

# PETITE ENFANCE & SCOLAIRE

## Sélection 2022



[www.dlv-france.fr](http://www.dlv-france.fr)

# SOMMAIRE

## SIÈGES & TABOURETS ERGONOMIQUES

<b>NOUVEAU</b> Cale-dos multiposition CAL-ERGO	page 3
<b>NOUVEAU</b> Siège écoresponsable MIND	page 4
<b>NOUVEAU</b> Siège coque NEST	page 5
Siège LUNA	page 5
<b>NOUVEAU</b> Tabourets TRIA & TETRA	page 6
<b>NOUVEAU</b> Tabouret UP Junior	page 6
Tabourets MICRO	page 7
Tabourets BETA	page 8
Sièges ergonomiques SATURN & SATURN PLUS	page 9
Sièges-selles MINI	page 10
Siège-selle ergonomique ECHO	page 11
Tabourets SIGMA 400RS & 400P	page 11
Tabourets ergonomiques PILATES	page 12
Tabouret ergonomique PIVO	page 13
Tabourets JUPITER	page 13

---

## ÉQUIPEMENTS LUDIQUES

Mini chariots	page 14
<b>NOUVEAU</b> Brouettes enfants	page 15

---

## MOBILIER REPLIABLE & DE RANGEMENT

Ensemble table et banc repliable	page 16
Mobiliers ergonomiques de rangement pour tables	page 17

---

<b>NOS PARTENAIRES ET LEURS ENGAGEMENTS</b>	pages 18-19
---	-------------

# Cale-dos ergonomique multiposition CAL-ERGO

Réf. CAL-ERGO-81, CAL-ERGO-86, CAL-ERGO-90, CAL-ERGO-91



Ultra-léger et flexible, il apporte confort et soutien aux enfants comme aux éducateurs et permet de varier les positions.



soutien dorsal ou  
appui ventral

empilable pour un  
gain de place

Siège rembourré, armature solide en acier et antirouille  
Housse 100% polyester imperméable  
Nettoyage et désinfection facile à la main (ne pas laver en machine)



Charge maximale  
90 kg

Dimensions totales : 550 x 300 x 370 mm  
Coloris disponibles : bleu marine, gris, rouge foncé ou violet  
Poids : 1,5 kg

# SIÈGES & TABOURETS ERGONOMIQUES

✓ Assises réglables extra-basses, pour **travailler à hauteur d'enfants tout en préservant son dos**

✓ Bases flexibles ou à roulettes, pour **plus de mobilité et une liberté de mouvements**

✓ Revêtements **résistants et faciles à nettoyer**



Livraison en colis plat (non monté)



Plusieurs coloris et revêtements disponibles



Plusieurs tailles de vérins et bases disponibles (à patins ou à roulettes)

## Siège écoresponsable

### MIND

Réf. 72 2 10 3 2, 72 2 17 3 2, 72 2 16 3 2

Durable, légère et facile à nettoyer, sa coque moulée est 100% recyclée et 100% recyclable.



Dimensions du dossier (L x l) : 39,5 x 40 cm  
Dimensions de l'assise (L x l) : 41 x 41 cm

Base : plastique antichoc, Ø 60 cm  
Roulettes : easy-rolling, Ø 50 mm

Hauteur d'assise réglable (poignée) :  
31 – 43 cm, 38 – 51 cm ou 47 – 66 cm au choix

Coloris vert, noir ou gris  
Poids : 5 kg

✓ Testé et approuvé pour un usage en milieu éducatif  
EN 1729-1: 2015 et EN 1729-2: 2015

## Siège coque NEST

Réf. 72 2 00 3 2, 72 2 01 3 2, 72 2 06 3 2

Réglable en hauteur, cette coque enveloppante en plastique robuste offre un bon maintien d'assise et est facile à nettoyer.



Dimensions du dossier (L x l) : 43 x 40 cm  
Dimensions de l'assise (L x l) : 46 x 41 cm

Hauteur d'assise réglable (poignée) :  
31 – 43 cm, 38 – 51 cm ou 47 – 66 cm au choix

Base : plastique antichoc, Ø 60 cm  
Roulettes : easy-rolling, Ø 50 mm

Coloris noir, bleu foncé ou gris taupe  
Poids : 5 kg

Spécialement conçu pour offrir un véritable confort d'assise au personnel scolaire et de la petite enfance.

