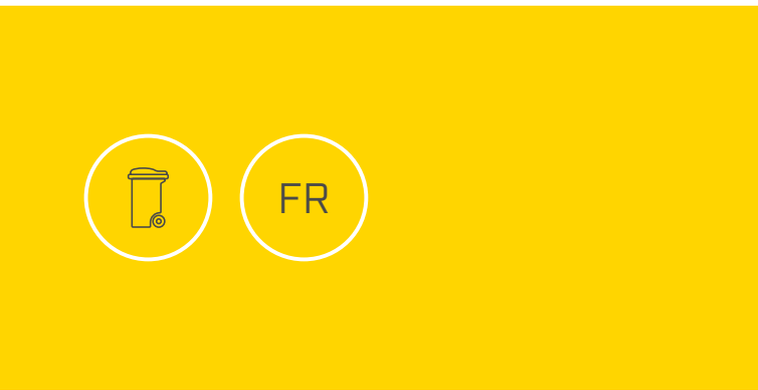




Containers destinés aux ordures solides dangereuses ASP



ASP 600/800/1500

Containers destinés aux ordures solides dangereuses

ASP 600/800/1500 11AX



Certifié pour le stockage et le transport de substances dangereuses solides et en vrac. Les conteneurs standards (code ONU commençant par 11A) conviennent au transport de substances nécessitant le groupe d'emballage I./X, II./Y ou III./Z, selon la réglementation ADR/RID/IMDG/RTDG.

Les conteneurs ASP 600/800/1500 11AX sont certifiés selon le chapitre 6.5 de l'accord ADR comme grands conteneurs pour substances en vrac (IBC, 11A) de nature solide ou pâteuse. Le remplissage et la vidange sont autorisés par chute automatique (c'est-à-dire sans pression).

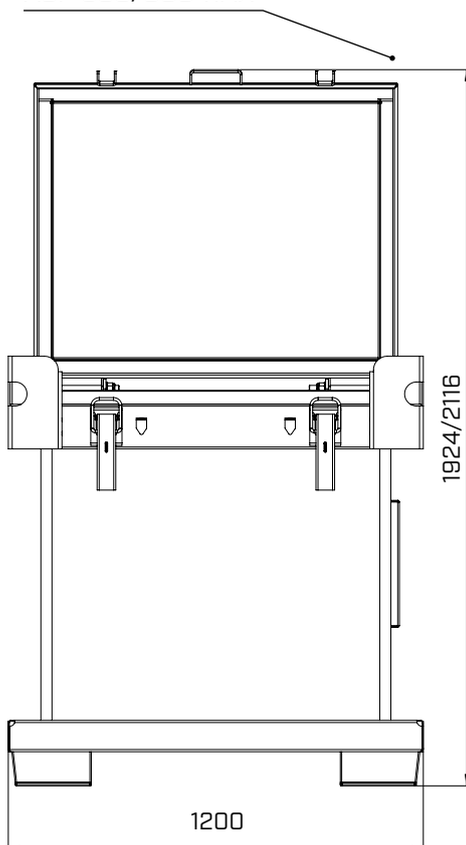
Les exigences d'emballage pour des substances dangereuses spécifiques ne font pas partie de la certification des emballages. Dans tous les cas, il est nécessaire de respecter les instructions ADR pertinentes pour l'emballage de la substance dangereuse spécifique. Ces exigences dépendent de l'utilisateur.

Caractéristiques

- Conforme à la norme DIN 30741, partie I, certifié UN.
- Manipulable par chariot élévateur ou une grue.
- Poche pour documents.
- Galvanisé à chaud.

