



---

# TROLLEYS





# TROLLEYS

Nous sommes un fabricant mondial réputé pour le développement de produits innovants et de qualité supérieure.

Notre gamme de produits de manutention répond aux besoins des clients de divers secteurs industriels, notamment les blanchisseries commerciales, l'hôtellerie, l'industrie pharmaceutique, l'électronique, la restauration et les environnements de santé.

Nous offrons également un service sur mesure pour concevoir et développer des produits spécifiques en fonction des besoins. Grâce à des investissements continus dans notre personnel, notre R&D et nos technologies de pointe, nous sommes devenus un spécialiste mondial de la fabrication, contrôlant tous les aspects de la production, de la conception au produit fini. Notre engagement envers la qualité et le service à la clientèle nous a permis d'atteindre une position dominante sur le marché dans ces secteurs.

## Pourquoi nous choisir :

- **Plus de 30 ans d'expérience** dans la fabrication de produits de haute qualité.
- Le polyéthylène de nos produits est **renforcé par des stabilisateurs UV**, ce qui les rend adaptés aux applications extérieures.
- Nous disposons d'une **gamme complète d'options de couleurs**.
- **Logos et écussons moulés** disponibles sur demande.



Tous nos chariots sont fabriqués en polyéthylène de qualité industrielle.



Vous avez des besoins spécifiques ?  
Nous pouvons personnaliser nos chariots selon vos spécifications. Contactez-nous pour en discuter !



Une gamme de roues pivotantes pour répondre aux besoins de votre environnement.



Nos JFC Trolleys peuvent être produits dans un matériau ignifuge.



Notre JFC Trolley peut être recyclé à 100 %.



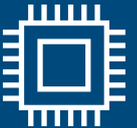
Hôtellerie



Hôpitaux



Fabrication



Électricité /  
Informatique



Blanchisserie



Pharmaceutique



Technologie  
médicale



Restauration



# Suppléments en option

## Roues pivotantes

Tous les chariots sont équipés de roulettes pivotantes à forte charge afin d'offrir une maniabilité supérieure, une manipulation en douceur et un équilibre parfait.



Poly nylon



Nylon



Caoutchouc anti-marquage

## Couleurs

Nos chariots sont produits dans une gamme de polyéthylènes colorés. Renforcé par des stabilisateurs UV, le polyéthylène de nos chariots ne se décolore pas en utilisation extérieure.



*\*quantité minimale de commande pour certaines options de couleur*



Rideaux sérigraphiés		Moulage du logo de l'entreprise	
Tablettes en aluminium ou en acier inoxydable		Porte à volet roulant verrouillable	
Barrière levante en acier inoxydable		Systèmes de remorquage et d'attelage	
Poignées à pousser et à tirer		Poignées découpées	
Fermetures rotatives en métal		Fermetures rotatives en plastique	
Ouvertures de rideau 50/50		Fermeture éclair de récupération	
Bouchons de vidange pour faciliter le nettoyage		Roues pivotantes/freinées	
Pochette à documents		Fermetures par cordon élastique	
Rail de suspension		Levier à pied	

# Chariots de production



## Formation losange

Meilleure maniabilité sur les sols irréguliers et inclinés.



## Formation quatre coins

Poussez/tirez facilement pour vous déplacer dans n'importe quelle direction.

Nous proposons une large gamme de chariots de production/tri, fabriqués en polyéthylène résistant aux chocs et disponibles sur mesure selon vos besoins. Nos JFC Trolley sont robustes, durables et légers à utiliser, même avec des charges lourdes. Poignées à extension en hauteur et couvercle amovible disponibles sur demande.

## Avantages

- Excellente maniabilité.
- Polyéthylène résistant aux chocs.
- Hygiénique et facile à nettoyer.
- Empilable lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Unité moulée en une seule pièce.
- Le haut arrondi empêche les fissures et les fentes.
- Convient pour utilisation avec des produits chimiques et des détergents.