## Siège LUNA Réf. 68 9 087 3 2 0

Mécanisme Econ pour un réglage de l'angle de l'assise (de 6° vers l'avant à 2° vers l'arrière) et du dossier (de 12° vers l'avant à 11° vers l'arrière)

### Assise et dossier rembourrés

Dimensions de l'assise : 44 x 44 cm  
Dimensions du dossier : 37 x 33 cm  
Base : plastique, Ø 60 cm  
Roulettes : easy-rolling, Ø 50 mm  
Hauteur d'assise réglable (poignée) :  
33 - 45 cm

Nombreux revêtements et coloris au choix  
Poids : 10,8 kg



## Tabourets TRIA & TETRA

Réf. 40 2 887 2 000, 40 2 980 2 000

Moelleux grâce à leur rembourrage supplémentaire, ces sièges carré et triangulaire encouragent de nouvelles positions d'assises.

**Assise rembourrée**  
**Sangle de réglage en cuir véritable**

Dimensions de l'assise :

① 37 x 37 x 37 x 5 cm

② 31 x 31 x 5 cm

Base : aluminium, Ø 50 cm

Roulettes : easy-rolling, Ø 50 mm

Hauteur d'assise réglable (sangle) :

36 – 43 cm, 41 – 54 cm ou 50 – 69 cm au choix

Nombreux revêtements et coloris au choix

Poids : 4,3 kg



## Tabouret UP Junior

Réf. 090U-3403

Ergonomique et polyvalent, ce tabouret encourage l'assise active et les micromouvements.

**Socle bombé mobile antidérapant**  
**Galette d'assise souple • Coussin en option**

Dimensions du tabouret (H x l) : 37,5 x 33 cm

Dimensions du coussin : Ø 32 cm

Hauteur d'assise réglable (sangle) :

37,5 – 49 cm

Nombreux coloris au choix

Poids : 4,3 kg



# Tabourets MICRO

Réf. 40 9 281 2 000, 30 3 282 9 0 282,  
30 9 288 2 1 001

Légers et polyvalents, avec ou sans dossier, ces tabourets sont idéals pour travailler à hauteur d'enfants



1

## Assise rembourrée, contour en plastique

Dimensions de l'assise : Ø 33 cm  
Base : aluminium, Ø 50 cm  
Roulettes : easy-rolling, Ø 50 mm

Hauteur d'assise réglable (poignée) :  
32 – 44 cm, 37 – 50 cm ou 46 – 65 cm au choix

Nombreux revêtements et coloris au choix  
Poids : 4,8 kg

2

## Assise rembourrée, contour en plastique Dossier oval rembourré, réglable

Dimensions de l'assise : Ø 33 cm  
Base : Octopus, Ø 44 cm  
Roulettes : easy-rolling, Ø 60 mm  
Hauteur d'assise réglable (poignée) :  
38 – 45 cm, 43 – 56 cm ou 52 – 71 cm au choix

Nombreux revêtements et coloris au choix  
Poids : 8,4 kg

3

## Assise rembourrée, contour en plastique Dossier oval plastique noir, réglable

Dimensions de l'assise : Ø 33 cm  
Base : Octopus, Ø 44 cm (repose-pieds Ø 40 cm)  
Roulettes : easy-rolling, Ø 50 mm  
Hauteur d'assise réglable (poignée) :  
37 – 49 cm, 42 – 55 cm ou 51 – 70 cm au choix

Nombreux revêtements et coloris au choix  
Poids : 8,4 kg

# Tabourets BETA

Réf. 30 9 182 2 0 000, 83 2 186, 40 9 187 2 287

Légers et polyvalents, avec ou sans dossier, ces tabourets sont idéals pour travailler à hauteur d'enfants



1

**Assise rembourrée**  
**Base flexible pour encourager les micromouvements (assise active)**

Dimensions de l'assise : Ø 37 cm  
Base : Sway, Ø 50 cm

Hauteur d'assise réglable (poignée) :  
39 – 52 cm, 48 – 67 cm ou 55 – 81 cm au choix

Nombreux revêtements et coloris au choix  
Poids : 7,3 kg

2

**Assise rembourrée**

Dimensions de l'assise : Ø 37 cm  
Base : Octopus, Ø 44 cm  
Roulettes : easy-rolling, Ø 50 mm  
Hauteur d'assise réglable (poignée) :  
39 – 51 cm, 44 – 57 cm ou 53 – 72 cm au choix

Nombreux revêtements et coloris au choix  
Poids : 5,7 kg

3

**Assise rembourrée**  
**Dossier oval rembourré, réglable**

Dimensions de l'assise : Ø 37 cm  
Base : aluminium, Ø 50 cm  
Roulettes : easy-rolling, Ø 50 mm  
Hauteur d'assise réglable (poignée) :  
34 – 46 cm, 39 – 52 cm ou 48 – 67 cm au choix

Nombreux revêtements et coloris au choix  
Poids : 8,4 kg

# Sièges ergonomiques SATURN & SATURN PLUS

Réf. 43 2 445 2 2, 43 2 587 2 2

Solution d'assise flexible qui invite l'utilisateur à bouger pendant la journée, pour un corps actif.

