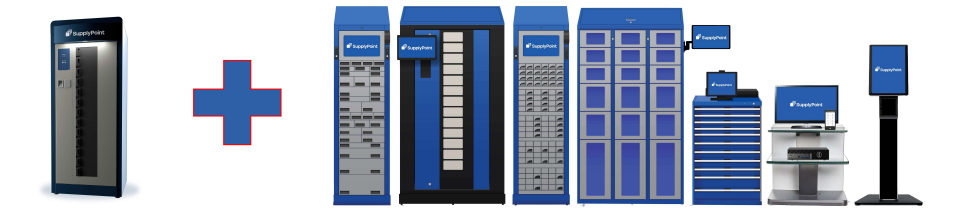


RotoFlex





Overview

- Specifiche Tecniche
- Funzionalità e vantaggi
- RotoFlex Vs RotoPoint



Caratteristiche Generali

SupplyPoint

RotoFlex:

- Nuova macchina a carosello
- Configurabile sia verticalmente che orizzontalmente
- Passa attraverso l'apertura di una porta standard
- Fino a 507 comparti
- Touchscreen incorporato da 10,1"
- Può essere collegato a qualsiasi altra macchina SupplyPoint con Software VendTel
- Richiede un account Websync per il funzionamento e l'utilizzo
- Nuovo Capacity Manager per configurare e assegnare gli articoli
- * Disponibile solo in colorazione nero o blu





SupplyPoint

Specifiche Tecniche della Macchina

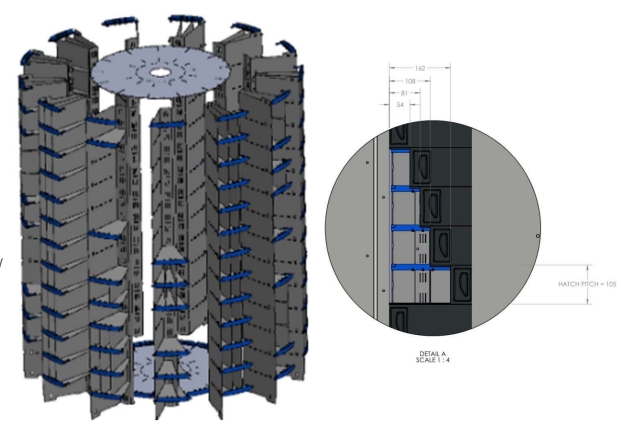
Dimensioni	Millimetri
Profondità	708
Larghezza	728
Altezza	1852

• Peso (a vuoto): 270kg

• Capacità: 200kg uniformemente distribuiti

• Assorbimento: 110-230 VAC, 50-60Hz, 3A, 620W

Tamburo a Colonne – 13 colonne fisse

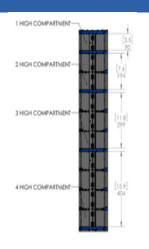




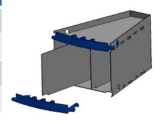
Specifiche Tecniche

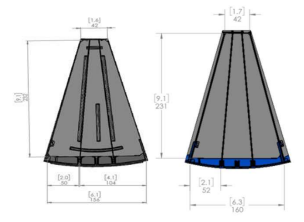
Tamburo a colonne

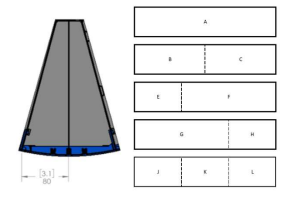
- Ciascuna delle 13 colonne può essere suddivisa sia verticalmente che orizzontalmente
- 16 tipologie di comparti differenti (4 altezze e 4 aperture orizzontali)
- La riconfigurazione non richiede attrezzi: grazie a dei semplici clip-in è possibile modificare la configurazione in qualsiasi momento



Numero di Livelli	Altezza
1	90mm
2	194mm
3	299mm
4	404mm









SupplyPoint

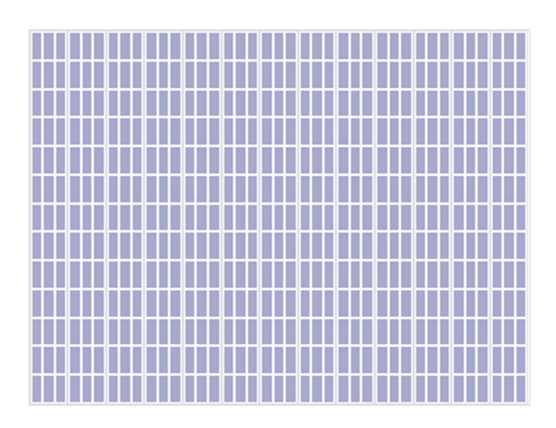
Configurazione Massima

• Massima densità - 507 comparti

• Divisori Orizzontali: 156

Divisori Verticali: 338

- Macchina equivalente a Rotopoint tipo 10 (54 colonne)
- Ottimo per oggetti di piccole dimensioni
- Configurazione ideale per DPI
- E' necessario l'acquisto di kit divisori qualora si volessero configurare dei comparti ad altezza diversa



