

# SupplyBay

CONTRÔLE ABSOLU  
LE PLUS FLEXIBLE ET  
RECONFIGURABLE

SupplyBay de SupplyPro est conçu pour les environnements industriels difficiles afin de fournir des distributions fiables et à haut volume. SupplyBay comprend une électronique de pointe, un contrôle administrateur amélioré et d'excellentes fonctionnalités utilisateur, y compris un écran tactile intégré.

## SUPPLYBAY LIVRE

### Amélioration de la responsabilisation

- Capacités de reporting étendues
- Rétroéclairé, clavier pivotant pour un contrôle d'administration amélioré et une interaction facile avec l'utilisateur

### Valeur exceptionnelle

- Recharge rapide qui réduit le temps de stockage jusqu'à 50%
- Réapprovisionnement à bouton unique
- Diagnostics à distance pour un service et un support rationalisés et des besoins informatiques sur site réduits
- Interopérabilité transparente avec d'autres appareils SupplyPro



## CARACTÉRISTIQUES

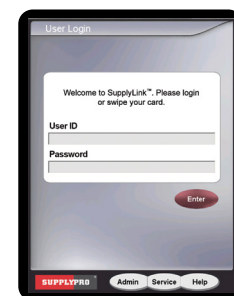
- Capacité de diagnostic à distance
- Contrôle absolu - le niveau de contrôle le plus complet. Chaque UGS est gérée séparément au sein d'une seule unité de stockage avec un emplacement unique

## EN CHIFFRES

- 14 tailles d'hélice disponibles
- 11 distribuer des aides pour accommoder divers
- 60 produits SKUs the standard machine can store

## DEMANDES D'ADMISSION

Outils de coupe • Fournitures de soudage • Ruban adhésif • Outils à main • Gants Batteries • Lampes de poche • Adhésifs / Scellants • Articles d'entretien des fournitures d'atelier • Fournitures de bureau • Abrasifs • Fournitures de sécurité



Contrôleur à écran tactile pour une interaction utilisateur transparente et un contrôle administrateur

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- SKU maximum 70, moyenne de 35 SKU
- Capacité moyenne = 324 – 400 pièces
- Poids maximal par plateau = 100 lb
- Qualité industrielle : armoire en acier renforcé
- Effacer la porte Lexan® ou la porte en acier massif
- Éclairage LED enveloppant
- Interopérabilité avec d'autres appareils SupplyPro
- Remplacement manuel basé sur les clés en cas de panne de courant

## MOTEURS



Single Moteurs or Dual Moteurs



Split Single Moteurs

## AMÉLIORATIONS

SupplyBay est livré avec un mélange standard de moteurs / types Helix et d'aides à la distribution pour répondre à vos besoins de distribution.

La clé d'une distribution sans faille est d'avoir les bonnes aides à la distribution combinées aux connaissances et à l'expérience de l'industrie. Les experts De SupplyPro travaillent avec vous pour s'assurer que les besoins individuels de distribution de votre installation sont satisfaits avec précision et efficacité.



Exemples d'hélice à deux moteurs



Module de distribution de batterie disponible

## BOBINES (EN FONCTION DU NOMBRE DE PRODUITS)

PETITE HÉLICE								
5	6	9	10	12	15	18	24	30

GRANDE HÉLICE				
7	8	10	12	15

## DISPENSEZ LE SIDA

NOM	CE QU'IL FAIT	EXEMPLE DE PRODUIT	L'IMAGE
Produit injecteur (injecteur de produit)	Aide à pousser le produit hors de l'hélice	Gant Hi-Flex	
Ruban de styrène noir (ruban de téflon)	Fournit une surface lisse pour éliminer le frottement entre le produit et le plateau	Disques de meulage de 4-1/2 »	
Kit de rail d'espacement (kit de rail latéral)	Maintient le produit à la verticale - empêche le produit de s'appuyer sur le diviseur de plateau	Marqueurs/forets	
Double espace de retenue d'hélice	Maintient l'hélice en place, ou au centre d'une position à 2 portées	Gants en cuir	
Riser intérieur (Les deux bords vers le bas) (IRDD – Insider Riser Double Down)	Élève le produit plus haut dans l'hélice	D Batteries	
Riser (Distributeur de batterie) (Riser de batterie) Distribue des batteries par chacun	Doit être utilisé avec IRDD (Inside Riser Double Down)	D Batteries	
Riser intérieur (Les deux bords vers le haut) (IRDU - Insider Riser Double Up)	Soulève le produit plus haut dans l'hélice - principalement utilisé avec le riser de batterie	Les batteries AAA, AA, 9V par le EACH si elles sont utilisées avec le riser de batterie AAA, AA, batteries 9V par la BOÎTE si sans riser de batterie	
Riser intérieur (Gauche vers le haut)	Soulève le produit vers le haut - mais empêche le produit de glisser hors de l'hélice	Piles par la boîte	
Riser extérieur (Standard)	Soulève le produit du plateau, maintient également l'hélice en place Riser extérieur standard = 1 Portée	Aérosols sur leur côté	
Riser extérieur (demi-large)	Soulève le produit hors du plateau, maintient également l'hélice en place Riser extérieur standard = 1/2 portée	Moulins d'extrémité en boîte sur le côté	
Riser intérieur (canal central) (V-Riser)	Maintient le produit au milieu de l'hélice. Très rarement utilisé	Foret	