

# Fauteuils multifonctions ET UNE LARGE GAMME D'ACCESSOIRES POUR UN CONFORT OPTIMAL

*inspire  
joy of life*





## Notre objectif : Améliorer le confort de vie

Parce que chaque utilisateur est unique, ses besoins doivent être évalués de façon individuelle. La connaissance de sa situation est la condition afin de lui proposer, grâce à des solutions adaptées, un confort d'assise optimal. La recherche d'une solution fonctionnelle qui améliore le confort de vie de l'utilisateur, est notre objectif principal.

Nous avons le plaisir de vous présenter dans ce catalogue, notre gamme complète de fauteuils Netti, d'origine Norvégienne, ainsi qu'une gamme complète d'accessoires, destinée à proposer des solutions adaptées pour atteindre cet objectif.

Présents depuis 30 ans dans le domaine du fauteuil multi fonctionnel, nous développons et fabriquons des produits issus des dernières améliorations technologiques et thérapeutiques, simples d'utilisation, respectueux de l'environnement et offrant une longue durée de vie.

Il peut s'agir d'augmenter le niveau de confort et sa durée d'assise dans le fauteuil, d'améliorer la situation posturale de l'utilisateur, de limiter voire éviter son glissement vers l'avant ou encore de positionner correctement sa tête pour améliorer le confort visuel et/ou faciliter la prise des repas, etc. Parmi les moyens permettant de parvenir à cet objectif, le changement de position est un préalable car la situation de l'utilisateur change tout au long de la journée, alternant des périodes actives et des moments de détente.

Nous apportons également un soin particulier à la formation de nos interlocuteurs, médecins, ergothérapeutes et prestataires en proposant des séminaires de formation sur des thématiques variées. C'est ensemble, avec l'expertise que vous propose notre équipe, que nous définirons les solutions les plus adaptées et confortables pour les utilisateurs les plus exigeants.



# S O M M A I R E

La famille Netti en détail

10

## NETTI 4U

Solutions simples et compactes

La gamme Netti 4U comprend cinq fauteuils roulants de confort et de positionnement, compacts et légers.

**La famille comprend :**

Netti 4U CE  
Netti 4U CE Plus  
Netti 4U CED  
Netti 4U CED XL  
Netti 4U Base

22

## NETTI III

Une grande adaptabilité pour un confort individuel

Netti III Comfort sont des fauteuils multi fonctionnels et intègrent des solutions personnalisables pour un confort d'assise optimal.

**La famille comprend :**

Netti III  
Netti III EL  
Netti III HD  
Netti III XHD

34

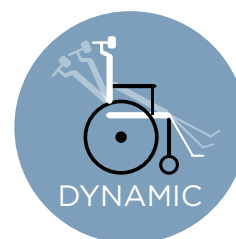
## NETTI DYNAMIC

Le confort adapté pour utilisateurs avec des schémas d'extension

Le Netti Dynamic System accompagne le mouvement des utilisateurs qui sont atteints par exemple de paralysie motrice cérébrale ou de dystonie.

**La famille comprend :**

Netti Dynamic Base  
Netti Dynamic CED  
Netti Dynamic III HD  
Netti Dynamic S





40

## NETTI KIDS

Le confort fonctionnel pour les enfants

Fauteuils multi fonctionnels. Un modèle avec assise et dossier inclinables et un modèle dynamique.

### La famille comprend :

Netti S  
Netti Dynamic S

46

## CUSTOMIZED

Des solutions individuelles pour une adaptation optimale

Dans les cas où nos produits et accessoires standard ne répondent pas à des besoins spécifiques de certains utilisateurs, notre équipe peut réaliser des fauteuils et des accessoires sur mesure.

### Exemples de solutions individuelles :

Fabrications spéciales  
Netti Bed  
Netti Bariatric  
Netti Front Back

54

## ACCESSOIRES

Solutions individuelles au travers d'un large choix d'accessoires

Netti offre un vaste choix d'accessoires qui garantissent une compatibilité technique optimale avec tous les modèles de la gamme Netti.

78

## COUSSINS

Coussins de positionnement assise et dossier. Pour garantir une bonne distribution des pressions et une parfaite compatibilité avec les fauteuils Netti.

Coussins d'assise Netti  
Coussins de dossier Netti  
Coussins Ride Design



# Les avantages uniques des fauteuils Netti

- Une gamme complète de fauteuils de confort et de positionnement pour une offre large et adaptée
- Design étudié, combiné avec leurs nombreux composants interchangeables, pour bénéficier de larges possibilités d'adaptation du fauteuil
- Qualité de fabrication Netti, visant à proposer des produits fonctionnels, à longue durée de vie et qui puissent apporter le meilleur rapport qualité/prix à leurs utilisateurs
- Tous les produits Netti sont recyclables et respectueux de l'environnement

## LE VRAI CONFORT EST DANS LE DETAIL !

- Modules de positionnement interchangeables, disponibles séparément et dans toutes les tailles. Combinés aux fauteuils Netti, ils représentent une solution complète pour une prise en charge confortable et adaptée de l'utilisateur.
- Combinaison d'un dossier équipé de sangles réglables en tension et d'un coussin de dossier, selon modèle, pour un ajustage précis à la courbure dorsale de l'utilisateur
- Relève-jambes réglables équipés d'une compensation automatique
- Réglage de la profondeur d'assise sur la partie arrière du châssis afin de respecter et optimiser le réglage des membres inférieurs
- Variation facile de la position de l'utilisateur : d'une posture active à une posture relaxante (changement des appuis)
- Standard de qualité Scandinave



Designed in Norway

La Trollstigen ("échelle des trolls" en Norvégien) est l'un des circuits touristiques les plus connus de Norvège, avec 11 étapes.





Confort et maintien



Fabrication aluminium pour plus de légèreté



Large gamme d'accessoires



Qualité et large choix de modules de positionnement



Transportabilité



Fonctionnalités étendues



Fabrication spéciale



Relève-jambes avec compensation



Appui-têtes avec rotation



Accoudoirs



Inclinaison dossier/assise utilisateur



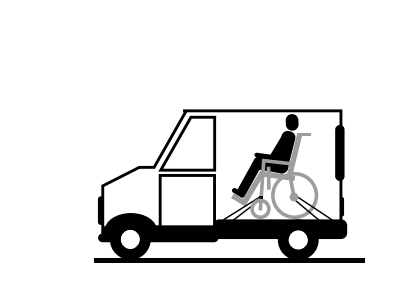
Tous les modèles disposent des quatre roues à démontage rapide



Relève-jambes Grandis  
Fonctionnels avec graduation et blocage d'amplitude



Palettes verrouillables



Tous les fauteuils répondent à la norme ISO 7176-19, pour un transport de l'utilisateur dans son fauteuil, en toute sécurité.



# Choisir le fauteuil en fonction des incapacités/pathologies

En choisissant le fauteuil parfaitement configuré, vous assurez un positionnement optimal de l'utilisateur - notamment lorsque son temps d'assise se prolonge au delà de quelques heures. Voici quelques exemples d'application des fauteuils Netti adaptés à différentes incapacités ou pathologies.



	Netti III	Netti III EL	Netti III HD	Netti III XHD	Netti Mini	Netti 4U CE	Netti 4U CE Plus	Netti 4U CED	Netti 4U CED XL	Netti 4U Base
Mobilité réduite / Gériatrie	+	+				+	+	+	+	
Déficiences cognitives / lésions cérébrales	+	+		+	+			+	+	+
Démence	+					+	+	+	+	
Hémiplégie	+	+	+				+	+	+	
Sclérose en plaques	+	+	+	+			+	+	+	
SLA	+	+	+	+				+	+	+
Chorée Huntington	+	+	+	+				+	+	+
Utilisateurs corpulents		+	+	+					+	+
Paralyse cérébrale		+	+	+	+			+	+	+
Besoin de système d'assise spécifique / Support pour corset siège	+	+	+	+	+			+	+	+
Spasticités		+	+	+	+			+	+	+
Tétraplégie	+	+	+	+	+			+	+	+
Paraplégie	+	+	+		+			+	+	
Adolescents	+	+	+					+	+	+
Besoin d'un support pour respirateurs		+	+	+	+					
Utilisateurs de grande taille (> 195 cm)		+	+	+						+
Utilisateurs de taille réduite (< 150 cm)					+		+	+		+


Fortement conseillé  
 Conseillé

## Choisir le fauteuil en fonction des accessoires nécessaires pour l'utilisateur

Les accessoires sont dans de nombreux cas compatibles avec l'ensemble des fauteuils Netti. Le rajout à postérieur d'un ou plusieurs accessoires sur un fauteuil existant offre la possibilité de l'attribuer à un nouvel utilisateur. Voici une liste non exhaustive de compatibilité d'accessoires avec l'ensemble des fauteuils Netti. N'hésitez pas à nous consulter pour plus de détails.

	Netti III	Netti III EL	Netti III HD	Netti III XHD	Netti Mini	Netti 4U CE	Netti 4U CE Plus	Netti 4U CED	Netti 4U CED XL	Netti 4U Base
Bandeau de tête	+	+	+	+		+	+	+	+	+
Poignées / Rampes de poussée ajustables en hauteur	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Blocage de proclive	+	+	+			+	+	+	+	
Vérouillage de l'inclinaison d'assise	+		+							
Support respirateur		+	+	+	+					
Poignée de commande utilisateur frein unilatéral	+	+	+							
Dossier rigide en aluminium	+	+	+	+			+	+	+	
Ceinture pelvienne	+	+	+	+	+		+	+	+	
Système dynamique complet			+					+		+
Accessoires Netti Dynamic	+	+	+	+	+			+	+	+
Table de thérapie renforcée	+	+	+	+	+	+	+			
Accoudoirs hémiplegiques	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Support amputé	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Caisson de pieds	+	+	+	+	+			+	+	

 Disponible

 Disponible en fabrication spéciale



## Léger et compact

La largeur totale des Netti 4U n'est que de 180 mm de plus que la largeur d'assise - 195 mm de plus avec freins accompagnant ... en plus d'être les plus légers du marché.

Tout les Netti 4U sont légers et faciles à utiliser grâce aux fonctions reconnaissables à leur couleur rouge. De plus, les fauteuils 4U sont dotés d'une bascule avant de l'assise pour une plus grande sécurité, permettant de s'asseoir et de se relever facilement du fauteuil.

*Enable joy of life*



## **NETTI 4U CE**

Premier fauteuil de confort de la gamme - Utilisation et maintenance faciles. Adapté pour la gériatrie et les cas neurologiques légers.

Voir page 14

## **NETTI 4U CE PLUS**

Fauteuil évolué avec une large gamme d'accessoires et une grande flexibilité en terme de réglage de largeur d'assise. Adapté pour la gériatrie et les maladies neurologiques.

Voir page 16

## **NETTI 4U CED**

Fauteuil multifonctionnel et design offrant de nombreuses possibilités de réglage. Idéal pour la gériatrie et les maladies neurologiques évolutives. Ce modèle est également proposé dans sa version Netti Dynamic System

Voir page 18

## **NETTI 4U BASE**

Solution adaptée pour l'installation d'un système de positionnement ou d'un corset siège - Châssis stable et léger décliné dans sa version Netti Dynamic System et pour des solutions individuelles.

Voir page 20





	Netti 4U CE	Netti 4U CE PLUS	Netti 4U CED	Netti 4U Base
<b>Largeur d'assise</b>	400-450-500 mm	350-400-450-500 mm	350-400-450-500 mm	
<b>Poid max. Utilisateur</b>	135 kg	135 kg	- 160 kg (Std) - 130 kg (version courte: profondeur 375 à 450 mm)	125 kg
<b>Largeur totale</b>	- Sans freins accompagnant 22" + 24" : Largeur d'assise + 180 mm - Avec freins accompagnant : Largeur d'assise + 195 mm - Roues 12"+16" : Largeur d'assise + 170 mm			
<b>Flexibilité de la largeur d'assise</b>	20 x -20 mm	20 x +20 mm 20 x -20 mm	20 x +25 mm 20 x -15 mm	
<b>Profondeur d'assise</b>	42,5 à 500 mm	42,5 à 500 mm (Std) 375 à 450 mm (option)	42,5 à 500 mm (Std) 375 à 450 mm (Option)	42,5 à 500 mm
<b>Hauteur d'assise / Roues</b>	- Roues 24+7" : 465/500 mm - Roues 22+6" : 440/475 mm - Roues 12/16+7" : 465 mm	- Roues 24+7" : 465/500 mm - Roues 22+6" : 440/475 mm	- Roues 24+7" : 465/500 mm - Roues 22+6" : 440/475 mm - Roues 12/16+7" : 465 mm	- Roues 16+7" : 465 mm (Support corset siège) - Roues 24+7" 465/500 mm (Seating System au Std) - Roues 22+6" 440/475 mm
<b>Hauteur dossier</b>	500 mm	500 mm (Std) 600 mm (Option)	500 mm (Std) 600 mm (Option)	500 mm
<b>Inclinaison assise</b>	-5° à +20°		-5° à +20°	-8° à +22°
<b>Inclinaison dossier</b>	88° à 135°	90° à 135°		92° à 137°
<b>Dossier</b>	Dossier souple non réglable en tension	- Dossier souple non réglable (Std) - Dossier réglable en tension (Seating System)	- Dossier réglable en tension (Std) - Dossier rigide en aluminium (Option)	- Dossier réglable en tension (Seating System) (Std) - Sans dossier ni coussin
<b>Coussin dossier</b>	- Netti Uno Back (Std) - Netti Stabil, Super Stabil, Kyphotic (Seating System)	- Netti Uno Back (Std) - Netti Stabil, Super Stabil, Kyphotic (Seating System)	- Netti Uno Back (Std) - Netti Stabil, Super Stabil, Kyphotic (Seating System)	- Sans dossier (Support corset siège) - Netti Stabil, Super Stabil, Kyphotic (Seating System)
<b>Accoudoirs</b>	Amovibles		Accoudoirs escamotables	
<b>Coussin d'assise</b>	- Netti Uno Easy Care (Std) - Netti Sit (Seating System) - Ride Forward / Java (Seating System option)		- Netti Uno 3D nid d'abeille (Std) - Netti Sit (Seating System) - Ride Forward / Java (Seating System option)	
<b>Revêtement</b>	Easy Care	Easy Care 3D nid d'abeille (Option)	3D nid d'abeille Easy Care (Option)	
<b>Poignées de poussée</b>	Rampe de poussée réglable en hauteur en option	- Poignées de poussée réglable en hauteur (Std) - Rampe de poussée en option	Rampe de poussée réglable en hauteur (Std)	- Rampe de poussée (Std) - Rampe de poussée réglable en hauteur possible en option
<b>Réglage antéro postérieure des relève jambes</b>	Non compatible avec relève jambes dynamiques		Compatible avec relève jambes Grandis et dynamiques	
<b>Relève-jambes</b>	- Relève-jambes réglables en continu (Std) pour segments jambiers de 320-680 mm - Relève-jambes Universels (Option)		- Relève-jambes réglable en continu (Std) pour segments jambiers de 320-680 mm - Relève-jambes Universels, Grandis et Dynamiques (Option)	
<b>Appui-têtes A à F</b>	Demi-Lune, Plan large et appui nuque au choix (Std) Formes arrondies, Fer à cheval et demi lune avec retours amovibles (Option)		Demi-Lune, Plan large et appui nuque au choix (Std) Formes arrondies, Fer à cheval et demi lune avec retours amovibles en (Option)	
<b>Options Dynamiques</b>	Non		Oui Fauteuil dynamique complet ou fauteuil standard avec composants dynamiques	

# NETTI 4U FAMILY



## NETTI 4U CE

### Le premier Netti de la gamme

- Le fauteuil de confort économique et efficace
- Dossier souple non réglable en tension avec coussin de dossier Netti Uno Back
- Revêtement lavable Easy Care pour coussins de dossier et d'assise



## NETTI 4U CE PLUS

### Un Plus pour les solutions individuelles

- Version standard, version Transit et version Seating System
- Large choix de coussins de dossier ajustables en hauteur (hauteur 500 ou 600 mm en option)
- Dossier souple non réglable (Std) ou réglable en tension (Seating System)
- 4 châssis et largeurs d'assise différents - réglable sur 80 mm
- Accoudoirs amovibles et démontables d'une seule main
- Poignées de poussée réglables en hauteur
- Revêtement lavable Easy Care standard. 3D nid d'abeille en option



## NETTI 4U CED

### Entièrement configurable grâce à ses réglages et accessoires

- Version standard, version Transit et version Seating System
- Dossier réglable en tension et large choix de coussins de dossier ajustables en hauteur pour une stabilisation optimale (hauteur 500 ou 600 mm en option)
- Revêtements 3D nid d'abeille respirants
- Accoudoirs escamotables avec manchettes réglables en profondeur, permettant à l'utilisateur de se rapprocher d'une table
- Rampe de poussée facile à régler
- Netti Dynamic System complet
- Composants dynamiques à la carte possible



## NETTI 4U BASE

### Fauteuil en version pouvant accueillir une coque ou version Seating System

- Version porte coque : pour des solutions d'assise individuelles et autres systèmes de dossier et d'assise (Porte coquille).
- Version standard, version Transit et version Seating System. Equipé du dossier réglable en tension + coussins de dossier et d'assise Netti.
- Accoudoirs escamotables avec manchettes réglables en profondeur, permettant à l'utilisateur de se rapprocher d'une table



# NETTI 4U CE

## Le premier fauteuil multifonction de la gamme Netti

Le Netti 4U CE est la variante économique du Netti 4U CED avec un poids identique et un encombrement minimal.

