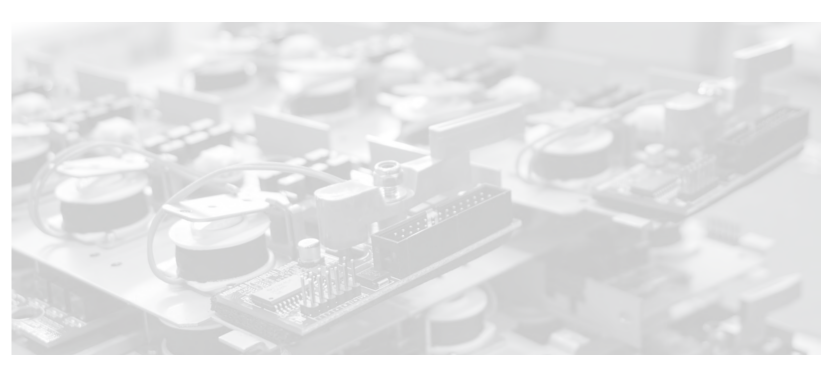
Flessibilità

Grazie ad un ampio range di canali fra cui scegliere, il LID è la soluzione ideale per chi vuole combinare costi, efficienza e funzionalità in un'unica cassettiera.



Tracciabilità

L'innovativo software permette una completa tracciabilità dei consumi di ogni articolo (Chi, Dove, Quando e Perché).





Il LID è una soluzione per la gestione dell'inventario completamente configurabile dall'utente. Disponibile in 6 diverse dimensioni il LID può essere configurato per gestire fino a 396 comparti sicuri per ogni singola unità.

RICONFIGURABILITÀ

Il LID è una soluzione per la gestione dell'inventario completamente configurabile dall'utente. Disponibile in 6 diverse dimensioni il LID può essere configurato per gestire fino a 396 comparti sicuri per ogni singola unità.

APERTURA MANUALE

In un mondo ideale l'apertura manuale non dovrebbe mai essere necessaria, ma nel caso in cui fosse richiesta il LID assicura la disponibilità del materiale grazie alla sua semplice apertura manuale senza procedere ad alcun smontaggio.

TRACCIABILITÀ

Il potente software consente un totale controllo dell'inventario (chi, quando, dove e perché viene utilizzato un determinato articolo).

ESPANDIBILITÀ

Il LID può essere ampliato sino a 10 unità per sistema, permettendo di gestire fino a 3.960 comparti sicuri, gestiti e controllati tramite il potente software.

SICUREZZA

L'accesso agli articoli contenuti nel LID può essere ristretto, previa autorizzazione, attraverso: username, password, identificazione biometrica, lettore di codice a barre, di prossimità e a banda magnetica. Le chiusure dei cassetti sono ad elevata resistenza e non possono essere forzate.

OPZIONI DI ACCESSO AI CASSETTI

L'unità può essere configurata in differenti maniere ognuna delle quali con differenti caratteristiche, adatte a soddisfare qualsiasi budget o richiesta.

Standard: Senza chiusura elettronica nè dei cassetti nè dei singoli comparti ECTC: Chiusura dei cassetti attraverso un meccanismo con chiusura elettronica, tutti i livelli dei cassetti sono messi in sicurezza.

LID: Nessuna chiusura elettronica sui cassetti, mentre i moduli LID all'interno del cassetto sono chiusi attraverso un meccanismo controllato e gestito elettronicamente dal software. LID/ECTC: L'apertura dei cassetti viene controllata attraverso un meccanismo con chiusura elettronica e i comparti nel cassetto sono anch'essi bloccati e controllati dal software.

APERTURA MODULI

Il LID ha un sistema di apertura e chiusura a spinta, il quale assicura che il comparto non venga accidentalmente lasciato aperto. Ciascun comparto è controllato individualmente dal software assicurando il massimo controllo sull'inventario.

ACCESSO RAPIDO

La ricerca rapida e la selezione guidata del software potenziato inoltre dal sistema di identificazione a LED guidano gli utenti direttamente all'articolo richiesto.

FFFICIEN7A

È possibile accedere a diversi comparti durante un'unica transazione, diminuendo il tempo necessario per prelevare tanti articoli.

OPZIONI TELAI STANDARD

Dimensioni telaio e N° di canali					
Altezza (mm)	Larghezza (mm)	Profondità (mm)	N° di canali (max)		
800	800	525	4		
1000	800	525	4		
800	800	750	6		
1000	800	750	6		
1200	800	750	6		
1600	800	750	6		

DIMENSIONI INTERNE LID

Comparto	Altezza (mm)	Larghezza (mm)	Profondità (mm)
1x1	55	99	66
2x1	55	198	66
3x1	55	299	66
2x2	105	198	163
3x2	105	299	163
3x3	105	299	260
6x2	105	599	163
6x3	105	599	260

DIMENSIONI CASSETTI

Altezza (mm)	Larghezza (mm)	Profondità (mm)
100	800*	525*
150	800*	525*
100	800*	750*
150	800*	750*

^{*}Denotano la compatibilità con il telaio, non le attuali dimensioni dei cassetti





Info e acquisti dal TUO Associato CDU:



Scopri tutto il nostro catalogo su www.cdu.net

CDU - Consorzio Distributori Utensili Via delle Gerole, 19 20867 Caponago (MB) - Italia Tel: +39 02 95 74 60 81



UTENSILERIA - MACCHINE UTENSILI

UTEMAC - tel. 051.722.436 mail: info@utemac.com