**PT03 Chariot à base échelonnée 150 L**

Dimensions ext. (mm)	620 L × 460 l × 800 H
Dimensions int. (mm)	540 L × 390 l × 725 H
Type de roulettes	Caoutchouc anti-marquage / Ø 75 mm



**PT01 Chariot à base échelonnée 230 L**

Dimensions ext. (mm)	940 L × 450 l × 770 H
Dimensions int. (mm)	870 L × 385 l × 700 H
Type de roulettes	Caoutchouc anti-marquage / Ø 75 mm



**PT02-4 Chariot de production/tri 340 L**



Dimensions ext. (mm)	970 L × 670 l × 780 H
Dimensions int. (mm)	895 L × 600 l × 640 H
Type de roulettes	Poly nylon / Ø 100 mm
Options du châssis	Métal 3 mm Contreplaqué 12 mm



**PT04 Chariot de production/tri 425 L**



Dimensions ext. (mm)	1320 L × 745 l × 765 H
Dimensions int. (mm)	1220 L × 610 l × 610 H
Type de roulettes	Poly nylon / Ø 100 mm
Châssis	Contreplaqué 12 mm





### PT06 Chariot gondole 1580 L



Dimensions ext. (mm)	1830 L × 1180 l × 1110 H
Dimensions int. (mm)	1760 L × 1100 l × 820 H
Type de roulettes	Poly nylon / Ø 150 mm
Châssis	Métal galvanisé de section 25 mm



### PT05 Chariot de production/tri 800 L



Dimensions ext. (mm)	1650 L × 950 l × 850 H
Dimensions int. (mm)	1530 L × 845 l × 615 H
Type de roulettes	Poly nylon / Ø 150 mm
Options du châssis	Métal galvanisé de section 25 mm Contreplaqué 18 mm



### LTHB01 Chariot à arrière surélevé 550/900 L



Dimensions ext. (mm)	1382 L × 972 l × 1270/720 H
Dimensions int. (mm)	1302 L × 892 l × 1085/535 H
Type de roulettes	Poly Nylon / Ø 125 mm
Options du châssis	Métal galvanisé de section 25 mm Contreplaqué 18 mm



### LTHB02 Chariot à façade baissée 1020 L

Dimensions ext. (mm)	1090 L × 730 l × 1535 H
Dimensions int. (mm)	1080 L × 720 l × 1315 H
Type de roulettes	Poly nylon / Ø 150 mm
Options du châssis	Métal galvanisé de section 25 mm Contreplaqué 18 mm



### NT01 Chariot à serviettes

Dimensions ext. (mm)	775 L × 550 l × 990 H
Dimensions int. (mm)	700 L × 480 l × 345 H
Type de roulettes	Caoutchouc anti-marquage / Ø 75 mm



### FT01 Table pliante

Dimensions (mm)	Fabriqué selon les spécifications du client
Type de roulettes	Poly nylon / Ø 100 mm



# Chariots de levage à ressorts



## Formation losange

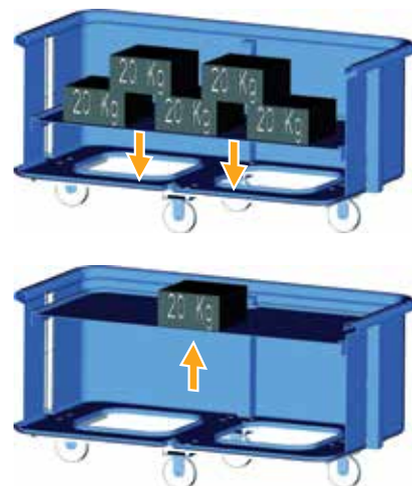
Meilleure maniabilité sur les sols irréguliers et inclinés.



## Formation quatre coins

Poussez/tirez facilement pour vous déplacer dans n'importe quelle direction.