**C**OMPACT  
**E**ASY-TO-USE



### REVÊTEMENTS FACILEMENT LAVABLES

Ce revêtement se nettoie facilement à l'aide d'une éponge ou avec un détergent/désinfectant et respecte les règles d'hygiène en vigueur. Il est tout à fait indiqué pour un usage dans des Centres ou Etablissements Hospitaliers.

### PROFONDEUR D'ASSISE RÉGLABLE

La profondeur d'assise est facilement réglable sur 80 mm (425 à 500 mm) en éloignant le dossier et la partie assise, sans modifier le réglage des relève jambes.

### DOSSIER AVEC MAINTIENS LOMBAIRES ET LATÉRAUX

Le Netti 4U CE dispose d'un dossier souple non réglable en tension et d'un coussin de dossier Netti Uno Back, avec retours latéraux de 100 mm. L'utilisateur sera ainsi stabilisé en position droite dès la position assise.

### POSITION D'ASSISE VARIABLE

Un dossier réglable en inclinaison jusqu'à 45° et une inclinaison d'assise de plus de 20° apportent des changements de positions variés. Pour faciliter le transfert assis-debout, l'assise peut être inclinée vers l'avant de 5°.



*inspire  
joy of life*



400-500 mm

Largeur  
d'assise



425-500 mm

Profondeur  
d'assise



500 mm

Hauteur  
dossier



465-500 mm

Hauteur d'assise  
sans coussins



-5° - +20°

Inclinaison  
d'assise



88°-135°



135 kg



28-32 kg

Poids  
sans coussins



Max. 135 kg

Crash testé



Designed in Norway

NETTI 4U CE // 15

# NETTI 4U CE PLUS

## Plus de flexibilité et de facilité d'utilisation

Coussin de dossier réglable en hauteur - dossier velcro réglable (selon version) pour un meilleur maintien - Large choix de coussins de dossier - Accoudoirs démontables d'une seule main - 4 Largeurs d'assise au choix et en plus 4 possibilités d'ajustement (Largeur d'assise réglable sur 80 mm)

**C**OMPACT  
**E**ASY-TO-USE  
**PLUS**



### DOSSIER CONSTITUE D'UNE TOILE DE DOSSIER ET D'UN COUSSIN DE DOSSIER

Deux hauteurs disponibles, et d'un coussin de dossier anatomique ajustable en hauteur, pour un maintien confortable sur toute la partie dorsale.

### LARGE CHOIX DE COUSSINS DE DOSSIER

Une sélection de coussins est proposée en fonction du maintien requis : retours latéraux plus ou moins enveloppants, maintien lombaire réglable pour limiter le glissement et prévenir les déviations latérales.

### CONFORTABLES DE POUSSEE

Confortables pour l'accompagnant, réglables en hauteur et escamotables pour gagner en compacité lors du transport ou libérer la partie arrière pour faciliter le transfert.

### 3 VERSIONS

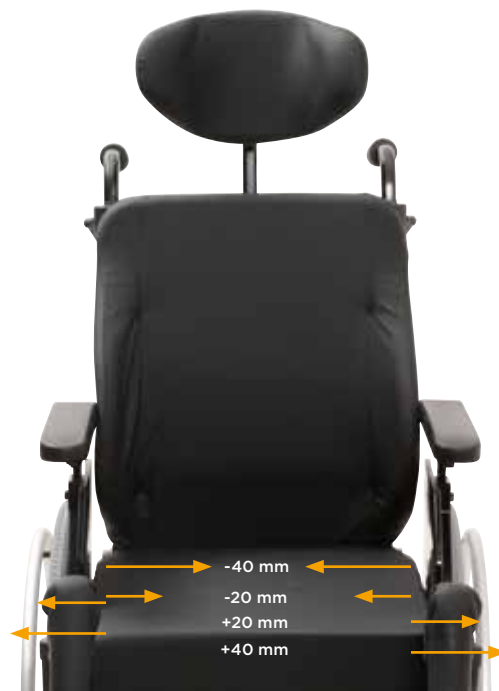
Version Standard avec coussins d'assise et de dossier Uno Seat et Uno Back.

Version Seating System : coussins d'assise et dossier de positionnement, dossier réglable en tension.

Transit: Version Transit avec des roues 16".



# NETTI 4U CE PLUS



## Largeur d'assise réglable sur 80 mm

Disponible en 4 largeurs d'assise, des élargisseurs d'accoudoirs (livrés de série) permettent d'augmenter chaque largeur d'assise de 20 ou 40 mm. A l'instar des autres fauteuils Netti, il offre une profondeur d'assise réglable et dispose d'une version Short "petite profondeur d'assise" réglable à partir de 375 mm.



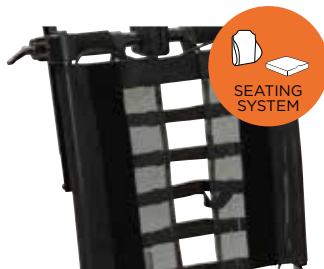
## Accoudoirs démontables d'une seule main

Les accoudoirs bénéficient d'un nouveau design avec un point de fixation avancé pour une plus grande solidité. Ils ont été conçus pour être installés et démontés rapidement.



## Revêtement lavable Easy Care

Ce revêtement se nettoie facilement à l'aide d'une éponge ou avec un désinfectant et respecte les règles d'hygiène en vigueur. Il peut être remplacé par un revêtement 3D nid d'abeille, respirant et lavable en machine (option).



## Système modulaire

Le Netti 4U CE PLUS est équipé d'un dossier souple (réglable en tension ou non, au moyen de six sangles selon les versions) et d'un coussin de dossier interchangeable et ajustable en hauteur par velcro. Il peut recevoir l'ensemble des dossiers de positionnement Netti Seating System ainsi qu'une extension de dossier (option) pour proposer un maintien postural adapté aux besoins de l'utilisateur.



350-500 mm

Largeur d'assise



S: 375-450 mm  
425-500 mm

Profondeur d'assise



500 mm  
600 mm

Hauteur dossier



465-500 mm

Hauteur d'assise sans coussins



-5° - +20°

Inclinaison d'assise



90-135°

Inclinaison de dossier



135 kg

Poids max. utilisateur



27,5-29 kg

Poids sans coussins



Max. 135 kg

Crash testé



SEATING SYSTEM



TRANSIT

# NETTI 4U CED

## Fauteuil multifonctions avec large choix d'accessoires

Le Netti 4U CED offre une solution ergonomique soignée, une grande facilité d'utilisation, des largeurs d'assise de 350 à 600 mm. Ce modèle est également décliné en version dynamique : Netti Dynamic System.



**C**OMPACT  
**E**ASY-TO-USE  
**D**ESIGN



### RAMPE DE POUSSÉE ERGONOMIQUE

La rampe de poussée du Netti 4U CED est réglable en hauteur en actionnant les deux languettes rouges. Elle peut également complètement se plier afin de libérer l'espace derrière le dossier pour effectuer par exemple le transfert.

### PROFONDEUR D'ASSISE COURTE

En plus de la profondeur d'assise standard réglable de 425 à 500 mm, une profondeur d'assise réglable de 375 mm à 450 mm est disponible pour les personnes de petite taille. La profondeur de chaque version est ajustable sur 75 mm sans avoir à changer les coussins d'assise.

### LARGEUR D'ASSISE FLEXIBLE

Avec un kit d'élargissement, le Netti 4U CED en largeur 350, 400, 430 et 450 mm peut s'élargir de 25 mm. Sa largeur d'assise peut également être réduite de 15 ou 30 mm grâce à des cales de bassin confortables, (valable pour toutes les largeurs d'assise).

### DOSSIER RÉGLABLE + COUSSIN DE DOSSIER

Le Netti 4U CED est équipé de série avec un dossier équipé de six sangles réglables en tension. Cette structure de dossier permet, avec l'apport des coussins de dossier, ajustables en hauteur, Netti Seating System de s'adapter précisément à la courbure dorsale de l'utilisateur.

# NETTI 4U CED



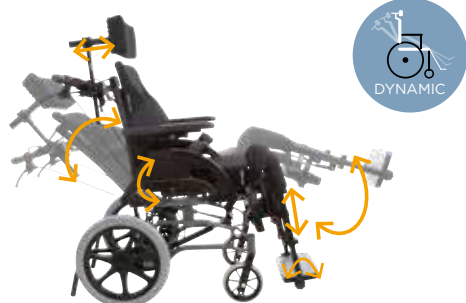
## Accoudoirs fonctionnels ...

Réglage instantané de la profondeur en appuyant simplement sur un bouton. Pratique pour se rapprocher d'une table ou optimiser le transfert debout en avançant l'accoudoir pour offrir un appui stable. Différents modèles de manchettes d'accoudoirs, revêtements de confort et formes gouttières disponibles.



## ... solides et escamotables

Deux points de fixation pour une grande solidité et escamotable vers l'arrière pour faciliter le transfert latéral ou passer les sangles lors du transfert par soulevage personne.



## Disponible en version Netti Dynamic System

Netti Dynamic System propose des fonctions dynamiques permet la gestion des schémas d'extension. Il accompagne idéalement l'utilisateur lors de ses contractions, spasticités et reprend ensuite sa position initiale (Plus de détails page 40).



## Support éole universel

Permet l'utilisation de divers dispositifs médicaux.



## Extension pour avancer les relève-jambes/repas pieds

Permet d'avancer séparément chacun des relève-jambes/repas pieds. Conseillé pour les asymétries de hanches ou les rotations pelviennes. Réglage sur une longueur de 100 mm.



## Rampe de poussée réglable en hauteur

La rampe de poussée du Netti 4U CED est réglable en hauteur en actionnant les deux languettes rouges. Elle peut également complètement se plier afin de libérer l'espace derrière le dossier pour effectuer par exemple le transfert.



## Disponible en largeur d'assise 550 et 600 mm

Le Netti 4U CED se décline en largeur d'assise de 350 mm à 600 mm afin d'offrir un niveau de confort exceptionnel, également pour les personnes fortes. La légèreté de son châssis le rend également facile à pousser et à propulser.



Largeur d'assise



Profondeur d'assise



Hauteur dossier



Hauteur d'assise sans coussins



Inclinaison d'assise



Inclinaison de dossier



Poids max. utilisateur



Poids sans coussins



Crash testé



# NETTI 4U BASE

## Fauteuil universel avec les avantages du multifonction Netti

Le Netti 4U Base a été développé pour être compatible avec différentes bases de support d'assise : corset siège, assise moulée ou différents systèmes de positionnement, grâce à la structure en arceau et tubulaire du dossier. Le Netti 4U Base reçoit également les solutions de positionnement Netti Seating System.



350-500 mm

Largeur d'assise



425-500 mm

Profondeur d'assise



500 mm

Hauteur dossier



465-500 mm

Hauteur d'assise sans coussins



-8° - +22°

Inclinaison d'assise



92° - 137°

Inclinaison de dossier



125 kg

Poids max. utilisateur



28-29,5 kg

Poids sans coussins



Max. 125 kg

Crash testé



SEATING SYSTEM



DYNAMIC



TRANSIT



SEATING SYSTEM



TRANSIT



# NETTI 4U BASE



## Version Netti 4U Base

Support universel pour recevoir tout type d'assise et de corsets siège. Les réglages proposés comme la profondeur d'assise permettent d'optimiser les centres de gravité en positionnant le système d'assise le plus en arrière possible.



## Version Netti 4U Base Seating System

Cette version du Netti 4U base reçoit le module de positionnement Sit/Stabil et le dossier réglable en tension. L'ensemble des revêtements sont 3D nid d'abeille respirant et lavable en machine.



## Accoudoirs ergonomiques

Les accoudoirs offrent chacun deux points de fixation pour une solidité à toute épreuve. Le simple appui sur un bouton permet son réglage en profondeur par exemple pour l'adapter à la position du module d'assise choisi. Réglable en hauteur et escamotable vers l'arrière.



## Dossier arceau universel


Châssis doté d'une plaque d'assise et d'un arceau de dossier en tube rond au diamètre standard pour s'adapter à tout type de support d'assise personnalisée



## Disponible en version Netti Dynamic System

Netti Dynamic System propose des fonctions dynamiques permet la gestion des schémas d'extension. Il accompagne idéalement l'utilisateur lors de ses contractions, spasticités et reprend ensuite sa position initiale (Plus de détails page 34).





