Combo Excelsior®: Caractéristiques techniques



5602.301 - 1000 L - CE 265 HY

Ext. (mm) 1219 x 1016 x 1147 Int. (mm) 1142 x 935 x 943 Semelles (mm) 1208 x 1005 Poids (Kg) 102 Hautous plié (mm) 37/4

Hauteur plié (mm) 374
Pas de gerbage (mm) 1126
Taux de pliage 70.00 %

Performances mécaniques :

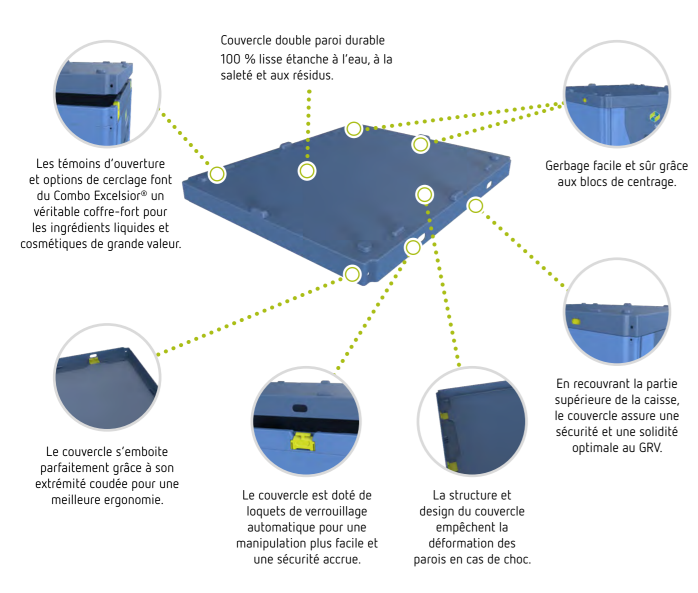
Charge unitaire: 1500 kg

Charge au gerbage: 8000 kg (4/1) Charge dynamique: 3200 kg (1/1)

Composants:

- · Parois pleines
- Base pleine lisse renforcée
- 3 semelles
- Couvercle inclus

Couvercle: Composants uniques





Schoeller Allibert

Innovating your logistics for a better world



Visitez notre site internet www.schoellerallibert.com

360°

Schoeller Allibert Solutions d'emballages plastique réutilisables



Combo Excelsior HY®





Schoeller Allibert

Innovating your logistics for a better world

Combo Excelsior®: Le nouveau GRV pliable pour la logistique internationale

Sûr, hygiènique et efficace pour les secteurs de l'agroalimentaire, de la cosmétique et de la pharmacie

Performances exceptionnelles

--

...

--

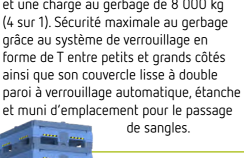
Le Combo Excelsior® est solide et durable : sa structure à double paroi permet une charge unitaire de 1500 kg

....

....

....

et une charge au gerbage de 8 000 kg (4 sur 1). Sécurité maximale au gerbage grâce au système de verrouillage en forme de T entre petits et grands côtés ainsi que son couvercle lisse à double et muni d'emplacement pour le passage



La meilleure solution logistique conçue pour la rentabilité

Le Combo Excelsior® 1200 x 1000, avec une capacité de 1000 L et 3200 kg de charge dynamique assure une charge utile optimisée pour les transports routiers et ferroviaires.

Le meilleur taux de pliage sur le marché : avec une faible hauteur pliée de seulement 341 mm, un Combo à se plie jusqu'à 7 hauteurs peut être logé dans un camion standard, réduisant ainsi les coûts de reverse logistique et réduisant l'impact environnemental.



Compatibilité avec les systèmes de manutention automatisés

Le Combo Excelsior® est entièrement compatible avec la plupart des systèmes de manutention automatisés grâce à sa base lisse renforcée et à ses 3 semelles.

Le plus hygiènique et sûr des GRV pliables

Conception 100% sûre, facile à nettoyer des semelles au couvercle. Parfaitement étanche pour empêcher l'entrée d'eau, d'insectes ou de saletés.

100% lisse et robuste, sa conception avec doubles parois soudées augmente le volume interne et garantit la compatibilité avec les process de remplissage rapides.

Les guides pour fourches de la base ainsi que les pions anti-glisses et 3 semelles solides assurent une manutention rapide en toute sécurité.

Réutilisable et durable

Avec un nombre de composants, sa matière résistante aux UV et au gel, le Combo Excelsior® est conçu pour résister à des environnements industriels difficiles et adapté à un stockage extérieur de longue durée. Une fois son long cycle de vie accompli, le Combo Excelsior® peut être entièrement recyclé, réduisant ainsi votre empreinte carbone.

Personnalisation

Plusieurs options d'identification et de suivi :

L'impression du logo et du nom de la société renforce la notoriété de la marque. Un large choix d'étiquettes à codes barres et tags RFID permettent une gestion efficace du parc.

Améliore et réduit la manutention

Facilement pliable et dépliable par un seul opérateur : le système unique de verrouillage des parois permet au Combo Excelsior® d'être manipulé par un seul opérateur en toute simplicité (pliage non séquentiel).

Ergonomie et configuration améliorées : la grande porte permet d'avoir une zone d'accès facile pour les opérateurs tout en maintenant une haute résistance de la structure grâce à la conception en V de l'ouverture.

Un système de vidange amélioré : un accès plus large pour une connexion optimisée avec la plupart des vannes du marché. Retrait plus rapide grâce au système de desserrage facile.

Le cache anti-poussière de la zone de vidange assure une hygiène maximale lors de la logistique et de la manutention à vide.



Maintenance

Toutes les pièces peuvent être remplacées pour maximiser la durée de vie du Combo Excelsior®.

Grâce au système de fixation à baïonnette breveté, les semelles peuvent être facilement remplacées.