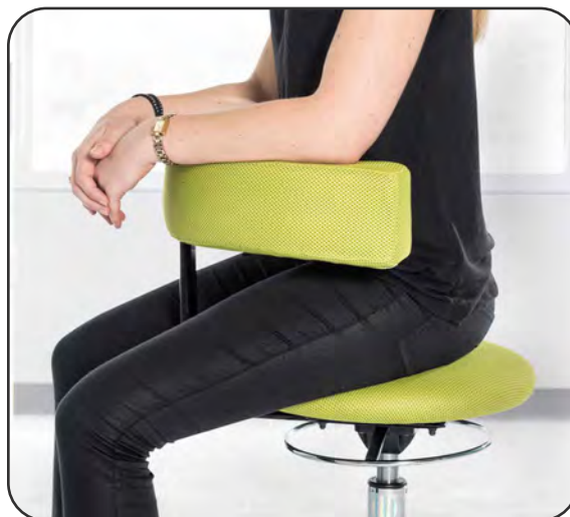


Dossier rotatif à 360° pouvant servir d'accoudoir selon la position adoptée  
Assise et dossier rembourrés

## 2 Dossier réglable en hauteur

Dimensions de l'assise : Ø 36 cm  
Base : aluminium, Ø 61 cm  
Roulettes : easy-rolling, Ø 50 mm  
Hauteur d'assise réglable (anneau) :  
38 – 51 cm ou 47 – 66 cm au choix

Nombreux revêtements et coloris au choix  
Poids : 11,3 kg



# Sièges-selles MINI

RÉF. 84 2 2640, 46 2 0688 1 2



- 1  
**Mécanisme Flexmatic qui suit les mouvements du corps et corrige l'angle d'assise par rapport au centre de gravité de l'utilisateur**  
**Assise rembourrée**  
**Base flexible pour encourager les micromouvements (assise active)**

Dimensions de l'assise : 38 x 29 x 23 cm  
Base : Sway, Ø 50 cm  
Hauteur d'assise réglable (poignée) :  
44 – 57 cm ou 53 – 72 cm au choix

Nombreux revêtements et coloris au choix  
Poids : 7,8 kg

Pour une liberté de mouvements et un soutien optimal de la colonne vertébrale.



- 2  
**Mécanisme Easy Seat pour ajuster en continu l'angle du siège, de 14° vers l'avant à 3° vers l'arrière, tout en étant assis**  
**Assise rembourrée**

Dimensions de l'assise : 38 x 29 x 23 cm  
Base : aluminium, Ø 50 cm  
Roulettes : easy-rolling, Ø 50 mm  
Hauteur d'assise réglable (poignée) :  
49 – 62 cm ou 58 – 77 cm au choix

Nombreux revêtements et coloris au choix  
Poids : 7 kg

# Siège-selle ergonomique ECHO

Réf. 46 2 0230 1 2

Améliore la circulation du sang dans le bas du corps grâce à une position assise ouverte « en cavalier ».

Selle ergonomique bipartie pour réduire la pression dans le cou, les épaules, le bassin et la colonne vertébrale

Assise en cuir noir véritable rembourré

Dimensions de l'assise (P x l) : 38 x 40-44 cm

Base : aluminium, Ø 50 cm

Roulettes : easy-rolling, Ø 50 mm

Hauteur d'assise réglable (poignée) :

45 – 58 cm ou 54 – 73 cm au choix

Poids : 10,6 kg



Cuir véritable



écart réglable



# Tabourets SIGMA 400RS & 400P

Réf. 10 3 001 1 000, 20 3 001 2 000

Soulagent le dos et les genoux en position basse

Assise souple et robuste en mousse polyuréthane moulée, avec renfort en acier

Dimensions de l'assise : Ø 36 cm

Base : acier ou plastique antichoc, Ø 40 cm

Roulettes : easy-rolling, Ø 75 mm, 2 avec frein

Hauteur d'assise réglable (poignée) :

32 – 39 cm, 37 – 50 cm

ou 46 – 65 cm au choix

Nombreux coloris disponibles

Poids : 7,2 à 8,2 kg selon le modèle

compartiments à stylos/outils



Idéals en milieu scolaire pour se déplacer librement et limiter la pénibilité au travail.