Des solutions optimales  
adaptées pour la prise  
en charge individuelle de  
l'utilisateur

*inspire  
joy of life*



## **NETTI III**

Fauteuil multi fonctionnel de référence pour une solution individuelle

Voir page 26

## **NETTI III EL**

Fauteuil Netti III équipé des fonctions à commandes électriques :  
Inclinaison d'assise, de dossier et relève jambes à commandes électriques à l'aide d'une télécommande

Voir page 28

## **NETTI III HD**

Fauteuil Netti III dans sa déclinaison robuste Heavy Duty adapté à une utilisation rude et exigeante

Voir page 30

## **NETTI III XHD**

Fauteuil Netti III dans sa déclinaison robuste Heavy Duty adapté pour les grandes largeurs d'assise et les utilisateurs lourds

Voir page 32





	Netti III	Netti III EL	Netti III HD	Netti III XHD
<b>Largeur d'assise</b>	350, 380, 400, 430, 450, 500 mm	350, 380, 400, 430, 450, 500, 550, 600 mm	350, 380, 400, 430, 450, 500, 550, 600 mm	500, 550, 600, 650, 700, 750 mm
<b>Poid max. Utilisateur</b>	145 kg	145 kg / 160 kg	160 kg	200 kg
<b>Largeur totale</b>	Largeur d'assise + 220 mm (Largeur d'assise + 190 mm avec roues 12")		Largeur d'assise + 220 mm (Largeur d'assise + 190 mm avec roues 12")	
<b>Flexibilité de la largeur d'assise</b>	Kit élargissement pour LA 350-450 mm: 12 mm/côté  Cales de bassin pour réduction LA: 25 mm/côté		Kit élargissement pour LA 350-450 mm: 12 mm/côté  Cales de bassin pour réduction LA: 25 mm/côté	Cales de bassin pour réduction LA: 25 mm/côté
<b>Profondeur d'assise</b>	400-500 mm	400-500 mm  Possible jusqu'à 575 mm en fab. spéciale	400-500 mm  Possible jusqu'à 575 mm en fab. spéciale	400-500 mm
<b>Hauteur d'assise / Roues</b>	24+7" : 460 ou 490 mm  Possibilités avec roues 12", 16", 20", 22" ou 26" (option): 405 à 515 mm			24+8" : 475 mm  12+8" : 485 mm
<b>Hauteur dossier</b>	500 mm ou 600 mm (option)		500 mm ou 600 mm (option)	
<b>Inclinaison assise</b>	-9° à +16°	-9° à +20°	-9° à +16° (2x vérin d'assise)	
<b>Inclinaison dossier</b>	86° à 133°			86° à 133° (2x vérins de dossier)
<b>Dossier</b>	Dossier réglable en tension			
<b>Coussin de dossier</b>	Standard : Netti Smart  Option : Netti Stabil, Super Stabil, Kyphotic, Ride Java Back			Standard : Netti Stabil  Option : Netti Super Stabil
<b>Accoudoirs</b>	Accoudoirs amovible 380 x 58 mm  Accoudoirs escamotables (Netti 4U CED) possible en Fab. spéciale		Accoudoirs amovible 420 x 80 mm  Accoudoirs escamotables (Netti 4U CED) possible en Fab. spéciale	
<b>Coussin d'assise</b>	Netti Uno Seat  Options: Netti Sit, Ride Forward, Java	Netti Uno Seat (LA jusqu'à 500 mm)  Netti Sit (LA 550-600 mm)  Ride Forward, Java (LA 350-500 mm)	Netti Sit	
<b>Assise</b>	Assise avec glissière / Plaquette d'assise de confort possible en option (LA 350-500 mm)			Plaquette d'assise renforcée
<b>Revêtement</b>	Standard revêtement respirant 3D Nid d'abeille ou Easy Care (Option)			
<b>Poignées de poussée</b>	Poignées de poussée réglables en hauteur sur 300 mm ou 500 mm (Option). Rampe de poussée possible			
<b>Pièces d'extension des relève jambes</b>	Réglage antéro postérieur des relève jambes			
<b>Relève-jambes</b>	Relève-jambes réglable en continu - pour segments jambiers de 320-680 mm  Relève-jambes Universel, Grandis ou Dynamiques possibles (Option)		Relève jambes Grandis  Relève-jambes réglable en continu - pour segments jambiers de 320-680 mm (Option)  Relève-jambes Universel, Dynamiques possibles (Option)	LA 500-600 mm: Grandis - segments jambiers 360-640 mm (Standard) Palette monobloc  Option: Dynamique LA 650-750 mm: relève-jambes renforcés
<b>Hémiplégie</b>	Accoudoirs gouttières (Option) ou coussin rondin (Option)			
<b>Appui-têtes A à F</b>	Au choix : A demi-lune (Standard), C plan large (forme plate) ou B appui-nuque (forme ovale) Appui-tête D confort (forme bombée), E avec retours latéraux amovibles, F forme fer à cheval en option			
<b>Fonctions électriques</b>	Non	Assise, dossier et relève-jambes (option)	Non	
<b>Options dynamiques</b>	Oui (Relève-jambes, dossier seul, appui-tête)  (Peut nécessiter une fabrication spéciale si combiner avec certaines autres options)		Oui  Fauteuil Dynamic complet ou fauteuil standard avec composants dynamiques (Relève-jambes, dossier seul, appui-tête)	Oui  (Relève-jambes, dossier, appui-tête) jusqu'à LA 600 mm
<b>Porte Respirateur</b>	Non	Oui option		



## NETTI III FAMILY

Des besoins individuels nécessitent des solutions individuelles !



### NETTI III

#### Le fauteuil multi fonctionnel de référence

- Version standard, version Transit et version Seating System
- Plaque d'assise évidée de confort ou modèle coulissant
- Hauteur d'assise variable grâce au choix de différentes roues motrices et avant
- De nombreux choix de coussins de dossier; hauteur dossier possible à 600 mm
- Flexibilité de la largeur d'assise
- Compatibles avec les composants dynamiques
- Large choix d'accessoires pour s'adapter à de nombreuses situations
- Faible poids, fauteuil multifonctionnel, facile à manier



### NETTI III EL

#### Le Netti III équipé des fonctions à commande électrique

- Inclinaison de l'assise électrique
- Inclinaison du dossier électrique
- Relève-jambes électriques



### NETTI III HD

#### Le Netti III dans sa déclinaison robuste

- Poids max. utilisateur jusqu'à 160 kg
- Pour des solutions spéciales (Porte éole)
- Inclinaison de l'assise possible jusqu'à 45°
- Utilisateurs avec de longues jambes: profondeur d'assise réglable jusqu'à 575 mm
- Utilisateurs ayant des mouvements incontrôlés



### NETTI III XHD

#### Pour les grandes largeurs d'assise et les utilisateurs lourds

- Poids max. utilisateur jusqu'à 200 kg
- Largeur d'assise jusqu'à 750 mm

# NETTI III

## Le fauteuil multi fonctionnel de référence

Les fauteuils de la famille Netti III proposent des solutions complètes, compatibles avec l'ensemble des accessoires de la gamme Netti afin de s'adapter aux besoins des utilisateurs les plus exigeants.



350-500 mm

Largeur d'assise



400-500 mm

Profondeur d'assise



500 mm (600 mm)

Hauteur dossier



460+490 mm (405-515)

Hauteur d'assise sans coussins



-9° - +16°

Inclinaison d'assise



86°-133°

Inclinaison de dossier



145 kg

Poids max. utilisateur



29,7-32,8 kg

Poids sans coussins



Max. 136 kg

Crash testé



SEATING SYSTEM



DYNAMIC



TRANSIT



### Dossier et relève-jambes dynamiques

Le Netti Dynamic System est idéal pour les utilisateurs avec des schémas d'extension. Le fauteuil est adaptable à l'utilisateur et l'accompagne dans ses schémas d'extension, de contraction et spasmes; tout en maintenant une bonne distribution des pressions. Le dossier, l'assise, l'appui-tête et les relève-jambes dynamiques absorbent les mouvements de l'utilisateur. Le Netti III HD Dynamic est un système dynamique complet, avec plaque d'assise dynamique et possibilité d'un appui-tête dynamique.



## Adaptations spécifiques et large gamme d'accessoires

Le Netti III est connu pour sa facilité d'utilisation comme pour ses qualités en tant que fauteuil actif. Le Netti III dispose de la plus large gamme d'accessoires du marché, grâce à la souplesse de sa configuration et la qualité de sa fabrication. Ci-dessus quelques exemples d'accessoires et d'adaptation (Voir liste d'accessoires page 54).



### Bonne stabilité pour la partie haute du dos

La stabilité de l'utilisateur est assurée par la combinaison dossier réglable en tension et coussin de dossier. Les six sangles réglables en tension et la forme anatomique du coussin permettent de former le dossier à la courbure dorsale de l'utilisateur, notamment pour compenser la région lombaire.



### Plaque d'assise coulissante

Elle se révèle une aide précieuse pour effectuer un transfert sans fatigue et positionner correctement l'utilisateur dans son fauteuil. La plaque d'assise est coulissée vers l'avant lors du transfert. Une fois assis, avec une légère inclinaison vers l'arrière, la plaque d'assise coulisse vers le dossier afin d'installer l'utilisateur contre le dossier confortablement et sans rétroversion du bassin.



### Plaque d'assise Comfort

Elle offre un évidement sous la zone ischiatique pour une décharge et une distribution optimales des appuis. De plus, le bassin disposé plus bas, stabilise l'utilisateur et évite ainsi le "glisser avant".



### Caisson de pieds rembourré

Propose un maintien confortable et sécurisé des membres inférieurs. Réglable en hauteur, en inclinaison et en profondeur. Disponible pour chaque largeur d'assise. S'installe à la place des appui-mollets et des palettes de repose pieds d'origine.



### Appui mollets escamotables

La fonction d'escamotage (option) des appui mollets vers l'arrière évite de lever les pieds de l'utilisateur lors du retrait des relève jambes.

**Netti** Customized  
COMFORT

### Fabrication spéciale

La robustesse de son châssis permet de proposer de larges possibilités de fabrication personnalisée : dimensions et adaptations spécifiques de chaque sous-ensemble, pour personnaliser votre Netti.



# NETTI III AVEC FONCTION DE COMMANDE ÉLECTRIQUE

Le fauteuil équipé des fonctions à commandes électriques pour plus d'autonomie

Le Netti III EL, en plus des nombreuses possibilités qu'offrent le Netti III, reçoit les fonctions d'inclinaison d'assise et de dossier à commandes électriques. Toutes les combinaisons manuelles ou électriques, pour ces fonctions sont possibles.

**ELECTRIQUE**



RELEVÉ-JAMBES  
ELECTRIQUES

INCLINAISON DE DOSSIER  
ELECTRIQUE

INCLINAISON DE L'ASSISE  
ELECTRIQUE



350-600 mm

Largeur  
d'assise



400-500 mm  
(525-575)

Profondeur  
d'assise



500 mm  
(600 mm)

Hauteur  
dossier



460+490 mm  
(405-515)

Hauteur d'assise  
sans coussins



-9° - +16°

Inclinaison  
d'assise



86°-133°

Inclinaison de  
dossier



145 kg  
(160)

Poids max.  
utilisateur



39 kg

Poids  
sans coussins



Max. 136 kg

Crash testé



SEATING  
SYSTEM



DYNAMIC



# NETTI III HD

## La déclinaison robuste pour les utilisateurs exigeants

Comparativement au Netti III, cette version HD propose des caractéristiques identiques mais avec un poids max. utilisateur porté à 160 kg. La stabilité du châssis a été augmentée et l'équipement est complet : roues arrières et tubes de châssis renforcés, doublement du vérin d'inclinaison d'assise et les largeurs d'assise proposées vont de 350 mm à 600 mm. Le Netti III confort HD apporte un niveau de confort élevé.

**H**EA  
**D**UTY



350-600 mm

Largeur d'assise



400-500 mm (575 mm)

Profondeur d'assise



500 mm (600 mm)

Hauteur dossier



460+490 mm (515 mm)

Hauteur d'assise sans coussins



-9° - +16°

Inclinaison d'assise



86°-133°

Inclinaison de dossier



160 kg

Poids max. utilisateur



36,2 kg

Poids sans coussins



Max. 160 kg

Crash testé



SEATING SYSTEM



DYNAMIC

### UN PLUS GRAND CONFORT

- Largeur d'assise de 350 à 600 mm - peut être élargi de 12 mm par côté (Pour LA 350 à 450 mm uniquement)
- Poids max. utilisateur 160 kg
- Double vérin pour l'inclinaison d'assise - pour plus de stabilité et de facilité d'utilisation
- Châssis renforcé de série
- Coussin d'assise Netti Uno Seat pour LA 350 à 500 mm ou coussin d'assise Netti Sit pour LA 550 et 600 mm et coussin de dossier Netti Smart pour un confort optimal. La forme ergonomique, son support lombaire et les supports latéraux de 120 mm du Netti Smart stabilisent parfaitement l'utilisateur



## NETTI III HD



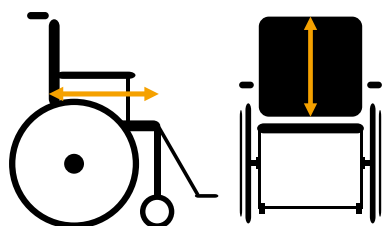
### Les relève-jambes fiables et robustes: Grandis

Les relève-jambes Grandis (standard sur Netti III HD) permettent un positionnement précis et individuel des membres inférieurs de l'utilisateur.



### Inclinaison d'assise 45°

Pour les utilisateurs ayant souvent besoin de changer de position et de soulager les pressions, nous proposons le Netti III HD avec inclinaison spéciale de l'assise jusqu'à 45° (10° vers l'avant, 35° vers l'arrière) en option.



### Pour les utilisateurs de grande taille

Pour les utilisateurs disposant de longs segments (fessiers jambiers), le profondeur d'assise peut atteindre jusqu'à 575 mm en option. La hauteur du dossier peut atteindre 700 mm.



### Inclinaison dossier et assise commandée par l'utilisateur

Les poignées contrôlant l'inclinaison dossier et assise peuvent être montées sous l'un des accoudoirs.



### Disponible en version Netti Dynamic System

Les fonctions dynamiques sont idéales pour les utilisateurs exerçant des schémas d'extension. Le fauteuil est adaptable à l'utilisateur et l'accompagne dans ses schémas d'extension, de contraction et spasmes tout en sécurisant sa position (Voir page 34).



### Support universel

Pour une fixation stable d'un ou plusieurs dispositifs médicaux. Compatible avec une large variété d'appareils.

# NETTI III XHD

## La version HD pour les grandes largeurs d'assise

Le Netti III XHD est un fauteuil conçu pour supporter des poids d'utilisateurs jusqu'à 200 kg. La fabrication du châssis a été étudiée pour supporter des contraintes mécaniques importantes comme des poids élevés, des utilisations exigeantes ou encore pour des utilisateurs spastiques. Le Netti III XHD conjugue grande stabilité d'assise, solidité et confort d'utilisation.

**X**TRA  
**H**EAVY  
**D**UTY



500-750 mm

Largeur  
d'assise



400-500 mm  
(525-575)

Profondeur  
d'assise



500 mm  
(600 mm)

Hauteur  
dossier



485-515 mm

Hauteur d'assise  
sans coussins



-9° - +16°

Inclinaison  
d'assise



86°-133°

Inclinaison de  
dossier



200 kg

Poids max.  
utilisateur



36,2 kg

Poids  
sans coussins



DYNAMIC

LA 500-600  
mm

### FAUTEUIL RENFORCÉ AVEC UN POIDS MAX. UTILISATEUR DE 200 KG

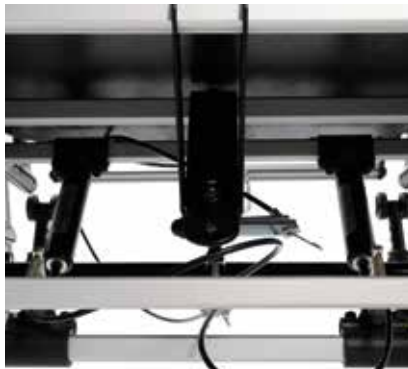
- Roues motrices renforcées
- Roues avant renforcées
- Double vérin d'inclinaison d'assise. Pour plus de stabilité et pour une grande facilité de manipulation, un deuxième vérin est installé pour l'inclinaison de l'assise
- Double vérin d'inclinaison dossier pour plus de stabilité
- Dossier renforcé
- Supports d'accoudoirs renforcés
- Stabilisateur pour appui-tête
- Protège vêtements en aluminium
- Supports de relève-jambes renforcés
- Plaque d'assise renforcée
- Châssis renforcé
- Manchettes d'accoudoirs larges (420x80 mm)
- Relève-jambes renforcés Grandis

## NETTI III XHD



### Stabilisateur pour appui-tête

Pour les utilisateurs qui exercent des contraintes importantes sur l'appui tête. Permet de fixer solidement le support d'appui tête sur les montants de dossier, pour éviter son pivotement.



