

- Vous souhaitez nous consulter pour plus d'informations, ou tout simplement faire un essai avec l'un de nos produits ?
- Nous sommes là pour vous !

Cachet du distributeur



Vous souhaitez en savoir plus sur nos produits ?
Rendez-vous sur notre site :
www.invacare.fr/fr



Papier recyclé

Invacare Poirier S.A.S
Route de Saint Roch
37230 Fondettes France
Tél: +33 2 47 62 64 00
Email : contactfr@invacare.com
www.invacare.fr



Gouttière Hémiplégique Dynamique Bodypoint



Principales caractéristiques

- Support dynamique pour l'avant bras avec trois points de contact
- Adaptation "sur mesure" : réglable et configurable
- Atténue l'impact d'un tonus anormal des membres supérieurs
- Minimise les lésions des membres supérieurs
- 4 supports palmaires différents

Code LPPR :

9981399 - PAP, forfait A adjonctions membre supérieur



Gouttière concave Hémi



Principales caractéristiques

- La gouttière concave une solution pour stabiliser et maintenir le membre supérieur déficitaire grâce à sa forme concave.
- La gouttière Hémi peut être commandée avec appui palmaire au choix (plat, bombé, à corne)
- Point de pivot plus ergonomique grâce au système de rotation
- Disponible sur **Action@3NG Hémi**, **Action@3NG Levier Pendulaire**, **Action@3NG Light**, **Action@4NG**, **Action@3NG Dual HR**, **Küschall@ Compact & Compact attract**, **Rea@ Dahlia 30° & 45°**

Code LPPR :

9981399 - PAP, forfait A adjonctions membre supérieur

Demi-tablette & tablette



Principales caractéristiques

- Alternative possible à la gouttière hémiplégique
- Surface plus importante pour la main et l'avant-bras de l'utilisateur
- Escamotable, amovible et réglable en profondeur
- Disponible à droite ou à gauche. Dimensions : 245 x 500 mm (demi-tablette).
- Disponible en accessoire et en option montée sur la gamme **Action** et **Rea**

Code LPPR :

9947184 - VPH, adjonction tablette complète



Frein unilatéral



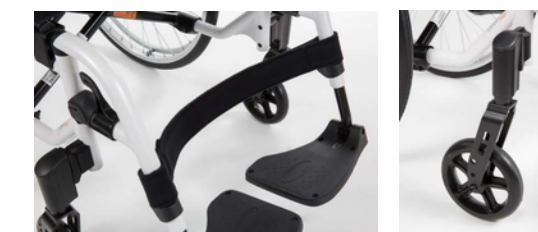
Principales caractéristiques

- Système de frein disponible à droite et à gauche
- Permet d'activer les deux freins simultanément à l'aide du membre supérieur sain

Küschall



Écarteurs de fourches



Principales caractéristiques

- Les écarteurs de fourches permettent de déporter de + 25 mm de chaque côté les roues avant
- L'utilisateur dispose d'un plus grand espace pour ses pieds afin de faciliter la traction podale



Dossiers Matrix®



136
Poidsmax.
utilisateur (kg)

Principales caractéristiques

- Dossiers de positionnement Matrix avec des galbes variant de 0 mm à 180 mm. Différentes formes pour s'adapter aux différents besoins : avec découpes scapulaires (**Matrix Elite E2**) ou non pour plus d'enveloppement (**Matrix MAC**, **Matrix HUG**, **Matrix Posture Back**)
- Largeurs de dossier de 360 à 510 mm. Hauteurs de dossier de 160 à 510 mm. Disponibles dans nos kits de positionnement PAP, en option montée ou en accessoires.

Code LPPR :

9981399 - PAP, forfait A adjonctions membre supérieur



Yes, you can.

Invacare Solutions Hémiplégiques



L'hémiplégie

L'hémiplégie est une atteinte motrice cérébrale qui affecte un hémicorps (un membre supérieur et un membre inférieur).

En fonction du patient, de son niveau d'atteinte, de ses capacités, de son environnement et de ses préférences, plusieurs types de propulsion et d'accessoires pourront lui être proposés.

Retrouvez tous nos fauteuils roulants et nos accessoires conçus pour les utilisateurs atteints d'hémiplégie !

Küschall® Compact & Compact Attract



135
Poids max.
utilisateur (kg)



11,3
Poids total (kg)



Principales caractéristiques

- Küschall Compact : Hauteur d'assise à partir de 370 mm, équipé d'un châssis hémi surbaissé, idéal pour la traction podale ; et double mains-courantes disponibles en option
- Gouttière hémi concave et freins unilatéraux disponibles en option sur Compact et Compact Attract
- Disponibles en catégorie FRMC



Invacare® Action® 3 NG & Action® 4 NG



125
Poids max.
utilisateur (kg)



13
Poids total (kg)



Principales caractéristiques

- Disponibles en version surbaissée avec une hauteur d'assise de 360 mm, idéale pour une traction podale
- Gouttière hémi concave disponible sur les **Action® 3NG Action® 4NG**
- Système de double mains-courantes disponible en option
- Tablettes et demi-tablettes disponibles en option
- Disponible en catégorie FRM



Invacare® Action® 3 NG DUAL HR & Hémi



125
Poids max.
utilisateur (kg)



15,2
Poids total (kg)



Principales caractéristiques

- Châssis pliant par croisillon
- Hauteur d'assise à partir de 360 mm, idéale pour traction podale
- Equipé d'une gouttière hémi concave de série avec appui palmaire au choix.
- Dossier fixe, pliant à mi-hauteur ou inclinable
- Système de double mains-courantes et tablettes disponibles en option
- Disponible en catégorie FRM



Invacare® Action® 3 NG Levier Pendulaire



125
Poids max.
utilisateur (kg)



18
Poids total (kg)



Principales caractéristiques

- Châssis pliant par croisillon
- Propulsion, direction et freinage par levier pendulaire
- Levier amovible pour faciliter l'accès aux tables
- Réglage sans outil selon la force musculaire et l'amplitude articulaire de l'utilisateur
- Gouttière hémi concave disponible en option
- Disponible en catégorie FRM



Invacare® Action® 4 NG Dual HR



125
Poids max.
utilisateur (kg)



15,4
Poids total (kg)



Principales caractéristiques

- Châssis pliant par double croisillon.
- Système de double main-courante à démontage rapide, réversible droite/gauche
- Possibilité de l'associer avec une traction podale
- Réglage de l'écartement de la main-courante interne
- Disponible en catégorie FRM



Rea® Dahlia® 30 & 45°



135
Poids max.
utilisateur (kg)



35
Poids total (kg)



Principales caractéristiques

- Disponible en version surbaissée grâce à une hauteur d'assise à partir de 330 mm, idéale pour la traction podale.
- Système de double mains-courantes disponible en option.
- Empattement réglable pour un fauteuil plus facile à manoeuvrer.
- Disponibles en catégorie FRMP