Configurazioni Standard



Configurazione Mista

• Comparti totali: 302

• Divisori Orizzontali: 112

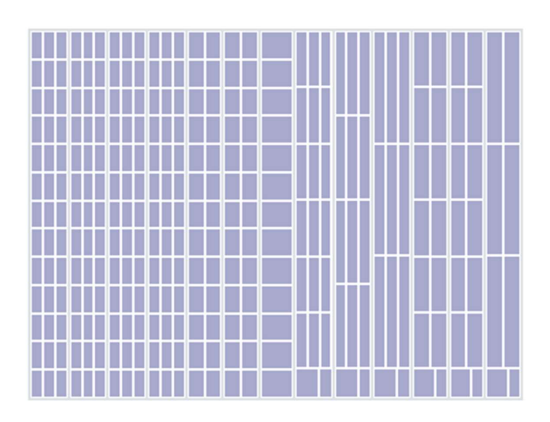
• Divisori Verticali tipo 1: 136

• Divisori Verticali tipo 2: 24

Divisori Verticali tipo 3: 8

• Divisori Verticali tipo 4: 9

- Ottimo per oggetti medio-grandi
- Ideale per applicazioni con materiale misto





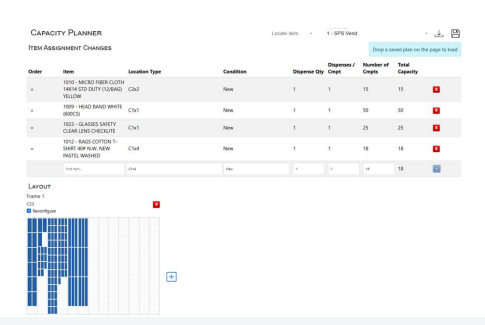
Specifiche Tecniche

Configurazione dei comparti e assegnazione degli articoli

- Capacity Planner, un nuovo strumento basato su Websync, viene utilizzato per determinare la disposizione dei comparti all'interno del tamburo nel modo più efficiente possibile
- Viene utilizzato anche per assegnare gli articoli alla loro locazioni
- Pensato per essere utilizzato da distributori e clienti finali senza necessità di supporto

Capacity Manager is accessed via the Portal on the Configuration accordion menu.







Caratteristiche - Vantaggi - Benefici

Funzionalità e caratteristiche tecniche del prodotto	l vantaggi sono gli aspetti positivi delle caratteristiche, dal punto di vista del prodotto	I benefici sono singoli vantaggi per il cliente : In che modo le caratteristiche e i vantaggi migliorano la situazione del cliente?
Funzionalità	Vantaggi	Benefici
l comparti possono essere configurati sia in verticale che in orizzontale, senza l'ausilio di attrezzi	Capacità di ospitare una gamma più ampia di prodotti rispetto alle unità a configurazione fissa	→ Un più ampio assortimento di articoli disponibili per le esigenze dell'utente finale in un'unica unità
	Possibilità di modificare le dimensioni dei comparti in qualsiasi momento	→ Quando le esigenze del prodotto cambiano, è possibile adattare le dimensioni dei comparti senza ordinare una macchina nuova/diversa/aggiuntiva. Risparmiate tempo e denaro!
	Non è necessario alcuno strumento o personale per cambiare i compartimenti	→ Modificare il dimensionamento dei comparti in base alle esigenze, senza necessità di pianificazione
Touchscreen integrato da 10,1" e selezione guidata a LED	Minor rischio di danneggiamento con lo schermo incorporato rispetto a quelli montati esternamente	→ Meno problemi associati a danni evitabili e migliore/ridotto utilizzo dello spazio
	Indicazioni chiare agli utenti su quale/i sportello/i aprire per prelevare il prodotto	→ Interazioni di erogazione più rapide ed efficienti
L'intera unità passa attraverso una porta standard	Possibilità di posizionare l'unità in più luoghi diversi	→ Posizionare le unità dove gli utenti hanno bisogno del prodotto (sale pausa, mense, ecc.) assicura che gli utenti ottengano ciò di cui hanno bisogno, dove ne hanno bisogno!



User Experience migliorata con VendTel

- Layout migliorato del touchscreen da 10", specificamente ottimizzato per l'orientamento verticale di RotoFlex.
- Migliore utilizzo dello spazio sullo schermo con la rimozione dei moduli ad altezza fissa.
- Schermata di selezione della quantità ridisegnata:
 - → Ora sono suddivise in sezioni (articolo, quantità, località)
 - → Più pulito e intuitivo, specialmente sugli schermi più alti



Before - too much information, not appropriately display



After - the screen is now tabbed, dividing information into separate sections

Miglioramenti basati sul feedback reale degli utenti per garantire flussi di lavoro più rapidi, riduzione degli errori e migliore usabilità dello schermo



Riempimento più rapido, Erogazione più intelligente

- È possibile aprire fino a 39 posizioni contemporaneamente:
 3 scomparti orizzontali × 13 livelli verticali
- Ideale per il rifornimento rapido e per gli ambienti ad alta produttività
- Offre un accesso più rapido rispetto a qualsiasi modello di SupplyPoint o concorrente
- Aumenta l'efficienza durante i picchi di utilizzo o i prelievi di massa







RotoFlex è.... flessibile!

RotoFlex ha un'ampia applicabilità in molti mercati Progettato per uso industriale e per ridurre il TCO, RotoFlex è adatto per:

- DPI
- MRO
- Utensili da taglio
- Asset Management
- E molti altro!







RotoFlex VS RotoPoint

Ingombri	RotoFlex	RotoPoint
Profondità	708mm	1030mm
Larghezza	728mm	1030mm
Altezza	1852mm	2010mm

Dimensioni	RotoFlex	RotoPoint
Schermo	10''	15"
	integrato	esterno

Nr. Celle	RotoFlex	RotoPoint
Cap.tà min	52	234
Cap.tà max	507	702



Configurabilità	RotoFlex	RotoPoint
Orizzontale	•	•
Verticale	•	0

Portale	RotoFlex	RotoPoint
Cloud	•	•
Locale	0	•

Versioni	RotoFlex	RotoPoint
Stand Alone	•	•
Add-On	•	•