### Double vérin d'inclinaison d'assise

Pour plus de stabilité et pour une grande facilité de manipulation, un deuxième vérin est installé pour l'inclinaison de l'assise.



### Support appareils médicaux

Support pour installer tout type d'appareils médicaux (Respirateurs, etc) en option. Supports et anti bascules étudiés pour une grande stabilité du Netti.



### Dossier et assise de positionnement

Le modèle Netti III XHD est équipé de série du coussin Stabil pour un maintien efficace et confortable et d'un coussin d'assise Netti Sit avec densité adaptée au poids de l'utilisateur.



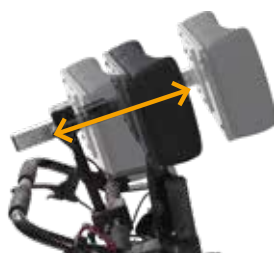
### Releve jambes grandis de série

Les relève-jambes Grandis disposent d'une construction robuste et apportent une grande précision de réglage grâce à leur graduation.



### Palette monobloc


Palette monobloc pour proposer une solution solide et confortable, ainsi qu'une large surface d'appui.



### Relève jambes et appui-tête dynamiques

Le Netti III XHD peut accompagner l'utilisateur durant son schéma d'extension des schémas d'extension grâce à l'apport des relève jambes dynamiques et/ou de l'appui tête dynamique (Voir page 34).





La liberté de  
mouvement aboutit  
à un positionnement  
parfaitement adapté

Les tests menés par Netti ont montré que la réduction des changements de position a un effet positif sur la position assise. Elle encourage l'utilisateur à participer aux activités de la vie quotidienne avec la famille ou les amis.

*Enable joy of life*

## **NETTI DYNAMIC BASE**

Conçu pour recevoir des supports pour assises personnalisées  
telles que corset siège

Voir page 36-39

## **NETTI DYNAMIC CED**

Fauteuil multifonction avec fonctions dynamiques de référence

Voir page 36-39

## **NETTI DYNAMIC III HD**

Fauteuil multifonction avec fonctions dynamiques le plus  
complet grâce à un large choix d'accessoires

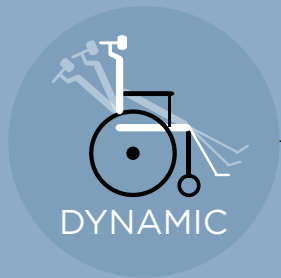
Voir page 36-39

## **NETTI DYNAMIC S**

Fauteuil Multi fonctionnel dynamique pour enfants

Voir page 36-39





## NETTI DYNAMIC SYSTEM

### Avantages

- L'accompagnement de l'utilisateur durant les phases d'extension ne stimule pas les spasticités, à l'inverse d'une position fixe et contrainte.
- Le fauteuil s'adapte automatiquement aux mouvements d'extension. L'utilisateur sera plus confortablement installé lors de ces phases d'extension.
- A l'issue de la phase d'extension, l'utilisateur revient dans sa position initiale afin de prévenir les changements de position et éviter le risque de chute.
- Préviens les changements de position non intentionnels
- Préviens le risque de glissement avant de l'utilisateur risquant de se retrouver dans une position vicieuse et inadéquate pour une distribution optimale des pressions.
- Augmente la durée de vie du fauteuil.
- Possibilité de sélectionner un ou plusieurs composants dynamiques afin d'offrir une solution fonctionnelle adaptée à l'utilisateur.
- Offre une alternative sérieuse aux systèmes d'assise moulée.





# NETTI DYNAMIC SYSTEM



## Dossier dynamique

Le dossier s'adapte aux mouvements exercés par l'utilisateur. L'amplitude générée, disponible sur 40°, dépendra de la force d'appui sur le dossier et du choix de la force des vérins dynamiques. Cette fonction doit assurer le retour de l'utilisateur dans sa position initiale.



## Large choix de vérins pour s'adapter aux schémas d'extension

Un choix de 11 vérins dotés de forces différentes est proposé pour garantir la bonne gestion du schéma d'extension.



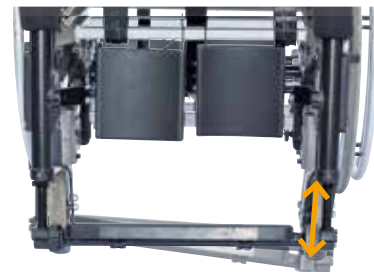
## Plaque d'assise dynamique

L'unité d'assise, composée de la plaque et du coussin d'assise, est articulée. Elle s'élève durant le schéma d'extension, pour suivre le bassin de l'utilisateur. Cette fonction prévient le risque de glissement avant et les changements de position non intentionnels. L'unité d'assise est équipée d'une ceinture 2 points Bodypoint Evoflex réglable en profondeur au moyen d'une glissière.



## Appui-tête dynamique

L'appui tête absorbe le mouvement et adapte sa position grâce à deux vérins à gaz. Il préserve la position réglée en hauteur et en profondeur. Il est livré avec son support métallique.



## Relève-jambes dynamique

Les relève-jambes absorbent le mouvement d'extension des membres inférieurs de l'utilisateur dans le sens du segment jambier, de l'inclinaison et de la rotation de la palette afin de suivre le mouvement des pieds. Les relève-jambes dynamiques sont équipés de série d'une palette monobloc, escamotable et verrouillable. La plupart des mouvements étant asymétriques, les relève-jambes dynamiques ont également été conçus pour gérer des forces d'appui différents de chaque côté.

# Pathologies

- IMC
- Dyskinésie
- Ataxies
- Mouvements athétoses
- Dystonies
- Mouvements choréiques (Chorée Huntington)
- Maladies de Parkinson
- Démences
- Blessés médullaires

## La liberté de mouvement augmente le confort d'assise

Netti Dynamic System représente une réelle avancée en terme de mobilité pour les patients atteints de dystonie.

L'utilisateur ne disposant pas d'une certaine liberté de mouvement durant ces schémas d'extension peut se blesser et chuter. Ces situations fragilisent également son fauteuil qui risque d'être endommagé. Le Netti Dynamic System, fauteuil breveté, adapte automatiquement sa position grâce à ses fonctions dynamiques, en fonction des mouvements d'extension générés par l'utilisateur.

Cet accompagnement de la position de l'utilisateur pendant ces mouvements ne stimule plus les spasticités qui s'atténuent fortement. Le fauteuil revient automatiquement à sa position de départ lorsque les mouvements d'extension prennent fin. Le fauteuil est dynamique et suit précisément les mouvements de l'utilisateur pendant ses schémas d'extension, aussi bien pour la partie haute du corps que pour les membres inférieurs :

- **Mouvements des membres inférieurs**
- **Mouvements des hanches et du bassin**
- **Mouvements du tronc**
- **Mouvement de la tête**

### **DES FONCTIONS DYNAMIQUES COMPLÈTES**

Avec un fauteuil traditionnel (statique) ou sur une assise moulée non articulée, il est difficile de gérer et d'installer correctement, bien longtemps, les utilisateurs ayant des spasticités ou/et des mouvements d'extensions. Ces mouvements peuvent être à l'origine d'une position d'assise inadaptée et de zones d'appuis importantes.

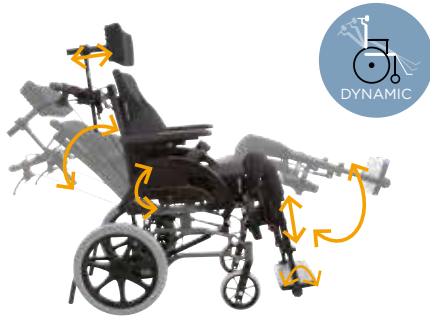
Grâce au fauteuil breveté Netti Dynamic System, l'utilisateur retrouve sa position initiale, confortable et adaptée, après chaque mouvement d'extension. La garantie d'une position d'assise adaptée réside dans la synergie entre les fonctions dynamiques des relève jambes, de l'assise, du dossier et de l'appui tête. Par exemple, un mouvement fort d'extension exercé uniquement au niveau des jambes, peut engendrer un déplacement du bassin. Cela traduit l'importance pour cette situation, de combiner l'utilisation des relève jambes dynamiques avec l'unité d'assise dynamique.

### **UN SYSTÈME MODULAIRE**

Netti Dynamic System est un système modulaire regroupant les fonctions dynamiques qui peuvent être proposées séparément et sélectionnées. Ainsi, il est possible de choisir un ou plusieurs composants dynamiques en fonction des besoins de l'utilisateur.

Les relève-jambes et l'appui tête Dynamic peuvent être facilement installés sur un fauteuil Netti déjà en circulation (Netti 4U CED, BASE et la gamme Netti III). En revanche le module d'assise et de dossier Dynamic est disponible uniquement lors de la commande d'un Netti 4U CED, Netti 4U Base, Netti S et Netti III HD.

# NETTI DYNAMIC SYSTEM



## NETTI DYNAMIC CED

Fauteuil multi fonctionnel dynamique de référence le plus complet, avec des roues 16 pouces, déport des roues vers l'arrière, anti bascules extra longs de série.



## NETTI DYNAMIC BASE

Fauteuil, en version support d'assise personnalisée ou doté du module d'assise Seating System, complété des composants dynamiques.



## NETTI DYNAMIC III HD

Fauteuil multi fonctionnel, équipé des composants dynamiques avec un large choix de configurations et d'accessoires.



## NETTI DYNAMIC S

Fauteuil enfant entièrement dynamique, équipé d'une inclinaison d'assise, léger et pliable, disponible à partir d'une largeur d'assise de 250 mm

**Netti** III  
COMFORT

**Netti** 4U CED  
COMFORT

**Netti** III HD  
COMFORT

**Netti** 4U Base  
COMFORT

**Netti** III XHD  
COMFORT

## DYNAMIC ELEMENTS

Les fonctions dynamiques peuvent être installées à postériori sur les fauteuils compatibles. Le choix de chaque composant, à la carte, est possible en fonction des modèles Netti (Nous consulter).



## Le confort fonctionnel pour les enfants

Les fauteuils multi fonctionnels pour enfants Netti combinent activité et confort, en fonction des périodes de la journée. Ils sont évolutifs et offrent un large choix de configurations.

*Enable joy of life*

## **NETTI S**

Fauteuil multifonctionnel pour enfants.

Voir page 42



## **NETTI DYNAMIC S**

Fauteuil multifonctions dynamique pour les enfants qui s'adapte aux schémas d'extension.

Voir page 44



# NETTI S

Ergonomique, hauteur rampe de poussée réglable, peut facilement être plié pour diminuer la longueur totale dans des espaces étroits ou lorsque le soignant a besoin de se rapprocher de l'utilisateur. Disponible en 2 longueurs.



L'accoudoir peut être abaissé en dessous du niveau du coussin pour faciliter le transfert. Échelle lisible pour le réglage de la hauteur



Des freins faciles et sûrs grâce aux freins mains et pieds combinés



Une conduite aisée en raison du placement des roues et du carrossage de 2 degrés



Le fauteuil roulant peut être facilement plié pour s'intégrer dans la plupart des voitures



Facile à utiliser - des poignées et fonctions intuitives



250, 300, 350 mm (-70 mm)



250-450 mm



400 mm (600 mm)



470 mm



-3° - +35°



90°-125°



75 kg



21,1-26,5 kg



Max. 75 kg



## NETTI S

### RÉPARTITION DE LA PRESSION

Le coussin d'assise standard répartit la pression et les forces de cisaillement correctement, évite à l'utilisateur de glisser vers l'avant et dispose d'un revêtement 3D pour optimiser le microclimat. Tous ces facteurs contribuent à minimiser le risque de pression et d'ulcères.



### LA STABILITÉ ET LA LIBERTÉ DE MOUVEMENT

Le coussin de dossier et la toile de dossier velcro permettent de stabiliser le bassin tout en facilitant le positionnement du tronc dans la bonne position. La forme du coussin de dossier permet un meilleur mouvement des épaules. La hauteur peut être ajustée de 400 mm à 500 mm - et même à 600 mm pour la largeur d'assise de 350 mm - avec une extension de dossier offrant ainsi au coussin un soutien supplémentaire.



## Qui bénéficiera d'un Netti s ?

Netti S est un fauteuil roulant multifonctionnel pour les enfants et les jeunes partiellement ou totalement immobiles, souffrant de handicaps physiques et/ou mentaux. Netti S dispose d'une bascule d'assise, ce qui facilite le changement de position d'assise, la mobilisation ou la stabilisation, notamment dans les situations suivantes:

- Mobilité ou amplitude de mouvement limitée ou inexistante
- Puissance musculaire limitée ou insuffisante
- Stabilité limitée ou insuffisante du tronc et du corps
- Hémiplégie
- Trouble de type rhumatismal
- Blessures craniocérébrales
- Amputations
- Divers troubles neurologiques

## VARIATION DE LA POSITION ASSISE

En raison de la grande marge d'inclinaison de  $-3^\circ$  à  $+35^\circ$ , le Netti S offre une variation du positionnement d'assise, assurant ainsi une répartition optimale de la pression et une meilleure protection de la peau. L'utilisateur peut bénéficier d'une assise à la fois active et relaxante.



# NETTI DYNAMIC S

## Une position d'assise adaptée et sécurisée pour les enfants spastiques

Le Netti Dynamic S est un nouveau fauteuil équipé des composants dynamiques spécialement adaptés pour les enfants. Il offre des fonctions complètes, un design original avec son châssis blanc et ses coussins bicolores, ainsi qu'une grande facilité d'utilisation pour l'accompagnant.



Largeur  
d'assise



Profondeur  
d'assise



Hauteur  
dossier



Hauteur d'assise  
sans coussins



Inclinaison  
d'assise



Inclinaison de  
dossier



Poids max.  
utilisateur



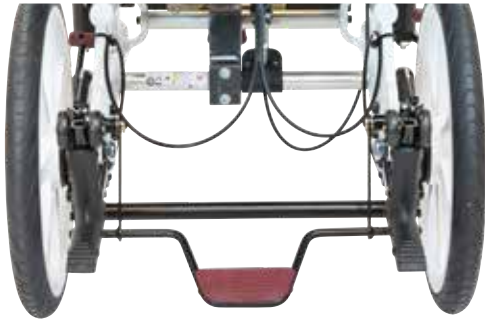
Crash testé



### Invitation aux activités extérieures

Une mono roue disposée à l'avant ainsi qu'une housse de protection contre la pluie ou le soleil sont proposées en option afin de pouvoir utiliser le Netti Dynamic S le plus souvent possible durant tout type d'activités extérieures.

# NETTI DYNAMIC S



## Freins Easy Brake

Trois possibilités de freinage :

- Frein à pied central (sur version 16" uniquement)
- Freins de parking
- Freins accompagnant sur poignée de poussée



## Rampe de poussée réglable en hauteur

Réglage aisé grâce à sa poignée de verrouillage unique. Deux tailles disponibles.



## Plaque d'assise ajustable en profondeur

Le fauteuil peut être réglé en profondeur sur 10 mm (de 250 à 350 mm sans pièce supplémentaire), afin d'accompagner l'enfant durant sa croissance.



## Cales latérales

Un jeu de cales pour les deux côtés permet de rigidifier les retours latéraux du coussin de dossier afin de stabiliser efficacement le tronc de l'enfant. Réglables en hauteur.



