

Caisses pliantes standards ou homologuées



→ Les caisses pliantes homologuées 4D et 4DV

Utilisées pour le transfert de marchandises dangereuses et/ou réglementées par voie aérienne, routière et maritime, la caisse pliante se compose de 3 éléments : un fond, un couvercle et une ceinture.

Spécificités techniques

- Montage en moins de 2 minutes,
- Conforme aux réglementations en vigueur (IATA, IMDG, RID, ADR),
- Toutes les références sont homologuées en 4DV, ce qui permet l'utilisation de tous types de récipients intérieurs,
- Répond à la norme NIMP15,
- Doit être utilisée avec un absorbant (vermiculite),
- Livrée avec sa sache,
- Permet une optimisation du stockage,
- Permet une diminution des coûts de transport et de logistique.

Les options

- Réception et mise en caisse de vos produits par nos soins,
- Réalisation de marquages (code ONU, désignation exacte, quantité nette et étiquette de danger),
- Personnalisation des caisses,
- Fourniture de vermiculite (en vrac ou en sachet),
- Homologation spécifique à vos besoins possible,
- Peut être combinée à une barrière isotherme en PU pour l'envoi de marchandises en température dirigée.

Référence	Dimensions ext. (mm)	Dimensions int. (mm)	Masse brute maximum	
			De la caisse conditionnée	Des emballages intérieurs
3CPH001102	400 x 300 x 400	380 x 280 x 345	24 KG	18 KG
3CPH001104	600 x 400 x 450	580 x 380 x 430	64.5 KG	45.5 KG
3CPH001106	800 x 600 x 490	780 x 580 x 380	68.4 KG	30.6 KG
3CPH001108	800 x 600 x 690	780 x 580 x 580	104.8 KG	61.2 KG
3CPH866	800 x 600 x 690	780 x 580 x 580	140 KG	107.5 KG

→ Les caisses pliantes standards

Spécificités techniques

- Montage en moins de 2 minutes,
- Répond à la norme NIMP15,
- Permet une optimisation du stockage,

- Permet une diminution des coûts de transport et de logistique,
- Fabrication sur mesure à partir de 20 à 50 exemplaires selon les formats,
- Réutilisable un grand nombre de fois.

Options

- Elle peut être associée à une impression spécifique, une palette ou des calages spécifiques selon les besoins.
- Autres formats possibles non tenus en stock, nous consulter.



Folding Crates

Standard or Approved



→ 4D and 4DV Approved Folding Crates

The folding crate is used for the transfer of dangerous and/or regulated goods by air, road and sea, and has 3 main components: a base, a lid and the side section.

Technical Characteristics

- Assemble in less than 2 minutes
- Complies with current regulations (IATA, IMDG, RID and ADR),
- All references are 4GV approved, allowing the use of all types of inner containers,
- Meets the ISPM15 standard,
- Must be used with an absorbent (vermiculite),
- Comes with a bag,
- Optimises storage,
- Reduces transport and logistics costs.

Options

- We can receive and crate your products,
- We provide markings (UN code, exact description, net quantity and hazard label),
- We can personalise your crates,
- We supply vermiculite (in bulk or in bags),
- Approval specific to your requirements,
- Can be combined with an isothermal PU barrier for sending goods at a controlled temperature.

Reference	Ext. dimensions (mm)	Int. dimensions (mm)	Maximum gross mass	
			Of the packaged crate	Of the inner packaging
3CPH001102	400 x 300 x 400	380 x 280 x 345	24 KG	18 KG
3CPH001104	600 x 400 x 450	580 x 380 x 430	64.5 KG	45.5 KG
3CPH001106	800 x 600 x 490	780 x 580 x 380	68.4 KG	30.6 KG
3CPH001108	800 x 600 x 690	780 x 580 x 580	104.8 KG	61.2 KG
3CPH866	800 x 600 x 690	780 x 580 x 580	140 KG	107.5 KG

→ Standard folding crates

Technical Characteristics

- Assemble in less than 2 minutes,
- Meets the ISPM15 standard,
- Optimises storage,
- Reduces transport and logistics costs,
- Custom-made from 20 to 50 units, depending on the format,
- Reusable multiple times.

Options

- Can be combined with a specific print, pallet or specific wedges as required.
- For any format not held in stock, please contact us.



Cajas plegables estándar u homologadas

✘ Productos peligrosos o biológicos



→ Cajas plegables homologadas 4D y 4DV

Utilizadas para el transporte de mercancías peligrosas y/o reguladas por vía aérea, terrestre o marítima. La caja plegable consta de 3 elementos: un fondo, una tapa y una banda.