# Tabourets ergonomiques PILATES

Réf. 45 2 288 1 2, 86 2 240, 45 2 245 2 0

Inspirés de la balle Pilates, plébiscitée par les rééducateurs pour garder un dos fort et en bonne santé.



coussin d'air pour une posture saine



1

Dimensions de l'assise : Ø 33 cm  
Base : aluminium, Ø 50 cm  
Roulettes : easy-rolling, Ø 60 mm, 2 avec frein  
Hauteur d'assise réglable (anneau) :  
43 – 56 cm ou 52 – 71 cm au choix

Nombreux revêtements et coloris au choix  
Poids : 7,6 kg

3

Dimensions de l'assise : Ø 33 cm  
Base : Octopus, Ø 44 cm, patins  
Repose-pieds en option  
Hauteur d'assise réglable (anneau) :  
42 – 55 cm ou 51 – 70 cm au choix

Nombreux revêtements et coloris au choix  
Poids : 6,7 kg

2

Dimensions de l'assise : Ø 33 cm  
Base : flexible Sway, Ø 50 cm  
Hauteur d'assise réglable (anneau) :  
42 – 55 cm ou 51 – 70 cm au choix

Nombreux revêtements et coloris au choix  
Poids : 7,6 kg

## Tabouret ergonomique PIVO

Réf. 81 060111



**Assise rembourrée**  
**Sangle de réglage en cuir véritable**

Dimensions de l'assise : Ø 30 cm  
Base : Pivo, Ø 40 cm  
Hauteur d'assise réglable (sangle) :  
55 – 81 cm

Nombreux coloris au choix  
Poids : 6,7 kg

joint flexible pour encourager  
les micro-mouvements



Rotatif à 360°, stable et léger,  
son revêtement écoresponsable est  
composé à 98% de polyester recyclé.

## Tabourets JUPITER

Réf. 30 3 012 9 1 000, 40 3 012 2 000

Dimensions de l'assise : Ø 35 cm

1

Base : Octopus, Ø 44 cm  
Repose-pieds : Ø 40 cm  
Roulettes : easy-rolling, Ø 60 mm  
Hauteur d'assise réglable (poignée) :  
39 – 46 cm, 44 – 57 cm  
ou 53 – 72 cm au choix

Poids : 8,5 kg

2

Base : aluminium, Ø 50 cm  
Roulettes : easy-rolling, Ø 50 mm  
Hauteur d'assise réglable (poignée) :  
33 – 40 cm, 38 – 51 cm  
ou 47 – 66 cm au choix

Poids : 6,2 kg

Assise en contreplaqué laqué, robuste,  
élégant et facile à nettoyer.



# ÉQUIPEMENTS LUDIQUES

- ✓ Particulièrement adaptés aux crèches, écoles et jardins d'enfants, ces chariots et brouettes pour enfants **offrent de nouvelles possibilités pour le personnel scolaire, stimulent la créativité chez les plus jeunes et encouragent le rangement**, en le rendant ludique.
- ✓ **Pratiques et faciles à nettoyer**, ces équipements sont également **respectueux de leur santé**.

Particulièrement adapté pour les jardins d'enfants. Rend le rangement ludique pour les plus jeunes.

## Mini chariots

Réf. KM60357-MINI,  
KM21357-MINI à KM71357-MINI

Dimensions totales (L x l x h) :  
530 x 375 x 550 mm  
Distance entre les étagères :  
160 mm

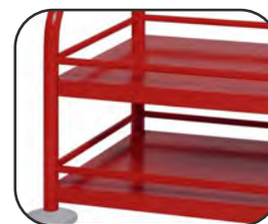
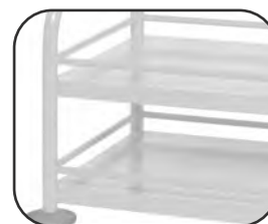
Roulettes : 4 pivotantes dont  
2 avec freins, Ø 75 mm

Matériau : acier inoxydable  
ou acier peinture époxy  
(6 coloris disponibles)

Poids : 6 kg



Charge maximale 80 kg  
(40 kg par étagère)





Pour encourager les jeux, le jardinage et autres activités ludiques en extérieur.