## Inclinaison de l'assise avec repère

Inclinaison manuelle de l'assise pour une variation précise de la position de l'utilisateur



## Facile à plier

Vous souhaitez plier le fauteuil pour le transporter, c'est possible ! en dévissant la molette rouge, le dossier se plie sur la partie assise pour en faire un ensemble compact



## Personnalisez votre Netti !

Nous possédons une grande expérience dans la recherche de solutions individuelles. Notre objectif est de proposer des fauteuils roulants qui s'adaptent aux besoins des utilisateurs et non pas l'inverse. Dans le cas où les fauteuils et accessoires standards ne répondent pas à ces besoins, nos techniciens et ergothérapeutes sont à votre disposition pour personnaliser votre fauteuil Netti.

*Enable joy of life*

## SOLUTIONS PERSONNALISÉES

Fauteuils personnalisés  
Accessoires personnalisés

Voir page 48

### NETTI BED

La solution pour varier les positions assise et allongée

Voir page 50

### NETTI BARIATRIC

Fauteuils grandes largeurs d'assise;  
jusqu'à 1000 mm et poids max. utilisateur jusqu'à 450 kg.

Voir page 52

### NETTI FRONT BACK

Fauteuil réversible  
Pour utilisateurs amputés ou disposant de faibles  
capacités pour se propulser

Voir page 53



## Fabrication spéciale

Ensemble, nous pouvons créer la meilleure adaptation pour les utilisateurs ayant des besoins uniques. Nous sommes à votre disposition pour toute demande de fabrication spécifique. Il peut s'agir de fauteuils, d'accessoires ou encore de coussins de positionnement. Cela peut concerner des schémas de posture spécifiques (rétraction, etc), personnes fortes, personnes de très grandes ou de très petites tailles, etc. Bien-sûr, les fauteuils qui font l'objet de fabrication spéciale continuent de bénéficier du marquage CE, comme l'ensemble de la gamme des fauteuils Netti. Voici quelques exemples de solutions individuelles.



Caissons de pied en 2 parties



Caisson de pied avec séparation



Caisson de pied avec maintien tibial



Demi tablette rembourrée équipée d'un retour latéral



Appui mollets long avec gouttière et sangles





## NETTI CUSTOMIZED



### Fauteuil entièrement coussiné

Toutes les parties en contact avec l'utilisateur sont rembourrées pour améliorer le confort d'assise, limiter le risque de blessures ou d'hyper appuis, par exemple pour des utilisateurs choréiques ou atteints de trouble du comportement.



### Fauteuil pour personne de petite taille

Fabrication spécifique avec dimensions, portance et forme adaptée à la posture et la morphologie de l'utilisateur.



### Configuration en hyper extension membres inférieurs

Fauteuil avec supports latéraux rembourrés et caisson de pieds rembourré pour utilisateur en hyper extension.



### Inclinaison complète à 180°

Pour les utilisateurs ayant des besoins spécifiques en terme de réglage concernant l'inclinaison de dossier et assise.



### Fauteuil pour personne avec déviance latérale forte à gauche

Cale tronc rembourrée afin de soulager la partie dorsale latérale gauche avec appui latéral rallongé de l'appui-tête.



### Fauteuil équipé de plusieurs accessoires spécifiques

Relève-jambes métalliques avec sangles de pieds, plot d'abduction décentré et tablette de thérapie avec poignées de préhension.

## NETTI CUSTOMIZED



### Le fauteuil lit fonctionnel

Netti Bed a été conçu pour les utilisateurs qui ont besoin de changer facilement leurs positions et qui ne peuvent être installés sur un fauteuil conventionnel. Netti Bed est fabriqué à partir d'un châssis de Netti, mais dont la longueur, la hauteur du plateau, ainsi que la disposition des commandes sont personnalisables.



Netti Bed avec lift électrique



Poignées de poussée réglables en hauteur avec freins accompagnants.



Netti Bed muni d'une inclinaison pour la partie assise, le dossier ainsi que les relevages des membres inférieurs.



450-750 mm

Largeur d'assise



1750-2000 mm

Longueur



Sur demande

Hauteur dossier



750 mm

Hauteur d'assise standard



500-950 mm

Hauteur d'assise electric



Sur demande

Poids max. utilisateur



# NETTI CUSTOMIZED



## Des solutions adaptées pour les personnes de forte corpulence

Netti conçoit des fauteuils renforcés, pensés jusque dans les moindres détails, d'une largeur d'assise personnalisée jusqu'à 1000 mm et permettant d'installer confortablement des utilisateurs jusqu'à 450 kg. Les utilisateurs de forte corpulence ont souvent mal au dos et restent souvent assis des heures durant dans leur fauteuil, notamment à cause de difficultés liées à leur transfert. Nos fauteuils sont équipés des différentes solutions permettant d'apporter un haut niveau de confort d'installation avec des coussins d'assise et dossier étudiés ainsi que la variation des appuis, indispensable pour ce type de situation :

- Fauteuil à dossier inclinable
- Fauteuil avec inclinaison d'assise et de dossier
- Fauteuil avec commande électrique et télécommande pour l'inclinaison d'assise, de dossier et des relève jambes, pour un changement des appuis en toute autonomie



### Netti 450T

Commande électrique avec télécommande de l'inclinaison d'assise, du dossier et des relève-jambes.



### Netti 450F

Dossier inclinable sur trois positions

## **Netti**® Front Back

### Le fauteuil réversible

La position des roues motrices disposées à l'avant, facilite la propulsion du fauteuil, grâce à une excellente accessibilité des mains courantes. Cette configuration est indiquée pour les utilisateurs amputés ou disposant de faibles capacités motrices.



---

Le Netti Front Back est destiné aux personnes disposant d'une faible tonicité au niveau des membres supérieurs ou à celles qui ont une position assise très avancée (utilisateurs cyphosés, amputés ; etc)

La position des roues motrices permet une excellente accessibilité des mains courantes pour une propulsion facile. Les roues directionnelles disposées à l'arrière apportent au fauteuil une grande manœuvrabilité pour un usage intérieur.

Ses dimensions, notamment sa profondeur sont très faibles, les membres inférieurs étant disposés entre les roues motrices.

Il peut au choix être équipé d'un dossier fixe ou inclinable, avec ou sans inclinaison d'assise. Les commandes de ces fonctions peuvent être disposées sous la manchette de l'accoudoir, ou à l'arrière du fauteuil.

Profil utilisateur

- Amputés
- Polio
- Cyphose
- Utilisateurs ayant de faibles capacités motrices (arthroses, etc)

# Avec les accessoires, vous adaptez le fauteuil

Notre programme d'accessoires Netti est unique.  
Vous pouvez, sur un fauteuil Netti, utiliser nos  
accessoires pour configurer le fauteuil qui satisfait  
précisément aux besoins de l'utilisateur.



## Relève-jambes Grandis

Optez pour les relève-jambes Grandis qui ont été étudiés pour répondre à des besoins précis d'installation. L'ensemble des réglages propose une graduation. Le support de fixation conique le rend facile à installer. Il dispose d'un limiteur d'angle d'inclinaison, d'un réglage indépendant en profondeur de chaque repose pied et d'un verrouillage de ces derniers.



*Enable joy of life*



Relève-jambes	56
Stabilisation du bassin	58
Support des bras	61
Dossiers et maintien de l'utilisateur	62
Stabilisation latérale de l'utilisateur	63
Appui-tête et accessoires pour appui-tête	64
Mobilité et variation des appuis	66
Fonctions à commande électriques	67
Partez en promenade avec votre fauteuil Netti	69
Freins et poignée de freins	70
Rampes et poignées de poussée	70
Tables de thérapie	71
Rampes pliable en deux et en quatre	73

## E-Move et E-drive pour une propulsion facilitée

Grâce au système de propulsion, vous pouvez transformer votre fauteuil Netti en un fauteuil électrique compact.

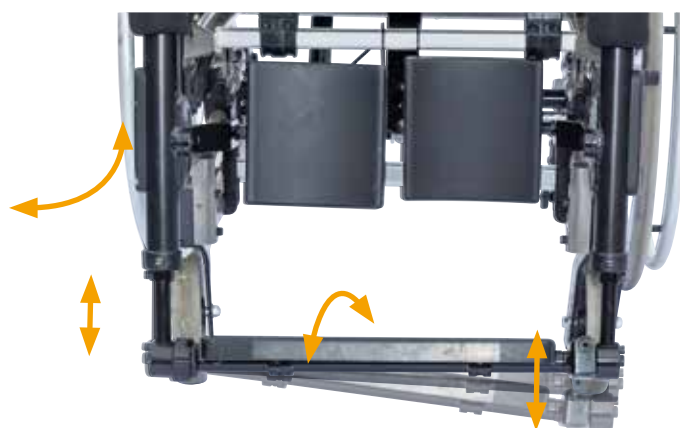
Le fauteuil E-Move va permettre de décupler la force de l'utilisateur et le E-Drive pourra être dirigé grâce à un joystick ou à la commande "accompagnant".

Merci de nous contacter pour de plus amples informations au 04 50 27 37 63 ou par email : [info@My-Netti.com](mailto:info@My-Netti.com)



# Relève-jambes

Les relève jambes sont des composants essentiels au confort de l'utilisateur. Ils doivent s'adapter à sa taille, proposer des angles d'inclinaison, des repose pieds orientables et un confort d'appui élevé. Ils doivent par exemple descendre complètement à la verticale pour ne pas faire glisser l'utilisateur. Très sollicités, notamment lors des transferts, ils doivent pouvoir se manipuler facilement et être solides.



### Relève-jambes Grandis

Pour Netti III Family, Netti 4U CED, Netti 4U Base Optez pour les relève-jambes Grandis qui ont été étudié pour répondre à des besoins précis d'installation. l'ensemble des réglages propose une graduation. Le support de fixation conique le rend facile à installer. Il dispose d'un limiteur d'angle d'inclinaison, d'un réglage indépendant en profondeur de chaque repose pied et d'un verrouillage de ces derniers.

### Relève-jambes dynamiques

Pour Netti III, Netti 4U CED, Netti 4U Base et Netti Dynamic.

Les relève-jambes dynamiques s'adaptent à l'extension des membres inférieurs. Ils sont étudiés pour répondre à une assymétrie des appuis. La palette monobloc escamotable et verrouillable est également dynamique dans le sens de sa rotation.

Demander notre documentation détaillée



### Relève-jambes réglables en continu avec compensation automatique

Segment jambier réglable de 320 mm à 680 mm. Livrés avec des appui-mollets et des palettes de repose pieds réglables en inclinaison en continu et verrouillables.



### Relève-jambes universels

Réglage de l'inclinaison par crantage. Permet de positionner les membres inférieurs sous l'assise (Flexum). Segment jambier réglable de 360 mm à 500 mm. Palettes équipées de sangles talonnières (sans appui-mollet)



### Relève-jambes électriques

Permet à l'utilisateur de changer la position de ses jambes de façon autonome. Compatible avec caisson de pieds.

## ACCESSOIRES



### Appui-mollets escamotables

Escamotage vers l'arrière avec blocage pour faciliter le retrait des relève-jambes et éviter de lever les jambes de l'utilisateur lors de son transfert



### Revêtement de confort pour appui-mollets

Apporte un confort d'appui optimale, notamment avec des jambes en extension ou dans le cas de rétraction. Existe en revêtement 3D (nid d'abeille) au Easy Care.



### Coussinets de confort pour palettes

Pour les utilisateurs assis dans le fauteuil sans chaussures ou chaussons. Pour un appui confortable des pieds sur les palettes. Verrouillage des palettes. Amovibles.



### Rembourement pour tiges d'appui-mollets

Protège le contact des tibias par exemple dans le cas d'abduction.



### Sangles talonnières

Pour un meilleur soutien arrière des chevilles et des pieds



### Sangles "coup de pied"

pour maintenir confortablement les pieds et éviter leur glissement vers l'avant.



### Sangles de fixation cheville

Rembourees et confortables.



### Sangle tibiale

Se fixe entre les deux tubes de palettes. 2 Variantes: Netti et Bodypoint.



### Support membre amputé

Réglable en inclinaison. Dispose d'un appui confortable. Compatible avec tous les modèles Netti sauf Netti 4U CE et CE Plus.



### Caisson de pied rembourré

Propose un maintien confortable et sécurisé des membres inférieurs. Réglable en hauteur, en inclinaison et en profondeur. Disponible pour chaque largeur d'assise.



### Palette monobloc

Solide et facile à installer. Escamotable et amovible pour les transferts. Recommandée pour les utilisateurs spastiques.



### Stabilisation du bassin

Elle est un préalable pour garantir une posture adaptée de l'utilisateur dans son fauteuil. Une fois le modèle de Netti et sa largeur d'assise choisie, l'ajout de cales de bassin augmente le confort d'appui latéral et/ou améliore le contrôle postural de l'utilisateur. D'autres accessoires contribuant à la stabilisation du bassin seront sélectionnés en fonction des situations : ceintures de positionnement, aides au transfert, etc.



#### Cales de bassin

pour Netti III

Cales en mousse se fixant contre les protège vêtements et permettant de stabiliser latéralement le bassin. Épaisseur 25 mm chacun.



#### Cales de bassin

pour Netti 4U CED

Cales en mousse se fixant contre les protège vêtements et permettant de stabiliser latéralement le bassin. Existe en épaisseur 15 mm chacune.



#### Cales de bassin

pour Netti 4U CE PLUS

Confortables. Utilisées pour réduire la largeur d'assise de 20 mm et stabiliser le bassin de l'utilisateur



#### Cales de bassin

pour Netti 4U CE

Permet de réduire la largeur d'assise de 20 mm et stabiliser le bassin de l'utilisateur



#### Cales réductrices pour Netti S

Utilisées pour réduire la largeur d'assise du fauteuil et stabiliser le bassin de l'utilisateur.



#### Ceintures de bassin deux et quatre points

Ceintures de bassin Netti et BodyPoint afin de stabiliser le bassin de l'utilisateur. Souples ou semi rigides (Evoflex de Bodypoint) pour faciliter le transfert, différentes tailles sont disponibles ainsi que différents systèmes de verrouillage, accessibles ou non par l'utilisateur. Différents systèmes de fixation au fauteuil sont proposés, adaptées et agréées (Bodypoint) pour un usage véhicule.

## ACCESSOIRES



### Plaque d'assise de confort

Pour fauteuils Netti III

Plaque d'assise composée d'un évidement avec toile tendue solide. Cette ouverture permet d'optimiser la distribution des appuis sous les pointes ischiatiques.



### Plaque d'assise avec glissière

Pour fauteuils Netti III

Apporte une aide efficace au transfert. La plaque avancée reçoit l'utilisateur. La plaque d'assise coulisse vers l'arrière afin d'assurer à l'utilisateur un appui adapté et confortable au niveau du dossier.



### Jusqu'à 80 mm de réglage en largeur d'assise

La largeur d'assise des fauteuils Netti peut être augmentée ou réduite grâce aux kits d'élargissement d'accoudoirs et aux cales de bassin.

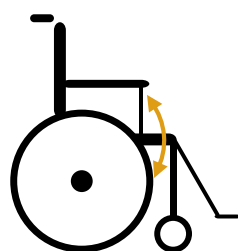
Netti 4U CE:	-20 / 40 mm
Netti 4U CE Plus:	+20 / 40 mm ou -20 / 40 mm
Netti 4U CED:	+25 mm ou -15 / 30 mm
Netti 4U Base:	+25 mm ou -20 / 40 mm
Netti III:	+25 mm ou -25 / 50 mm



### Blocage de l'inclinaison d'assise

Pour Netti III

Verroille la fonction d'inclinaison de l'assise. Conseillé pour les utilisateurs non stables et pour le transport en véhicule.



### Limiteur d'inclinaison d'assise

Pour Netti III et la gamme des 4U.

Diminue l'angle d'inclinaison vers l'avant ou vers l'arrière.