Nos chariots de levage à ressorts maintiennent un niveau de chargement/déchargement ergonomique, permettant à l'opérateur de travailler en position verticale, réduisant ainsi le risque de microtraumatismes répétés. Ces chariots sont dotés d'un mécanisme à ressorts de charge facile à régler pour des capacités de charge plus légères ou plus lourdes. Les chariots sont montés en standard sur un châssis robuste galvanisé à section carrée de 25 mm. Le mécanisme à ressorts fait descendre le contenu lentement et en toute sécurité dans le chariot au fur et à mesure du remplissage. Lors du vidage, le chariot élève le contenu à une hauteur de travail ergonomique à mesure que la charge s'allège. Nos chariots de levage à ressorts à tension réglable peuvent être configurés pour obtenir le meilleur équilibre de tension pour le chargement et le déchargement des matériaux, offrant ainsi un accès ergonomique et un gain de temps optimaux.



## Avantages

- Élève le contenu à une hauteur de travail ergonomique.
- Chargement/déchargement facilité pour les opérateurs.
- Les vides dans la base offrent un accès facile pour le nettoyage.
- Réduit le risque de microtraumatismes répétés.
- Accélère le traitement de la charge de travail.
- Excellente maniabilité.
- Pièces entièrement réparables.





### SLT01 Chariot de levage à ressorts à tension réglable 543 L

Dimensions ext. (mm)	1650 L × 950 l × 850 H
Dimensions int. (mm)	1530 L × 845 l × 420 H
Type de roulettes	Poly nylon / Ø 150 mm
Châssis	Métal galvanisé de section 25 mm

### SLT02 Chariot de levage à ressorts indépendants 385 L

Dimensions ext. (mm)	1090 L × 695 l × 885 H
Dimensions int. (mm)	1020 L × 590 l × 640/730 H
Type de roulettes	Poly nylon / Ø 100 mm
Options du châssis	Métal galvanisé de section 25 mm Contreplaqué 18 mm



### SLT03 Chariot de levage à ressorts à tension réglable 293 L

Dimensions ext. (mm)	1200 L × 685 l × 795 H
Dimensions int. (mm)	1020 L × 605 l × 475 H
Type de roulettes	Poly nylon / Ø 100 mm
Châssis	Métal galvanisé de section 25 mm

### SLT04 Chariot de levage à ressorts indépendants 1500 L

Dimensions ext. (mm)	1830 L × 1180 l × 1100 H
Dimensions int. (mm)	1760 L × 1100 l × 820 H
Type de roulettes	Nylon / Ø 150 mm
Options du châssis	Métal galvanisé de section 25 mm Contreplaqué 18 mm

Nous proposons un service d'entretien sur site pour tous nos chariots de levage à ressorts.



# Chariots de distribution

Nous proposons une gamme de chariots de distribution fabriqués en polyéthylène résistant aux chocs pour une utilisation dans divers secteurs industriels. Nos chariots sont disponibles sur mesure, selon vos besoins.

## Options

- Détails du client/logo moulés.
- Options de rideaux imprimés disponibles.
- Roulettes en Polynylon ou en caoutchouc anti-marquage.

## Avantages

- Facile à manœuvrer.
- Léger.
- Hygiénique et facile à nettoyer.
- Déplacement peu bruyant.
- Grande capacité de transport.
- Châssis à section carrée en métal galvanisé.
- Résistants aux intempéries.
- Anti-vermine.





**NL01 Chariot ouvert 853 L**

Dimensions ext. (mm)	800 L × 720 l × 1750 H
Dimensions int. (mm)	790 L × 710 l × 1520 H
Type de roulettes	Poly Nylon / Ø 125 mm



**NL05 Chariot à dessus rigide 841 L**

Dimensions ext. (mm)	800 L × 720 l × 1695 H
Dimensions int. (mm)	790 L × 710 l × 1500 H
Type de roulettes	Poly Nylon / Ø 125 mm



**NL02 Chariot à dessus rigide 841 L**

Dimensions ext. (mm)	800 L × 720 l × 1695 H
Dimensions int. (mm)	790 L × 710 l × 1500 H
Type de roulettes	Poly Nylon / Ø 125 mm