Especificaciones técnicas

- Ensamblaje en menos de 2 minutos;
- Cumple con la normativa vigente (IATA, IMDG, RID, ADR);
- Todos los productos están homologados en 4DV, lo que permite el uso de todo tipo de recipientes interiores;
- Cumple con la norma ISPM15;
- Debe usarse con un absorbente (vermiculita);
- Incluye su bolsa;
- Permite optimizar el almacenamiento;
- Permite reducir los costes de transporte y de logística.

Las opciones

- Recepción y embalaje de sus productos;
- Marcado (código ONU, designación exacta, cantidad neta y etiqueta de peligro);
- Personalización de las cajas;
- Suministro de vermiculita (a granel o en bolsa);
- Homologación específica según sus necesidades;
- Se puede combinar con una barrera isotérmica de PU para el envío de productos con temperatura controlada.

Referencia	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Masa bruta máxima	
			De la caja envasada	Del embalaje interior
3CPH001102	400 x 300 x 400	380 x 280 x 345	24 KG	18 KG
3CPH001104	600 x 400 x 450	580 x 380 x 430	64.5 KG	45.5 KG
3CPH001106	800 x 600 x 490	780 x 580 x 380	68.4 KG	30.6 KG
3CPH001108	800 x 600 x 690	780 x 580 x 580	104.8 KG	61.2 KG
3CPH866	800 x 600 x 690	780 x 580 x 580	140 KG	107.5 KG

→ Cajas plegables estándar

Especificaciones técnicas

- Ensamblaje en menos de 2 minutos;
- Cumple con la norma ISPM15;
- Permite optimizar el almacenamiento;
- Permite reducir costes de transporte y de logística;
- Fabricación personalizada a partir de 20 a 50 ejemplares, según los formatos;
- Puede volver a utilizarse una gran cantidad de veces.

Opciones

- Se puede combinar con una impresión específica, un palé o ajustes específicos, según sea necesario.
- Consúltenos sobre otros formatos posibles además de los que tenemos en existencia.



Faltkisten dard oder zugelassen



→ 4D- und 4DV-zugelassene Faltkisten

Die Faltkiste wird für den Transport von gefährlichen und/oder reglementierten Gütern auf dem Luft-, Straßen- und Seeweg verwendet und besteht aus 3 Elementen: einem Boden, einem Deckel und einem Gurt.

Technische Spezifikationen

- Zusammenbau in weniger als 2 Minuten,
- Entspricht den geltenden Vorschriften (IATA, IMDG, RID, ADR),
- Alle Artikelnummern sind 4DV-zugelassen, was die Verwendung aller Arten von Innenbehältern erlaubt,
- Erfüllt die Norm ISPM15,
- Muss mit einem Absorptionsmittel (Vermiculit) verwendet werden,
- Lieferung mit Beutel,
- Ermöglicht eine Lagerhaltungsoptimierung,
- Ermöglicht geringere Transport- und Logistikkosten.

Optionen

- Empfang und Verpacken Ihrer Produkte durch uns,
- Durchführung von Kennzeichnungen (UN-Code, genaue Bezeichnung, Nettomenge und Gefahrzettel),
- Kundenindividuelle Anpassung der Kisten,
- Lieferung von Vermiculit (lose oder in Beuteln),
- Spezifische Zulassung nach Ihren Bedürfnissen möglich,
- Kann mit einer isothermischen PU-Barriere für den Versand von Gütern bei kontrollierter Temperatur kombiniert werden.

Artikelnummer	Außenabmessungen (mm)	Innenabmessungen (mm)	Maximales Bruttogewicht	
			der verpackten Kiste	der Innenverpackungen
3CPH001102	400 x 300 x 400	380 x 280 x 345	24 KG	18 KG
3CPH001104	600 x 400 x 450	580 x 380 x 430	64.5 KG	45.5 KG
3CPH001106	800 x 600 x 490	780 x 580 x 380	68.4 KG	30.6 KG
3CPH001108	800 x 600 x 690	780 x 580 x 580	104.8 KG	61.2 KG
3CPH866	800 x 600 x 690	780 x 580 x 580	140 KG	107.5 KG

→ Standard-Faltkisten

Technische Spezifikationen

- Zusammenbau in weniger als 2 Minuten,
- Erfüllt die Norm ISPM15,
- Ermöglicht eine Lagerhaltungsoptimierung,
- Ermöglicht geringere Transport- und Logistikkosten,
- Maßanfertigung ab 20 bis 50 Stück je nach Format,
- Mehrfach wiederverwendbar.

Optionen

- Kann je nach Bedarf mit einem bestimmten Aufdruck, einer Palette oder bestimmten Verklebmitteln kombiniert werden.
- Bitte kontaktieren Sie uns zu anderen möglichen Formaten, die nicht auf Lager sind.