### Déport des relève-jambes +50 mm

Pour Netti III Family, Netti 4U CED et Netti 4U Base

Pour augmenter l'espace en cas d'adduction. Déport des fixations de relève-jambes vers l'extérieur de 50 mm (total).



### Plot d'abduction

Réglable en hauteur et en profondeur. Démontage rapide pour faciliter le transfert. 4 tailles disponibles.



### Ceinture pelvienne

Permet de positionner et stabiliser confortablement la bassin de l'utilisateur.



### Butée d'adduction

Support pour limiter l'adduction. Confortable, réglable et à démontage rapide. Se fixe sur la plaque d'assise.

*inspire  
joy of life*





## Support des bras

Les fauteuils roulants Netti sont équipés d'accoudoirs qui diffèrent selon les modèles. Tous les accoudoirs Netti sont interchangeables et proposent un réglage en profondeur et en hauteur. Une gamme variée de manchettes d'accoudoirs est proposée afin de proposer la solution individuelle la plus adaptée.



### Manchettes accoudoirs

Disponibles en divers longueurs et largeurs

335 x 58 mm	420 x 80 mm (large)
385 x 58 mm (standard)	525 x 80 mm (droit)
335 x 55 mm	525 x 80 mm (incurvé)
445 x 68 mm	

### Revêtements pour manchettes d'accoudoirs

Respirants, déhoussables à l'aide d'un zip et lavables en machine. Disponibles pour les accoudoirs standard, larges et hémiplegiques.



### Accoudoir avec demi tablette rembourrée

Ajustable en hauteur et en profondeur, la demi tablette est aussi escamotable sur le côté afin de faciliter la transfert.



### Accoudoir hémiplegique

Accoudoir gouttière à rotation libre et verrouillable.



### Coussin hémiplegique

Coussin évidé en forme de gouttière à poser sur les cuisses de l'utilisateur.



## Comment ajuster les accoudoirs

- Définissez l'inclinaison du dossier adaptée à la mobilité des hanches de l'utilisateur.
- Réglage en hauteur: les bras le long du corps, les épaules détendues, positionnez les avant bras à 90° pour proposer un appui adapté et confortable.
- Ajustement en profondeur: Dans cette même position du dossier, réglez la profondeur de façon à ce que les avant bras puissent disposer d'un appui le plus important possible sur la manchette. Optez pour des manchettes plus larges ou plus longues si besoin.

### Dossiers et maintien de l'utilisateur

Les coussins de dossier Netti Seating System disposent de repères pour définir la hauteur du dossier. Une fois la hauteur du dossier réglée, marquer le repère correspondant au stylo indélébile. Après l'avoir retiré, il sera ainsi aisé de l'installer à la bonne hauteur. Ils disposent également pour la plupart d'une poche de rangement zippée et d'un rabat afin de cacher les sangles du dossier réglables en tension.



#### Extension de dossier

Pour Netti III, Netti 4U CED et CE Plus. Permet d'augmenter la hauteur du dossier jusqu'à 600 mm. Compatible avec Netti Smart, Stabil et Super Stabil. Si vous possédez déjà un coussin en hauteur 500 mm, vous pouvez simplement en changer le revêtement pour passer sa hauteur à 600 mm.



#### Coussins de dossier avec maintiens latéraux

Le Netti Uno dispose de maintiens latéraux de 100 mm, le Netti Smart 120 mm, et les dossiers Stabil et Super Stabil 170 mm. Revêtements disponibles : Easy Care ou 3D nid d'abeille respirant.



#### Plaque de dossier en aluminium

Pour les utilisateurs ayant besoin d'un dossier rigide. Rallonge de 100 mm disponible. Non compatible avec le Netti 4U CE et Netti Base.



#### Harnais

Nous proposons différents types de harnais Netti et BodyPoint. Formes adaptées pour hommes et dames. En néoprène pour un maintien confortable. Fortement préconisé pour le transport en véhicule.



#### Dossier Libertas

Amplitude dynamique sur 15°. Pour gérer les faibles schémas d'extension ou dystonies. Trois forces de vérins au choix : 80, 120 ou 160 Newtons (non verrouillable).



#### Dossier Netti Dynamic

Amplitude dynamique sur 40°. Possibilité de régler l'inclinaison du dossier et de le verrouiller, par exemple pour le transport en véhicule. Large choix de puissances de vérins (11 au total) pour gérer des spasticités plus ou moins fortes : de 200 à 1200 Newtons

### Stabilisation latérale de l'utilisateur

Afin de stabiliser l'utilisateur dans une position d'assise confortable, nous proposons plusieurs solutions de maintien latéral ou de cale-troncs, souples ou rigides en fonction des besoins. Pour prévenir ou contenir une déviance latérale, il peut s'agir d'un biseau dorso lombaire se glissant entre le coussin de dossier et le dossier souple, ou d'une cale thoracique afin de rigidifier les maintiens latéraux, les deux étant associés pour une efficacité optimale à l'un des coussins de dossier de positionnement Stabil ou Super Stabil.



#### **Cale tronc de correction rembourré**

Réglable en trois dimensions à l'aide d'une rotule



#### **Cale thoracique pour dossier et revêtement de confort**

Permet de rigidifier le maintien latéral du coussin de dossier (non compatible avec coussin de dossier Uno Back et Netti Smart).



#### **Cale tronc Basic**

Pour Netti 4U CE, CE Plus et Base

Pour un appui latéral stable, à utiliser avec le coussin de dossier Netti Uno. Peut être ajusté en hauteur et en profondeur.



#### **Dossier réglable en tension avec découpe pour permettre l'installation des cale tronc et cale thoracique.**

Non compatible avec le Netti 4U CE.



#### **Biseau dorso lombaire**

Compensation d'une déviance latérale. Se place entre le coussin de dossier et les sangles réglables du dossier.





## Accessoires pour appui-tête



### Housse supplémentaire, amovible, pour appui-tête A, B et C

Lavable en machine



### Coussin de confort "oreiller" pour Appui-tête C plan large

Augmente le confort d'appui de la tête. Lavable en machine.



### Coussin de confort pour appui-tête C plan large

Confort d'appui accru pour la tête et la nuque, notamment lors d'une station assise prolongée (tv, sieste, etc). Lavable en machine.



### Tube vertical pour appui-tête

Permet d'ajuster la hauteur de l'appui tête (par ex. personne de grande taille). 3 longueurs disponibles :

- 200 mm - Netti Mini,
- 350 mm (Standard)
- 500 mm



### Tube horizontal pour appui tête

Permet d'ajuster la profondeur de l'appui tête (Cyphose)

3 longuerus disponibles :

- 150 mm (Standard)
- 250 mm
- 380 mm



### Stabilisateur pour appui-tête pour Netti III

Fixation idéale lorsque l'appui tête est soumis à de fortes contraintes et pour sécuriser le transport.

## ACCESSOIRES

### Appui-tête

Cinq appui têtes sont proposés afin de répondre aux différents besoins en terme de maintien de la tête de l'utilisateur. Chaque appui tête peut s'installer sur tous les fauteuils Netti. Chaque appui tête est doté d'un système de fixation pour être installé sur le dossier et est réglable en hauteur, en profondeur ainsi que dans les trois plans de l'espace.



#### Appui-tête A Demi lune

Appui-tête avec retours latéraux adapté pour les utilisateurs ayant une tonicité réduite de la nuque.



#### Appui-tête C Plan large

Appui-tête doté d'une surface large pour un appui confortable.



#### Appui-tête B Appui nuque

Pour offrir un soutien de la nuque en position inclinée.



#### Appui-tête D, forme arrondie, Confort

Forme ergonomique adaptée au maintien de la nuque en position occipitale.



#### Appui-tête E avec retours latéraux amovibles

Appui-tête équipé de maintiens latéraux longs et amovibles en ouverture. Maintiens latéraux plus profonds selon les côtés latéraux également disponibles.



#### Appui-tête F avec appui mandibulaire (type fer à cheval)

Pour un maintien confortable de la nuque. Retours latéraux amovibles en ouverture.



#### Appui-tête A avec Bandeau de tête

Appui tête demi lune équipé d'un bandeau de tête confortable. Prévient la chute avant de la tête.



#### Appui-tête Savant

Réglable en trois dimensions et se forme à la main pour s'adapter précisément au contour de la tête. Bandeau de tête de série. Deux tailles disponibles : Enfants et adultes



#### Appui-tête Mini en forme demi-lune avec maintiens latéraux courts.



#### Support appui-tête Axion

Avec fonction de rotation en trois dimensions jusqu'à 60°. Pour appui-tête Savant et Netti.

## ACCESSOIRES

### Mobilité et variation des appuis



#### Double main courante

Pour les utilisateurs n'utilisant qu'un seul bras. Notez que la double main courante est compatible avec les freins accompagnant actionnables à une main. Fabrication sur mesure nécessaire selon les modèles de fauteuil Netti.



#### Protège rayons

Protège l'utilisateur en lui évitant de se blesser les mains. Modèle standard transparent, mais peut être décoré de motifs.



#### Grips silicone pour main courante

Facilite la préhension des mains pour assurer la propulsion du fauteuil. Installation rapide



#### Poignée d'inclinaison dossier et/ou assise sous l'accoudoir

Les poignées peuvent être installées sous les accoudoirs afin que l'utilisateur puisse lui-même les actionner. Disponibles pour Netti III. Pour des fonctions utilisateur électrique, voir page 28.



#### Extension de châssis

Les extensions de châssis permettent de reculer la fixation des roues motrices (augmentation de l'empattement vers l'arrière) afin d'apporter une meilleure stabilité par exemple pour des personnes de grandes tailles qui sont souvent en position très inclinée.

Pour Netti III (existe également pour Netti 4U).



#### Roue manuelle avec freins commande tierce personne

Pour un freinage en mouvement. Equipée d'un frein de parking. Disponible en kit complet.

Roues 12 pouce, 16 pouces, 20 pouces, 22 pouces, 24 et 26 pouces (Netti III)



### Fonctions à commandes électriques

Les fonctions électriques du dossier, de l'inclinaison assise et des relève-jambes permettent à l'utilisateur de changer de position à tout moment améliorant son indépendance et sa qualité de vie. Ces fonctions électriques sont compatibles avec le Netti III.



#### Inclinaison électrique de l'assise

Pour Netti III

#### Inclinaison électrique du dossier

Pour Netti III

#### Inclinaison électrique des relève-jambes

Pour Netti III



#### Commande

Des symboles facilement reconnaissables, faciles à comprendre et à utiliser. Livrée avec chargeur (Connexion du chargeur à l'arrière de la télécommande).

#### Support incliné pour commande

Conseillé pour les utilisateurs qui souhaitent manipuler la télécommande avec une seule main,

#### Kit électrique

Pour transformer votre Netti III manuel en Netti III à commandes électriques. N'hésitez pas à nous contacter pour être conseillé.



*inspire  
joy of life*



## ACCESSOIRES

### Partez en promenade avec votre fauteuil Netti



#### Accroche taxi

Pour le transport en toute sécurité de l'utilisateur dans son fauteuil. Tous les fauteuils de la gamme Alu Rehab respectent la norme ISO 7176-19. Anneau de fixation compatible Quick-Lock.



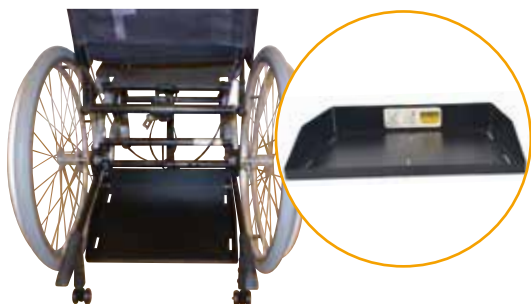
#### Anti-basculés pour Netti III

Standard sur les fauteuils de la gamme Netti III. En option sur les modèles Netti 4U. Escamotables et réglables, munis d'un tube basculeur pour les franchissements d'obstacles. Différentes tailles (hauteur et longueur) disponibles.



#### Porte sérum fixation poignée

Fixation sur poignées de poussée. Deux crochets de fixation. Réglable en inclinaison. Démontage rapide.



#### Support universel pour appareils médicaux

Avec rebords et modules anti bascules rallongés. Compatible avec gamme Netti 4U CED et Base.



#### Support universel modulaire pour appareils médicaux

Modules anti bascules rallongés. Compatibles avec Netti III EL/HD/XHD.



### Freins et poignée de freins

Il existe différents types de freins sur les fauteuils Netti. Les freins parking standard sont montés sur le châssis, et peuvent être allongés pour certains utilisateurs. Des freins pour personnes accompagnantes peuvent être montés en option sur tous les fauteuils. Un système de frein unique actionnable par l'utilisateur peut être monté sur les modèles Netti III.



#### Freins accompagnant

Disponibles sur tous nos fauteuils.



#### Frein unique

Pour les utilisateurs ne pouvant utiliser le frein qu'à une main. Le frein unique fonctionne grâce aux freins accompagnants (Netti III).

#### Extension de freins Netti III et 4U

Permettent aux utilisateurs ayant peu de force d'actionner les freins plus facilement. Les freins parking standard sont 90 mm.

150 mm Netti III

250 mm Netti III

310 mm Netti 4U

### Rampes et poignées de poussée



#### Poignées de poussée

Disponibles en 300 mm (standard) et 500 mm



#### Rampe de poussée ajustable en inclinaison

Pour Netti 4U CE, CE Plus, Base et la gamme Netti III (de série sur Netti 4U CED et Netti S). Conseillée pour les utilisateurs ayant besoin d'une personne accompagnante. Facile à régler quand il y a plusieurs accompagnants.



# Tables de thérapie pour plus d'activité et de confort

Le maintien adapté des membres supérieurs entre dans le cadre de la personnalisation d'un fauteuil multifonction. Les tablettes, demi-tablettes et coussinets de confort apportent à l'utilisateur un confort d'appui optimal et contribuent à stabiliser la partie haute du corps supplémentaire au haut du corps. En plus d'apporter un support pour travailler ou manger, ces accessoires sont conseillés pour les utilisateurs atteints d'hémiplégie ou de tétraparésie.



### **Table de thérapie renforcée et escamotable**

Facile à rabattre sur le côté, elle facilite les transferts. Ajustable en profondeur, la tablette peut se verrouiller dans la position souhaitée.



### **Renforcée et verrouillable par molettes**

Afin de positionner correctement et de verrouiller la tablette dans la bonne position, en toute sécurité.



### **Table de thérapie standard**

Disponible en 3 tailles. Renforcée, elle s'installe par l'avant en glissant le long de chaque manchette d'accoudoir. Les fixations sont réglables en largeur. Mise en place rapide. Trois tailles disponibles : Pour largeur d'assise 250 à 350 mm; 350 à 430 mm, 430 à 500 mm.



### **Coussinets de confort pour table de thérapie**

Offre un appui confortable. Lavage facile. Fixation par velcro.



### **Demi tablette escamotable et rembourrée**

Entièrement rembourrée pour un confort d'appui optimal des coudes. Escamotable sur le côté. Réglable en hauteur et en profondeur. Disponible pour le côté gauche et le côté droit. S'installe à la place de la manchette d'origine (Netti III).



## Manchettes d'accoudoirs larges

Si vous utilisez des manchettes larges, il vous faudra éventuellement une tablette plus grande. N'hésitez pas à nous contacter.







