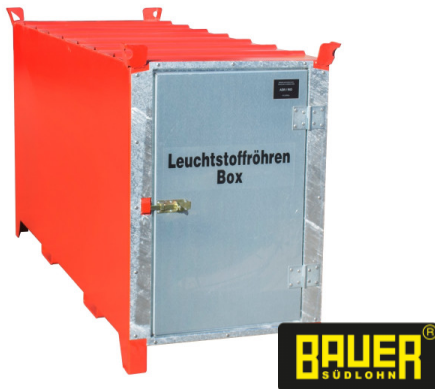


Bennes pour tubes fluorescents type SL

Départ usine [Consultez nous](#)



Points forts du produit

- Cuve robuste en acier pour le transport de tubes fluorescents usagés
- Cuve réglementer ADR / RID certifié SNCH
- Cuve gerbable grâce à l' espace de 100 mm pour l'entrées des fourches
- Cuve empilable sur 3 niveaux en toute sécurité
- Disponibles en finition laquée ou galvanisé, capacité max: 1100 tubes

Description

Bac de stockage et de transport en acier certifié par le SNCH, pour les tubes fluorescents usagés.

Conforme pour le transit routier et ferroviaire selon la réglementation ADR/RID 1.1.3.10c).

Ce conteneur est très robuste, grâce à sa construction en tôle d'acier, et sécurisé puisqu'il est verrouillable.

Ce box à une hauteur d'entrées de fourches de 100 mm pour permettre une prise par transpalette et chariot élévateur.

Il dispose également d'oeillets de levage et de coins d'empilage. Il est superposable sur 3 niveaux.

Disponible en 3 versions:

Type SL : avec la porte galvanisée.

Type SL-D : avec la porte et le couvercle avec arrêtoir mécanique galvanisés.

Type SL-N : avec couvercle galvanisé et un vérin pneumatique. Un compartiment séparé pour les lampes à économie d'énergie et d'une paroi de séparation amovible pour tubes de solarium.

Ce conteneur a une capacité allant de 200 à 1100 tubes fluorescents en fonction de la version et du diamètre des tubes.

SL 150 : env. 1100 pièces Ø 25 mm / env. 500 pièces Ø 37 mm

SL-D 150 : env. 1100 pièces Ø 25 mm / env. 500 pièces Ø 37 mm

SL 200 : env. 1100 pièces Ø 25 mm / env. 500 pièces Ø 37 mm

SL-D 200 : env. 1100 pièces Ø 25 mm / env. 500 pièces Ø 37 mm

SL-N 220 : env. 450 pièces Ø 25 mm / env. 200 pièces Ø 37 mm.

Afin de cibler au mieux votre besoin, la fiche de sécurité de votre produit dangereux sera utile pour sélectionner la cuve.

Certifications

Garantie
1 an



Voir en ligne Bennes pour tubes fluorescents type SL

[Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	CAPACITÉ TUBES	TYPE	FINITION	EMPILABLE	DIM. EXT. LXLXH (MM)	POIDS (KG)
10.8243.01	500 à 1100	SL 150	Laquée	3 niveaux	1700 x 770 x 1125	161,0
10.8243.02		SL 150	Galvanisée	3 niveaux	1700 x 770 x 1125	174,0
10.8243.03		SL 200	Galvanisée	3 niveaux	2100 x 770 x 1125	203,0
10.8243.04		SL 200	Laquée	3 niveaux	2100 x 770 x 1125	189,0
10.8243.05		SL-D 150	Laquée	3 niveaux	1700 x 770 x 975	148,0
10.8243.06		SL-D 150	Galvanisée	3 niveaux	1700 x 770 x 975	160,0
10.8243.07		SL-D 200	Laquée	3 niveaux	2100 x 770 x 975	174,0
10.8243.08		SL-D 200	Galvanisée	3 niveaux	2100 x 770 x 975	188,0
10.8243.09	200 à 450	SL-N 220	Galvanisée	3 niveaux	2300 x 800 x 530	150,0
10.8243.10		SL-N 220	Laquée	3 niveaux	2300 x 800 x 530	138,0

Voir en ligne Bennes pour tubes fluorescents type SL

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com