## Brouettes enfants

Réf. 141122, 14101



Livraison en colis plat  
(non monté)

1

Recommandée pour les enfants de 4 à 10 ans  
Cuve et poignées sans phthalate

Dimensions totales (L x l x H) :

900 x 410 x 410 mm

Dimensions de la cuve (L x l) :

565 x 410 mm

Cuve : polypropylène

Roue : increvable • Jante : plastique

Poids : 6 kg



Charge maximale  
50 kg / 35 litres

2

Recommandée pour les enfants de 3 à 5 ans  
Cuve et poignées sans phthalate

Dimensions totales (L x l x H) :

730 x 385 x 350 mm

Dimensions de la cuve (L x l) :

500 x 385 mm

Cuve : polypropylène

Roue : caoutchouc • Jante : plastique

Poids : 2,5 kg



Charge maximale  
20 kg / 25 litres

# MOBILIER REPLIABLE & DE RANGEMENT

- ✓ Du mobilier pratique et ergonomique pour gagner en place dans les écoles et institutions
- ✓ Des équipements sécurisés et/ou brevetés pour faciliter le transport et le stockage de mobilier

Repliable, cette solution 2 en 1 permet de gagner en place dans les écoles et institutions.



## Ensemble table et banc repliable

Réf. 801872

**Table et banc repliables contre le mur**  
**Verrouillable avec un cadenas pour plus de sécurité**

Vérin à gaz de haute qualité  
Cadre solide en acier poudré  
Plateaux épais de 25 mm en MDF  
mélaminé à bords ronds

Dimensions totales (L x l) : 1230 x 1345 mm  
Dimensions de la table : 1100 x 600 mm  
Dimensions du banc : 1100 x 300 mm

Hauteur d'assise : 450 mm  
Hauteur de table : 730 mm

# Mobiliers ergonomiques de rangement pour tables et tables pliantes\*

RÉF. MOVE, SET

Permet à une personne seule de déplacer et ranger des tables facilement et sans efforts.



**1**  
Adapté pour les tables de 400 à 1000 mm de large et de 700 à 2000 mm de long  
Poignée ergonomique

Dimensions sans tables (L x l x h) :  
610 x 520 x 1000 mm  
Hauteur de chargement : 750 mm  
Roulettes : 5 dont 4 pivotantes

Poids : 8 kg



Charge maximale  
300 kg



revêtement doux  
au niveau des pieds



cordon de sécurisation  
du chargement



**2**  
Adapté pour les tables pliantes de 450 à 1000 mm de large et de 700 à 2000 mm de long

Dimensions sans tables (L x l x h) :  
1100/1400 x 540 x 1233 mm  
Roulettes : 4 pivotantes, dont 2 avec freins

Poids :  
18 kg (version standard)  
22 kg (version longue)



Charge maximale  
400 kg

\*Équipement breveté.