*inspire  
joy of life*

### Rampes pliables en deux - facile à transporter







- Pliable en deux parties pour être rapidement pliée ou stockée
- Facilement transportable, comme une valise, grâce à sa poignée de transport
- Surface pleine et anti dérapante, pour une sécurité d'utilisation, à l'intérieur ou à l'extérieur
- Légère et compacte grâce à sa fabrication exclusive en aluminium (ne rouille pas)
- Solide et rigide : supporte des charges jusqu'à 270 kg
- Compatible avec les fauteuils électriques cinq roues et les scooters
- Largeur 80 cm. Plusieurs longueurs au choix : 61, 92, 122 et 152 cm

Largeur	Longueur	Charge Max.	Poids
			
80 cm	61-152 cm	250 kg	4,5-10 kg

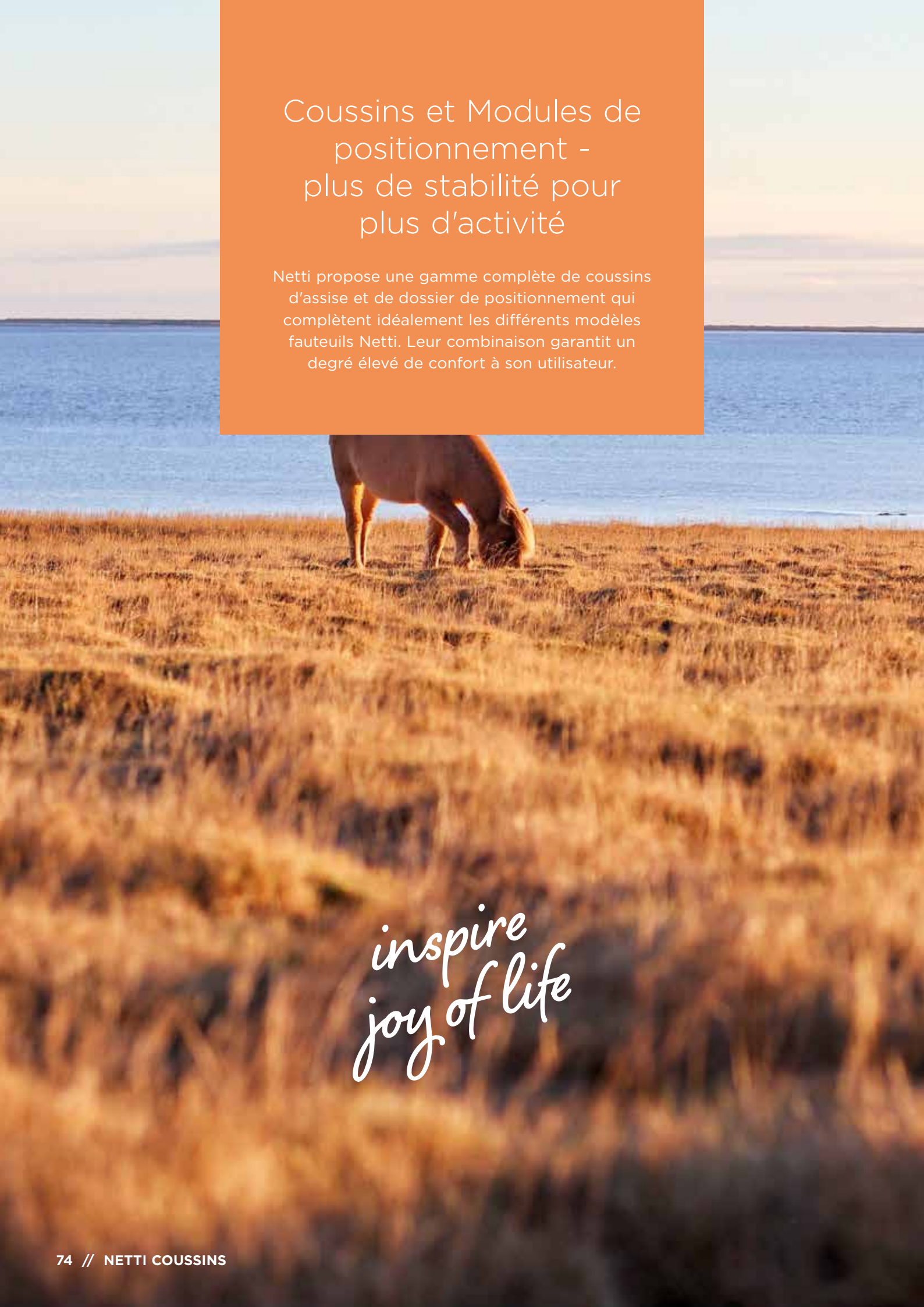
### Rampes pliables en quatre - la rampe innovante

- Pliable en quatre
- Largeur 80 cm. Plusieurs longueurs au choix : 152, 183, 213, 244, 305 et 366 cm
- La rampe se plie en quatre et se démonte en deux parties, rapidement et facilement
- Facilement transportable, comme une valise, grâce à sa poignée de transport
- Surface pleine et anti dérapante, pour une sécurité d'utilisation, à l'intérieur ou à l'extérieur
- Légère et compacte grâce à sa fabrication exclusive en aluminium (ne rouille pas)
- Solide et rigide : supporte des charges jusqu'à 270 kg
- Compatible avec les fauteuils électriques cinq roues et les scooters



Largeur	Longueur	Charge Max.	Poids
			
80 cm	152-366 cm	152-213 cm, 300 kg 244-366 cm, 250 kg	13,6-33,3 kg



A photograph of a horse grazing in a field of tall, golden-brown grass. In the background, there is a calm blue lake under a clear sky. The scene is captured in warm, golden light, suggesting late afternoon or early morning. A large orange rectangular box is overlaid on the top half of the image, containing text.

## Coussins et Modules de positionnement - plus de stabilité pour plus d'activité

Netti propose une gamme complète de coussins d'assise et de dossier de positionnement qui complètent idéalement les différents modèles fauteuils Netti. Leur combinaison garantit un degré élevé de confort à son utilisateur.

*inspire  
joy of life*

## **NETTI COUSSINS D'ASSISE**

Coussins d'assise de positionnement et de prévention d'escarres.

Voir page 78

## **NETTI COUSSINS DE DOSSIER**

Dossiers de positionnement  
Cinq coussins de dossier au choix pour une installation optimale et confortable.

Voir page 80

## **RIDE DESIGN COUSSINS D'ASSISE**

Coussins anatomiques avec cuvette ischiatique et décharge sacrée.

Voir page 84

## **RIDE DESIGN COUSSINS DE DOSSIER**

Dossiers rigides modulaires et évolutifs.

Voir page 85





*inspire  
joy of life*

## Modules de positionnement

- Immédiatement prêts à l'emploi
- Distribution optimale des appuis
- Ventilation optimale des appuis
- Régulation de la température des zones de contact
- Garantie contre les effets de talonnement
- Coussins de dossier anatomiques pour une stabilité efficace du bassin et du tronc de l'utilisateur
- Dossiers réglables en hauteur
- Large choix de modèles et de tailles, en profondeur et en largeur
- Faible poids
- Étudiés pour faciliter les transferts
- Lavage facile et entretien aisé



# Stabilité et ventilation des appuis



## Netti Uno Seat

Coussin ergonomique mousse PU multi densité. Revêtement 3D nid d'abeille ou Easy Care.



## Netti Sit

Coussin d'assise de positionnement. Mousse PU multi densité. Densité différente avant/arrière et butée d'abduction. Ventilation des appuis assurée par les revêtements respirants. Revêtement 3D nid d'abeille ou Easy Care.



## Netti Dry

Housse de protection contre l'incontinence.



## Ride Forward

Coussin d'assise de positionnement, anatomique avec décharge ischiatique et sacrée.



## Ride Java Seat

Coussin d'assise de positionnement, anatomique avec décharge ischiatique et sacrée, composable.



## Netti Kyphotic

Coussin adapté pour les attitudes cyphotiques. Evidement en partie centrale pour absorber la cyphosité. Maintiens latéraux de 170 mm. Revêtement Mars/3D nid d'abeille. Demander notre documentation détaillée.



## Netti Uno Back

Coussin Mousse PU avec maintiens thoraciques souples. Prof. 100 mm. Revêtement 3D nid d'abeille ou Easy Care.



## Netti Smart

Coussin de dossier de positionnement. Mousse PU multi densités avec maintiens lombaires, maintiens thoraciques rigides. Prof 120 mm. Revêtement 3D nid d'abeille ou Easy Care.



## Netti Stabil

Coussin de dossier de positionnement. Mousse PU multi densités avec maintiens lombaires réglables en hauteur maintiens thoraciques rigides. Prof 170 mm. Revêtement 3D nid d'abeille ou Easy Care.



## Netti Super Stabil

Coussin de dossier de positionnement. Mousse PU multi densités avec maintiens lombaires réglables en hauteur et en épaisseur, maintiens thoraciques très rigides. Prof 170 mm. Revêtement 3D nid d'abeille ou Easy Care.



## Ride Java Back

Dossier de positionnement rigide, orientable, léger, tailles adultes.



## Ride Java Decaf back

Dossier de positionnement rigide, orientable, léger, petites tailles.

# COUSSINS D'ASSISE

**Netti**® Sit



Utilisation d'une mousse PU de densité moyenne pour une distribution optimale des appuis de la zone ischiatique. Cette densité offre une immersion plus importante que celle de la mousse à l'avant afin de stabiliser le bassin.

Insertion d'une butée d'abduction en mousse PU pour stabiliser la partie avant creux poplitée

Stabilisation latérale du bassin

Insertion d'une membrane souple entre la couche de mousse inférieure et intermédiaire pour les stabiliser et limiter les pressions de cisaillement

Mousse PU de densité moyenne/forte offrant un appui sous ischiatique idéal, afin de stabiliser le bassin contre le dossier et de limiter le risque de glisser avant

Mousse PU souple en partie supérieure avec découpe dite "gauffrier" pour optimiser et accélérer la distribution optimale des appuis et éviter les pressions dites "de proximité"

Utilisation d'une mousse PU à haute densité pour favoriser une portance élevée et éviter le risque de talonnement

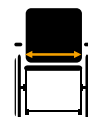
- Coussin d'assise de positionnement
- Immédiatement prêt à l'emploi !
- Utilisation de mousse PU de cinq densités afin de gérer les portances également différentes qu'exigent les différentes structures tissulaires et osseuses du bassin
- Très bonne capacité de stabilisation du bassin et limitation du "glisser avant" grâce à l'utilisation de mousses de densités différentes pour la partie avant et la partie arrière (maintien sous ischiatique) du coussin
- Structure intégrant des maintiens latéraux du bassin pour limiter les rotations
- Coussin équipé du revêtement °C et 3D nid d'abeille pour un grand confort d'assise et un entretien facile
- Surface interne anti dérapante intégrant deux velcros pour éviter au coussin de glisser sur la plaque d'assise
- Disponible avec revêtement Easy Care
- Déhoussable et lavable en machine



°C

Housse interne assurant la ventilation des zones d'appui et la protection du coussin contre les liquides. Cette housse se situe sous le revêtement 3D nid d'abeille. Déhoussable et lavable en machine.

Largeur



250-750 mm

Profondeur



300-550 mm

Hauteur



80 mm

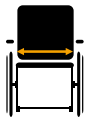
## COUSSINS D'ASSISE

### Netti® Uno Seat



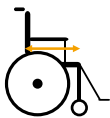
- Immédiatement prêt à l'emploi !
- Quatre mousses de densités distinctes afin de gérer les différentes portances qu'exigent les différentes structures tissulaires et osseuses du bassin
- Bonne capacité de stabilisation du bassin et limitation du "glisser avant" grâce à l'utilisation de mousses de densités différentes pour la partie avant et la partie arrière (maintien sous ischiatique) du coussin
- Equipé du revêtement 3D nid d'abeille ou revêtement Easy Care

Largeur



350-600 mm

Profondeur



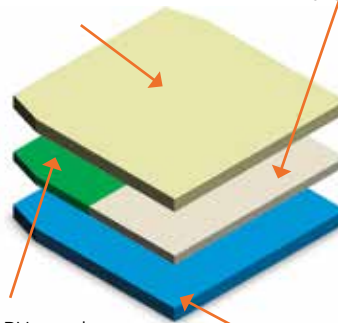
400-500 mm

Hauteur



80 mm

Mousse PU de densité moyenne/forte offrant un appui sous ischiatique idéal, afin de stabiliser le bassin contre le dossier et de limiter le risque de glisser avant



Mousse PU souple pour une répartition optimale et rapide des appuis

Utilisation d'une mousse PU à haute densité pour favoriser une portance élevée et éviter le risque de talonnement

Utilisation d'une mousse PU de densité moyenne pour une distribution optimale des appuis de la zone ischiatique. Cette densité offre une immersion plus importante que celle de la mousse à l'avant afin de stabiliser le bassin.



### Netti® Dry



- Revêtement de protection contre l'incontinence
- Protège les coussins équipés du revêtement 3D nid d'abeille
- Fixation "charlotte" avec élastique
- Se déhousse facilement pour son nettoyage
- Lavable en machine



Largeur d'assise  
250-600 mm



Profondeur d'assise  
300-550 mm



## COUSSINS DE DOSSIER

### Caractéristiques du coussin de dossier

- Mousse PU de haute qualité dotée d'une excellente élasticité pour une bonne distribution des appuis
- Cales thoraciques confortables avec larges surfaces d'appui, plus ou moins rigides, d'une profondeur de 100, 120 et 170 mm choix en fonction du coussin de dossier
- Forme ergonomique avec maintien lombaire afin de stabiliser la partie haute du tronc (maintien sacro lombaire).
- Courroie lombaire réglable en hauteur (Super Stabil)
- Découpe adaptée pour préserver un espace pour les épaules
- Forme adaptée pour optimiser le maintien latéral en sous axillaire
- Revêtement 3D "nid d'abeille" respirant et confortable
- Espace préservé pour la partie sacrée pour un positionnement stable et éviter les rétro versions



Les dossiers sont réglables en hauteur par velcro afin de s'adapter à la taille de l'utilisateur. Un rabat supérieur au dos du dossier permettant de masquer les sangles réglables apporte une finition soignée. Ce rabat contient une large poche de rangement avec fermeture par zip. Le rabat inférieur peut se fixer sur la plaque d'assise pour éviter le passage d'air entre la partie dossier et la partie assise.



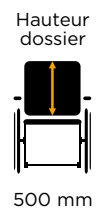
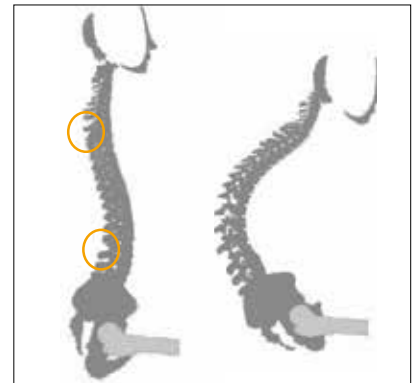
Six marqueurs en forme de demi-lune sont présents au dos du dossier. Une fois marqués, ils permettent de repérer la position adaptée du dossier pour le réinstaller précisément à la bonne hauteur, après son retrait pour un lavage par exemple ...



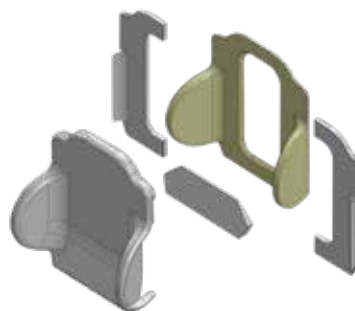
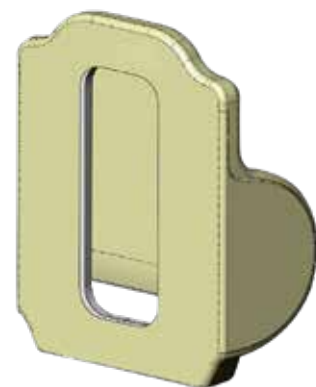
Les coussins de dossier Netti Smart, Netti Stabil et Netti Superstabil sont disponibles en hauteur 500 ou 600 mm. Si vous disposez déjà d'un coussin de dossier Hauteur 500 mm, il est possible de rajouter sur celui-ci une extension du coussin de dossier ainsi qu'une extension du dossier pour atteindre une hauteur 600 mm. Cette solution permet de faire évoluer le positionnement proposé ou d'adapter le fauteuil pour un autre utilisateur.