**Série LDT1000 Chariot à dessus rigide 1006 L**

Dimensions ext. (mm) 745 L × 855 l × 1800 H

Dimensions int. (mm) 735 L × 845 l × 1620 H

Type de roulettes Poly Nylon / Ø 125 mm



**Série LDT4000 Chariot à dessus rigide 970 L**

Dimensions ext. (mm) 900 L × 700 l × 1755 H

Dimensions int. (mm) 890 L × 690 l × 1575 H

Type de roulettes Caoutchouc anti-marquage / Ø 150 mm



Poignées  
intégrées  
en acier  
inoxydable



**Série LDT3000 Chariot à dessus rigide 1020 L**

Dimensions ext. (mm) 900 L × 700 l × 1830 H

Dimensions int. (mm) 890 L × 690 l × 1650 H

Type de roulettes Poly Nylon / Ø 125 mm



**Série LDT5000 Chariot à dessus rigide 856 L**

Dimensions ext. (mm) 900 L × 700 l × 1585 H

Dimensions int. (mm) 880 L × 680 l × 1320 H

Type de roulettes Poly Nylon / Ø 125 mm





**Série LT3000 Chariot à dessus rigide 1358 L**

Dimensions ext. (mm)	1090 L × 730 l × 1535 H
Dimensions int. (mm)	1080 L × 720 l × 1315 H
Type de roulettes	Caoutchouc anti-marquage / Ø 150 mm



**Série LT6000 Chariot à dessus rigide 970 L**

Dimensions ext. (mm)	980 L × 660 l × 1720 H
Dimensions int. (mm)	970 L × 650 l × 1540 H
Type de roulettes	Poly Nylon / Ø 125 mm



**Série LT7000 Chariot à deux tablettes 1538 L**

Dimensions ext. (mm)	1240 L × 720 l × 1780 H
Dimensions int. (mm)	1230 L × 710 l × 1555 H
Type de roulettes	Caoutchouc anti-marquage / Ø 150 mm



**Série LT8000 Chariot à dessus rigide 1358 L**

Dimensions ext. (mm)	1240 L × 720 l × 1780 H
Dimensions int. (mm)	1230 L × 710 l × 1555 H
Type de roulettes	Caoutchouc anti-marquage / Ø 150 mm





**Série HK1000 Chariot à deux tablettes 811 L**

Dimensions ext. (mm)	1220 L × 520 l × 1500 H
Dimensions int. (mm)	1210 L × 510 l × 1315 H
Type de roulettes	Poly Nylon / Ø 125 mm



Portes verrouillables sécurisées

**Série HK2000 Chariot deux tablettes à porte rigide 811 L**

Dimensions ext. (mm)	1220 L × 520 l × 1500 H
Dimensions int. (mm)	1210 L × 510 l × 1315 H
Type de roulettes	Poly Nylon / Ø 125 mm



Porte à volet roulant

**Série HK3000 Chariot à deux tablettes 392 L**

Dimensions ext. (mm)	685 L × 520 l × 1500 H
Dimensions int. (mm)	675 L × 510 l × 1315 H
Type de roulettes	Poly Nylon / Ø 125 mm