dimensions en mm

ASP 600/800 11AX



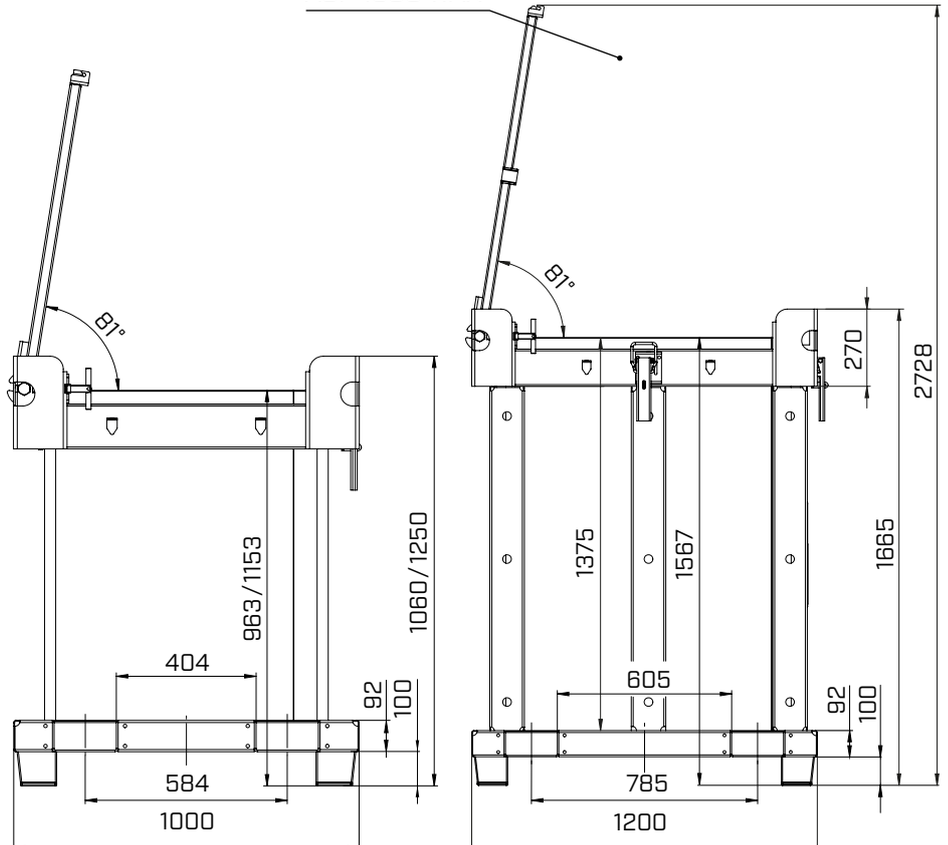
Couverture ou couvercle

- Équipé d'une poignée.
- Verrouillable en position d'ouverture de 81 degrés et verrouillage automatique en ouverture de 270 degrés.
- 2 verrous de couvercle.
- Ressorts qui allègent le couvercle.
- Épaisseur du couvercle: 2 mm.
- Épaisseur de côté: 2 mm.
- Épaisseur du fond: 2,5 mm.

Paramètres techniques

| Taper | Volume (l) | Dimensions ext./int. (l x l x h, mm) | Poids (kg) | Capacité de chargement (kg) |
|---------------|------------|--------------------------------------|------------|-----------------------------|
| ASP 600 11AX | 600 | 1200×1000×1060 1008×816×770 | 180 | 1270 |
| ASP 800 11AX | 800 | 1200×1000×1250 1008×816×962 | 190 | 1260 |
| ASP 1500 11AX | 1500 | 1440×1200×1665 1248×1016×1375 | 320 | 1180 |

ASP 1500 11AX



Containers destinés aux ordures solides dangereuses

ASP 600/800 4AX



La version 4AX est également adaptée aux batteries, y compris celles au lithium, et convient au transport de substances du groupe d'emballage I./X, II./Y ou III./Z, selon la réglementation ADR / RID / IMDG / RTDG.