## COUSSINS DE DOSSIER

 **Netti**® Kyphotic



- Coussin de dossier de positionnement
- Pour les utilisateurs ayant une attitude cyphotique
- Absorbe les appuis de la cyphosité de façon optimale
- Utilisation de mousses PU multi densité
- Maintiens latéraux peu profonds
- Réglage individuel du coussin en hauteur par velcro
- Hauteur du coussin 500 mm (Fabrication sur mesure possible)
- Sans rabat de dossier à l'arrière

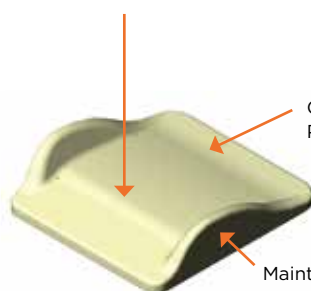


## COUSSINS DE DOSSIER

### Netti® Uno Back



Équipé d'une butée lombaire

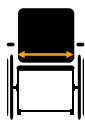


Coussin en mousse PU faible densité

Maintiens latéraux prof. 100 mm

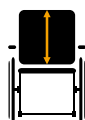


Largeur d'assise



350-600 mm

Hauteur dossier



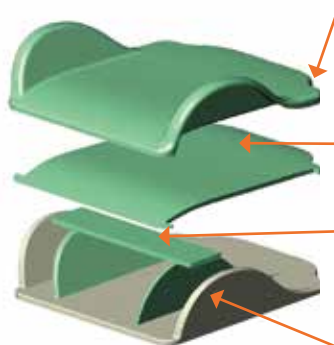
500 mm

- Immédiatement prêt à l'emploi !
- Coussin en mousse PU de forme anatomique avec butée lombaire
- Maintiens latéraux souples d'une profondeur de 100 mm
- Ajustage précis de la hauteur par velcro sur le dossier réglable en tension
- Hauteur du dossier : 500 mm
- Équipé du revêtement tissu 3D pour une ventilation optimale ou du revêtement Easy Care
- Non équipé d'un rabat de dossier à l'arrière

### Netti® Smart



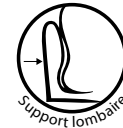
Liberté de mouvement préservée pour l'ensemble bras/épaules pour faciliter la propulsion



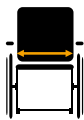
Base de dossier PU à densité moyenne pour une bonne stabilité de l'utilisateur

Butée lombaire ergonomique

Maintiens latéraux doublés d'une prof. 120 mm Mousse PU semi rigide et souple pour un grand confort d'appui et une bonne stabilité

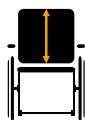


Largeur d'assise



250-600 mm

Hauteur dossier



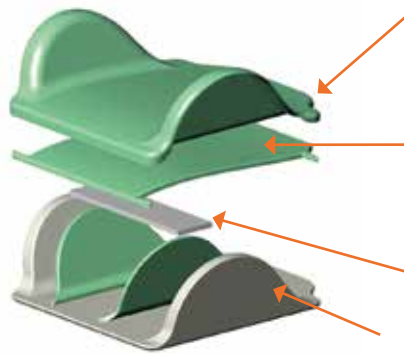
400, 500, 600 mm

- Coussin de dossier de positionnement
- Immédiatement prêt à l'emploi !
- Pour les utilisateurs ayant besoin d'un maintien latéral et de confort
- Utilisation de mousse PU multi densité
- Maintien lombaire ergonomique
- Maintiens latéraux prof. 120 mm densité forte
- Ajustage précis de la hauteur par velcro sur le dossier réglable en tension pour s'adapter à la courbure dorsale de l'utilisateur
- Hauteur de dossier 500 mm ou 600 mm
- Dossier hauteur 400 mm pour Netti S (Coloris Noir ou Rouge/noir)
- Préservation de l'espace pour les omoplates (propulsion)
- Équipé du revêtement tissu 3D pour une ventilation optimale ou du revêtement Easy Care
- Équipé d'un rabat de dossier à l'arrière avec une poche zippée



## COUSSINS DE DOSSIER

### Netti® Stabil



Préservation de l'espace pour les omoplates pour une liberté de mouvement des épaules adaptée à la propulsion du fauteuil

Retours latéraux mousse multi densité rigide sur la face externe et souple sur la face interne pour un appui sous axillaire confortable. Evidemment sur les côtés pour l'ensemble bras/épaules et faciliter la propulsion du fauteuil

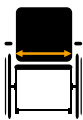
Butée lombaire ergonomique

Maintiens latéraux Prof. 170 mm



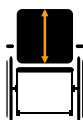
- Coussin de dossier de positionnement. Mousse PU multi densité avec base rigide
- Bonne capacité de réglages individuels
- Procure un excellent confort et une bonne relaxation pour utilisateur disposant d'un faible tonus musculaire
- Excellent maintien lombaire
- Maintiens latéraux mousse rigides sur la face externe et mousse faible densité à l'intérieur pour un grand confort d'appui adaptés pour de longues périodes en position assise
- Ajustage précis de la hauteur par velcro sur le dossier réglable en tension pour s'adapter à la courbure dorsale de l'utilisateur
- Hauteur de dossier 500 mm ou 600 mm
- Équipé du revêtement tissu 3D pour une ventilation optimale ou du revêtement Easy Care avec un rabat de dossier possédant une poche zippée

Largeur d'assise



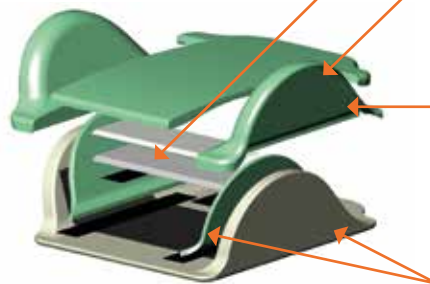
250-750 mm

Hauteur dossier



500, 600 mm

### Netti® Super Stabil



Deux cales lombaires fournies réglables en hauteur pour augmenter les appuis (hyper lordose) ou pour soulager la colonne

Espace pour les épaules pour une liberté de mouvement adaptée pour la propulsion du fauteuil

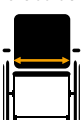
Retours latéraux mousse multi densité rigide sur la face externe et souple sur la face interne pour un appui sous axillaire confortable

Maintiens latéraux rigides avec jonction renforcée à la plaque rigide arrière du coussin de dossier



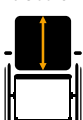
- Coussin de dossier de positionnement. Mousse PU multi densité avec base rigide
- Procure un excellent confort et une bonne relaxation pour utilisateurs disposant d'un faible tonus musculaire
- Deux cales lombaires fournies, réglables en hauteur par velcro®, disponibles à l'horizontal ou à la verticale pour soulager par exemple la partie rachidienne en cas de forte sensibilité
- Maintiens latéraux mousse très rigides et renforcés sur la face externe et mousse faible densité à l'intérieur
- Ajustage précis de la hauteur par velcro® sur le dossier réglable en tension pour s'adapter à la courbure dorsale de l'utilisateur
- Hauteur de dossier 500 mm ou 600 mm
- Équipé du revêtement tissu 3D pour une ventilation optimale ou du revêtement Easy Care pour un nettoyage rapide avec rabat de dossier possédant une poche zippée

Largeur d'assise



350-750 mm

Hauteur dossier



500, 600 mm

Décharge la partie rachidienne

## COUSSINS D'ASSISE

Coussins d'assise Ride® Designs

### Contrôle postural biomécanique et prévention escarres



#### Forward

Le coussin de positionnement Forward de Ride Design (Prévention moyenne)

- Mousse Polyuréthane en partie inférieure et Visco en partie supérieure. Revêtement spacer fabric respirant.
- Préformé et anatomique avec décharge région ischiatique et sacrée
- Butée préischiatique conséquente pour limiter le glissement avant
- Revêtement de protection incontinence
- Revêtement 3 D respirant en surface (Spacer fabric) lavable en machine
- Convient aux enfants en croissance, ainsi qu'aux personnes âgées, aux personnes ayant subi un AVC ou autres lésions cérébrales.
- Cales d'obliquité (option)
- Pour fauteuils de 250 mm à 450 mm de largeur d'assise
- Pour fauteuils de 250 mm à 500 mm de profondeur d'assise
- Autres tailles disponibles en fabrication spéciale

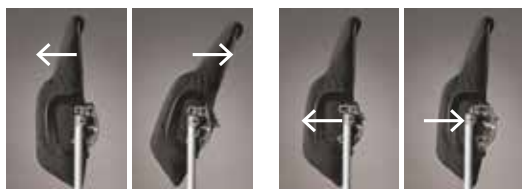
#### Java Seat

Le coussin de positionnement Forward de Ride Design (Prévention élevée)

- Mousse Correction de la posture et excellente stabilité. Revêtement spacer fabric respirant.
- Préformé et anatomique avec décharge région ischiatique et sacrée. Comblement de ces zones avec mousse d'éparpillement (option)
- Coussin adapté pour des utilisateurs à risques (Maladies neurologiques) ou qui ont des sensibilités cutanées élevées
- Excellente qualité de ventilation des appuis
- Structure étudiée pour lutter contre la chaleur et l'humidité. Le Java est le coussin d'assise le plus léger de sa catégorie
- Cales d'obliquité, pelviennes et butée d'abduction disponibles (option)
- Pour fauteuils de 250 mm à 450 mm de largeur d'assise
- Pour fauteuils de 350 mm à 500 mm de profondeur d'assise
- Autres tailles disponibles en fabrication spéciale

# COUSSINS DE DOSSIER

Dossier Ride® Designs



## Java Back

Dossier rigide de positionnement

- Design biomécanique breveté pour un positionnement optimal du bassin pour un confort de maintien adapté
- Butée biomécanique pelvienne
- Compatible avec tous les fauteuils Netti
- Réglage aisé de l'inclinaison sur 20°
- Cinq largeurs d'assise disponibles de 350 mm à 500 mm
- Réglable en profondeur sur 75 mm
- Trois hauteurs disponibles, réglables chacune sur 50 mm, et deux profondeurs de retours latéraux
- Dossier ajustable en largeur sur 50 mm
- Accessoires : Cale tronc additionnels, escamotables ou non, forme plate et incurvée, butée de bassin pour dossier (option)



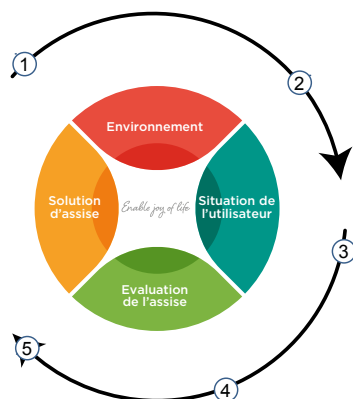
## Java Decaf

Dossier rigide de positionnement

- Design biomécanique breveté pour un positionnement adapté pour les enfants
- Butée biomécanique pelvienne
- Compatible avec tous les fauteuils Netti
- Réglable en rotation transversale pour accompagner les rotations du tronc
- Réglable en inclinaison, en hauteur et en profondeur
- Cinq largeurs d'assise disponibles de 250 mm à 350 mm
- Plusieurs hauteurs disponibles de 250 mm à 385 mm selon largeur d'assise
- Deux profondeurs de retours latéraux disponibles : 50 mm et 80 mm
- Large gamme d'accessoires : Cale tronc additionnels, escamotables ou non, forme plate et incurvée, butée de bassin pour dossier (option)



# La méthode Netti - pour un meilleur résultat



La méthode Netti se résume en 2 parties : la connaissance globale d'une part, et la mise en place de la solution d'assise optimale, d'autre part.

## **La connaissance :**

Le savoir-faire nécessaire pour prendre les bonnes décisions.

## **La structure pour une solution optimale :**

Grâce à la méthode Netti des 5 évaluations d'assise, nous vous proposons une structure unique afin de mettre en place la solution la meilleure.

Dans le cadre de notre programme de formation Netti Campus, nous vous proposons plusieurs séminaires annuels.

Se rendre sur la page : [My-Netti.fr](http://My-Netti.fr) pour de plus amples informations sur les séminaires dans votre région.

 **Netti**<sup>®</sup> Campus

## Modules de positionnement

Dans le cadre de ce partage d'expérience, nous avons mis en place depuis peu, un programme de formation spécifique à l'attention des thérapeutes et des distributeurs spécialisés, dédiés au fauteuil de confort et de positionnement selon l'approche des sept principes fondamentaux. Ces formations se déroulent dans les différentes régions de France (Nous consulter).

# L'équipe Netti

## NETTI BY ALU REHAB

Alu Rehab, fabricant des fauteuils Netti, est une société basée à Stavanger, dans le sud de la Norvège et possède différentes filiales en France, Allemagne, Danemark, Pologne, Suède et depuis peu en Chine. Alu Rehab compte au total 110 personnes. La filiale installée au Danemark à Ry, gère la logistique pour l'Europe et compte une unité de stockage ainsi que notre service client.

## SYSTÈME DE QUALITÉ

Alu Rehab satisfait aux normes ISO 9001 et ISO 13485 qui définit les exigences réglementaires des dispositifs médicaux. Tous nos modèles de fauteuils roulants disposent du marquage CE. Nous avons le souci permanent de la qualité et du service, depuis notre bureau d'étude jusqu'à nos collaborateurs du service client. Cette préoccupation est primordiale pour le développement d'une relation de confiance.



## Nous sommes à votre disposition

T: 04 50 27 37 63 - F: 04 50 60 51 80  
info@My-Netti.com - My-Netti.fr

Paris et Nord

M: 06 89 38 05 70

Nord-Est

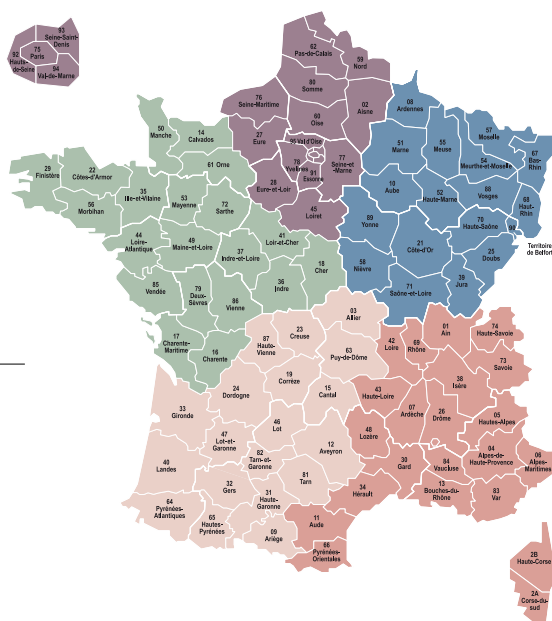
M: 06 18 65 27 02

Ouest

M: 06 84 68 47 33


Sud-Est

M: 06 32 65 32 19





---

 Meyra Netti SAS  
11 rue du Bois du Pont,  
Lot 2, ZI Béthunes  
95310 St Ouen L'Aumône

Division Netti  
info@my-netti.com  
Tel.: 04 50 27 37 63  
Fax: 04 50 60 51 80

[www.my-netti.fr](http://www.my-netti.fr)

---

A large, light grey abstract graphic consisting of several overlapping rounded shapes. In the center of this graphic, the tagline "inspire joy of life" is written in a white script font.