

FICHE TECHNIQUE



IonPak® Réceptif TMD

Pour le transport de batteries Li-Ion et autres marchandises dangereuses

Le réceptif pliable IonPak® d'ORBIS Europe a été spécialement développé pour transporter les batteries au lithium-ion. Le conteneur en plastique peut contenir des batteries lithium-ion modulaires d'une manière efficace et sécurisée en plusieurs couches. Il est homologué pour le transport d'autres matières dangereuses (TMD) solides (emballages du groupe II).

Aperçu

- Certification pour transporter en toute sécurité des marchandises dangereuses (u.g. UN 3480)
- Remplace les emballages traditionnels par des conteneurs pliables en plastique avec emballage de protection
- Surfaces de base standard disponibles pour une intégration sans problème à des processus existants
- Optimisation de la chaîne de livraison (pliable, gerbable)
- Disponible en dimensions différentes
- Protection contre contamination et rouille

Spécifications de produit : IonPak®

Spécifications (Toutes les dimensions en mm, sauf indication contraire)

Modèle	1000 x 1200 x 600/582		1000 x 1200 x 998/980		1200 x 800 x 960
	HDB1012-600 STR	HDB1012-582 R	HDB1012-998 STR	HDB1012-980 R	HDB1208-960
Configuration de plancher	Full Stringer	3 Semelles	Full Stringer	3 Semelles	3 Semelles
Dimensions extérieures (larg. x prof. x haut.)	1000 x 1200 x 600	1000 x 1200 x 582	1000 x 1200 x 998	1000 x 1200 x 980	1200 x 800 x 960
Dimensions intérieures (largeur x profondeur)	913 x 1113 x 462	913 x 1113 x 462	913 x 1113 x 860	913 x 1113 x 860	1120 x 720
Hauteur intérieure exploitable	434	434	834	834	776
Hauteur à l'état plié	335	317	335	317	354
Capacité de charge (kg)	900	900	900	900	900
Volume intérieur (litre)	441	441	847	847	625
Poids (kg)	54	51	73	69	65
Pièces par conteneur de 40 pieds (sans couvercle)	plié	168	168	168	175
	assemblé	84	84	42	42
Pièces par Mega Trailer 3m (sans couvercle)	plié	234	234	234	272
	assemblé	130	130	78	78
Pile maximum par charge	statique	5 + 1	5 + 1	5 + 1	5 + 1
	dynamique	3 + 1	3 + 1	2 + 1	2 + 1

Réceptifs en dimensions sur mesure disponibles à la demande.

En apprendre plus sur la certification :

- UN4H2/Y/S/*B/ 1697.657-20004
- Certification jusqu'à 400 kg
- Avec emballages intérieurs individuels, matériau de rembourrage et couvercle
- Conseils par des experts TMD
- Pour plusieurs types de batteries
- Transport d'airbags et tendeurs de ceinture possible après tests supplémentaires