---

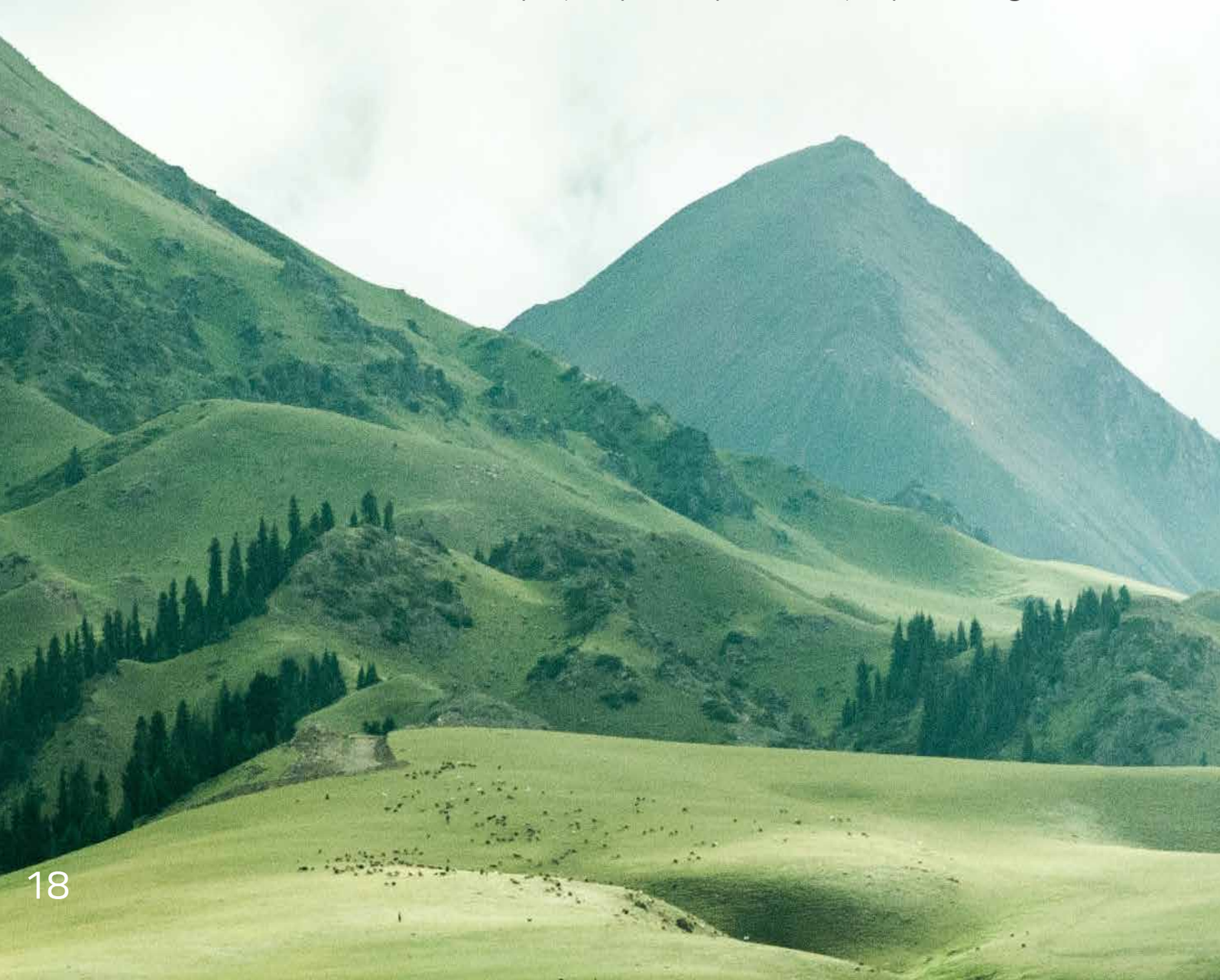
# NOS PARTENAIRES ET LEURS ENGAGEMENTS

## GLOBAL®

Global Stole conçoit, fabrique et assemble ses sièges et tabourets ergonomiques à la main depuis 1973. Cette société danoise développe des mécanismes de réglages exclusifs souples et progressifs, dans le but de maximiser le confort et d'encourager l'adoption de postures d'assise active parmi les utilisateurs. C'est grâce à cette exigence qualitative que ses produits sont certifiés ISO et recommandés par les ergonomes.

Pour Global Stole, innovation rime avec durabilité. Ses sièges et tabourets ergonomiques sont fabriqués à 100% grâce à l'énergie éolienne danoise. Depuis 2020, elle sélectionne également des revêtements plus durables et respectueux de l'environnement.

Les assises professionnelles Global Stole sont conformes à la norme générale EN 1335, basée sur une utilisation de 8 heures par jour par des personnes jusqu'à 100 kg.



---

# NOS PARTENAIRES ET LEURS ENGAGEMENTS



« Tout le monde a droit à un environnement de travail sûr et sans danger ». Tel est l'adage qui anime depuis 30 ans la société suédoise Kongamek dans le développement de chariots logistiques fonctionnels, ergonomiques et sûrs, en collaboration avec ses clients.

C'est grâce à son savoir-faire technique, sa forte automatisation et ses sites de production à la pointe de la technologie, mais aussi à sa recherche constante de qualité, que Kongamek parvient à tenir cette promesse au quotidien. Ses chariots logistiques sont certifiés ISO 9001:2015 et 14001:2015.



L'ambition d'ErgoSus est de révolutionner les processus de travail en proposant des outils ergonomiques, durables et économes en ressources, conçus pour faciliter le rangement et le stockage de mobiliers.

Dotée d'une forte culture de l'innovation, cette entreprise familiale allemande développe continuellement de nouvelles inventions depuis 2016, pour soulager et protéger les utilisateurs contre les troubles musculo-squelettiques. Les mobiliers ergonomiques de rangement d'ErgoSus sont brevetés et 100% fabriqués en Allemagne.



# ÉQUIPEMENTS LOGISTIQUES & ERGONOMIQUES



+33 3 88 68 36 53



info@dlv-france.fr



www.dlv-france.fr



6, rue des Frères Lumière  
Z.A. Brumath Nord  
67170 Brumath