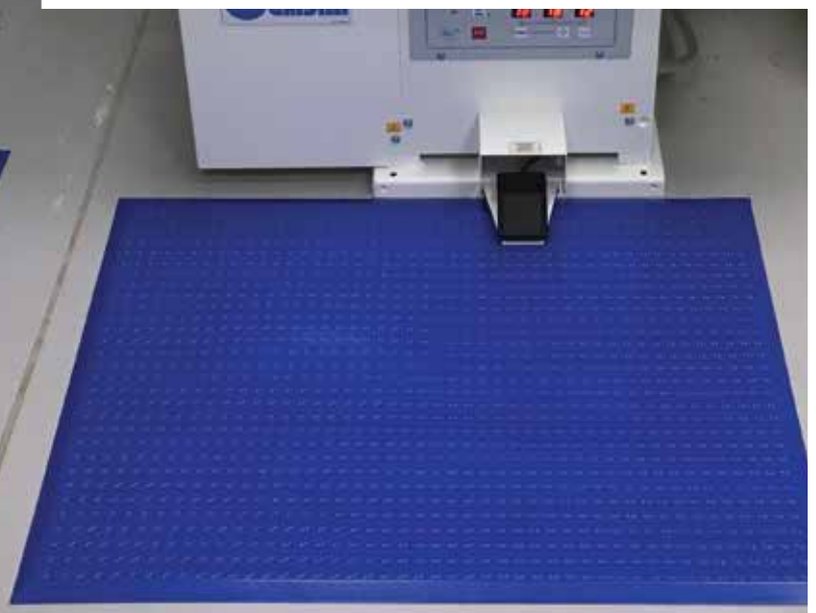


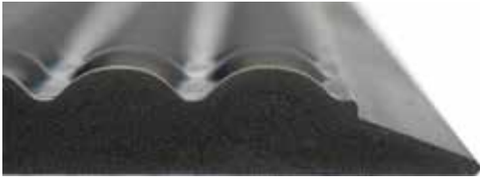
# Tapis anti-fatigue

Nous proposons une gamme de tapis anti-fatigue conçus pour stimuler la circulation dans les pieds, les jambes et le bas du dos.

## Caractéristiques

- Bords biseautés moulés.
- Tapis de toute taille et de toute forme.
- Durabilité et relief ergonomique inégalés.
- Stimule la circulation sanguine et prévient les crampes.
- Réduit la fatigue et minimise le nombre d'accidents du travail.
- Augmente la sécurité sur le lieu de travail.
- Réduit les coûts associés aux maladies/absences.
- Entraîne une augmentation de la productivité et peut accroître les revenus.





### Tapis anti-fatigue Basic

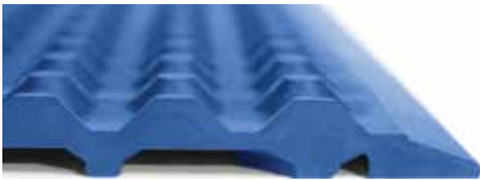
Une version du polyuréthane moins dense, complètement lisse. Spécialement conçu pour les environnements non critiques des zones où la durabilité n'est pas essentielle. Idéal si l'on doit utiliser des caddies ou des chariots.



### Tapis anti-fatigue Industry

Un tapis à trous conçu pour les zones présentant des quantités extrêmes de liquides (huiles, eau, etc.) ou une accumulation de matériaux, où un tapis ergonomique n'est plus adapté et où l'évacuation est primordiale.

Salle blanche ISO classe 5 (classe 100).



### Tapis anti-fatigue Hygiene

Le tapis parfait pour l'industrie alimentaire et les laboratoires. Conçu pour un nettoyage facile et une désinfection quotidienne. Une grande ergonomie alliée à une résistance aux produits chimiques. Le tapis Hygiene peut être autoclavé (2x3 pieds seulement) et possède d'excellentes propriétés antibactériennes de nettoyage.

4 couleurs : noir, bleu, vert et rouge pour une identification facile et un contrôle de la contamination croisée.

Conforme aux normes de l'USDA et de l'ACIA.

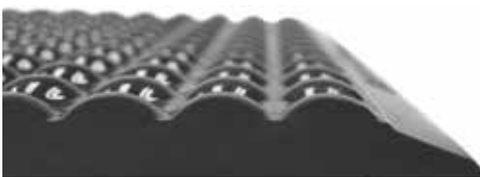
Salle blanche ISO classe 5 (classe 100).



### Tapis anti-fatigue Infinity Smooth

Le tapis Infinity Smooth offre le confort d'un tapis en polyuréthane et l'avantage supplémentaire d'être facile à nettoyer grâce à sa surface à cellules fermées et non poreuse. C'est le tapis idéal pour les zones où l'on s'assoit et où l'on reste debout, ou lorsqu'une bonne résistance aux produits chimiques et aux UV est nécessaire (sauf pour les solvants organiques).

Disponible en 6 couleurs : noir, argenté, blanc, bleu, jaune et rouge.



### Tapis anti-fatigue Infinity

Le tapis Infinity Bubble offre le confort d'un tapis en polyuréthane et l'avantage supplémentaire d'être facile à nettoyer grâce à sa surface à cellules fermées et non poreuse. Le tapis Infinity Bubble présente également une très bonne résistance aux produits chimiques et aux UV (sauf pour les solvants organiques). Idéal si l'on doit utiliser des caddies ou des chariots.