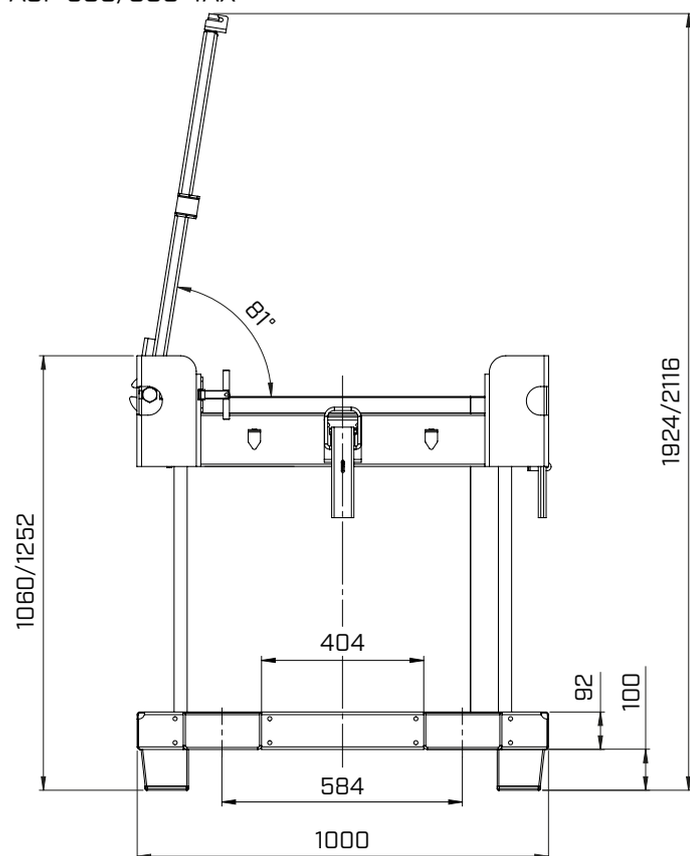
Le conteneur ASP 600/800 4AX est certifié selon le chapitre 6.1 de l'accord ADR comme caisse en acier (4A). Ce type d'emballage convient à tous les groupes de batteries et de cellules au lithium mentionnés au 4.1.4.1 ADR (Instructions d'emballage).

La version 4AX peut également être utilisée pour emballer des marchandises dangereuses autres que les batteries au lithium. Dans tous les cas, il est nécessaire de respecter les instructions ADR pertinentes pour l'emballage d'une substance dangereuse spécifique.

Pour les batteries au lithium, selon le 4.1.4.1 ADR, l'emballage est certifié pour:

- Les batteries au lithium transportées pour élimination ou recyclage.
- Les nouvelles batteries au lithium produites en petites séries (jusqu'à 100 pièces), ou les prototypes transportés pour tests.
- Les batteries au lithium endommagées ou défectueuses, y compris celles contenues dans l'équipement, autres que celles susceptibles de se décomposer rapidement, de réagir dangereusement, d'allumer un incendie, de générer une chaleur dangereuse, ou de libérer des vapeurs toxiques, corrosives ou inflammables.
- D'autres batteries au lithium (par exemple les nouvelles batteries au lithium transportées au sein de la chaîne de vente).

ASP 600/800 4AX



Caractéristiques

- Conforme à la norme DIN 30741, partie I, certifié UN,
- Manipulable par chariot élévateur ou grue,
- Pochette pour documents,
- Galvanisé à chaud.

Couverture

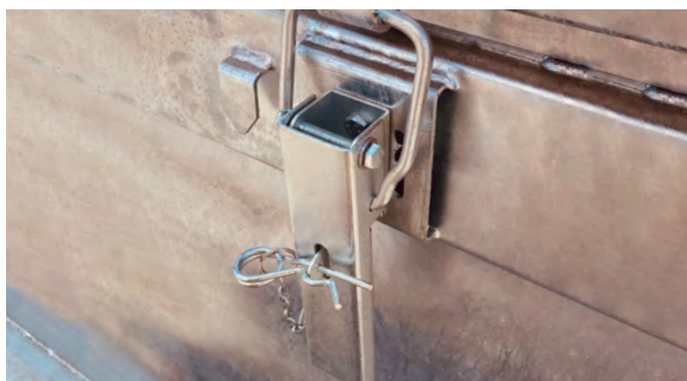
- Equipé d'une poignée.
- Verrouillable en position d'ouverture de 81 degrés et verrouillage automatique en ouverture de 270 degrés.
- 4 verrous de couvercle.
- Des ressorts qui allègent le couvercle.
- Epaisseur du couvercle: 3 mm.
- Epaisseur de côté: 2 mm.
- Epaisseur du fond: 2,5 mm.

Paramètres techniques

| Taper | Volume (l) | Dimensions ext./int. (l x l x h, mm) | Poids (kg) | Capacité de chargement (kg) |
|-------------|------------|--------------------------------------|------------|-----------------------------|
| ASP 600 4AX | 600 | 1200×1000×1060 1008×816×770 | 200 | 400 |
| ASP 800 4AX | 800 | 1200×1000×1252 1008×816×962 | 225 | 400 |



Ressorts de verrouillage et d'allègement du couvercle



Verrouillage du couvercle - verrouillé et sécurisé



ELKOPLAST CZ, s.r.o.

Štefánikova 2664
760 01 Zlín
République Tchèque
e-mail: elkoplast@elkoplast.cz
tel.: +420 575 571 000