Salle blanche ISO classe 5 (classe 100).

Disponible en surface Bubble ou Smooth.



### Tapis anti-fatigue Eire

L'un des derniers ajouts à notre gamme de systèmes de tapis, ce tapis a été conçu et développé en collaboration avec un spécialiste de renommée mondiale dans le secteur des dispositifs médicaux. Il s'agit d'un système de tapis à cellules fermées (non poreux), ce qui en fait l'un des tapis les plus légers à manipuler. Cela permet d'accélérer le retrait des cellules, le nettoyage et le retour à l'utilisation opérationnelle en quelques minutes plutôt qu'en quelques heures. Le matériau EVA offre une solution anti-fatigue confortable sous le pied pour les opérateurs travaillant dans des systèmes de cellules et de lignes. Ce tapis possède également des propriétés antistatiques pour une utilisation dans les endroits pouvant présenter de l'électricité statique.



Tapis anti-fatigue disponibles avec une garantie de 6 ans. Les conditions générales s'appliquent.

# Armoires de Rangement



**SC-03 Armoire murale de stockage de produits chimiques**

Capacité	Total 180 L, avec bord 16 L
Dimensions (mm)	435 L × 540 l × 915 H

- Armoire médicale murale pour le stockage sécurisé de produits chimiques et de documents.
- Équipée de deux tablettes en aluminium.
- Capacité de 40 kg.
- Avec bord de sécurité anti-débordement.
- Unité verrouillable pour des raisons de sécurité.
- Comprend une ventilation.



**MS004 Armoire de stockage Medi-Safe**

Capacité	Total 180 L, avec bord 16 L
Dimensions (mm)	435 L × 540 l × 915 H

- Armoire médicale murale pour le stockage sécurisé de médicaments et de documents.
- Équipée de deux tablettes en aluminium.
- Capacité de 40 kg.
- Unité verrouillable pour des raisons de sécurité.



**SC-02 Armoire de stockage de produits chimiques à porte unique**

Capacité	Total 380 L, avec bord 60 L
Dimensions (mm)	685 L × 520 l × 1310 H

- Armoire autostable pour le rangement en toute sécurité de pesticides et autres produits chimiques à usage agricole.
- Équipée de deux tablettes en aluminium.
- Capacité de 60 kg.
- Avec bord de sécurité anti-débordement.
- Unité verrouillable pour des raisons de sécurité.
- Équipée d'un bouchon de vidange.
- Comprend une ventilation.



**SC-01 Armoire de stockage de produits chimiques à double porte**

Capacité	Total 700 L, avec bord 125 L
Dimensions (mm)	1220 L × 520 l × 1310 H

- Armoire autostable pour le rangement en toute sécurité de pesticides et autres produits chimiques à usage agricole.
- Équipé de deux tablettes à mailles carrées.
- Capacité de 250 kg.
- Avec bord de sécurité anti-débordement.
- Unité verrouillable pour des raisons de sécurité.
- Comprend une ventilation.



# TROLLEYS



Les informations données dans cette publication sont considérées comme correctes, cependant les produits commercialisés par JFC Manufacturing (Europe) Ltd. / JFC Manufacturing Co. Ltd. font l'objet d'un développement continu et la société se réserve donc le droit de modifier ces informations sans préavis.

© JFC Group Oct 2021

## IRLANDE

JFC Manufacturing Co. Ltd.  
Weir Road, Tuam,  
Co. Galway, Irlande

Tél. +353 93 24066  
Email. [info@jfcmaterialhandling.com](mailto:info@jfcmaterialhandling.com)

## ROYAUME-UNI

JFC Manufacturing (Europe) Ltd.  
Maes Y Clawdd Industrial Estate,  
Maesbury Road, Oswestry, Shropshire,  
SY10 8NN, Royaume-Uni

Tél. +44 845 4890326  
Email. [info@jfcmaterialhandling.com](mailto:info@jfcmaterialhandling.com)

