

NANO 1.155

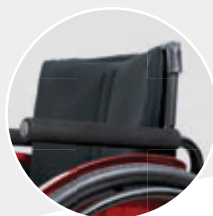
PROFIL UTILISATEUR

- ✓ Pour les soins permanents et de longue durée
- ✓ Pour les paraplégiques
- ✓ Très bien adapté à de nombreuses pathologies, même pour des cas plus graves
- ✓ Pour utilisateurs paralysés des membres inférieurs (transfert latéral, entraînement par les mains courantes)

LE FAUTEUIL ROULANT À CADRE RIGIDE STYLÉ AU CONCEPT DE CADRE OUVERT

Le NANO est un fauteuil roulant à cadre rigide stylé, sportif et compact, extrêmement stable, tout en ayant un poids propre réduit. Adapté dans les moindres détails pour des propriétés de conduite et un confort uniques. Le chargement est plus simple que jamais : il suffit de rabattre le dossier, de démonter les accoudoirs enfichables et les roues motrices - et le tour est joué.

- Intégration de haute qualité du volant & des roues directrices en caoutchouc plein avec jante en aluminium et possibilités de réglage précises
- Aluminium 7020-T6 haut de gamme
- Multitude de couleurs de cadre ultramodernes
- Réglage individuel des accoudoirs
- réglage du centre de gravité de 15 à 145 mm
- Élément Vario pour une adaptation parfaite
- Dossier rabattable sur siège, avec fonction de verrouillage en série
- Grâce aux fonctions intégrées, il est possible de réaliser l'une des largeurs totales les plus réduites
- Propriétés de conduite et confort uniques
- Éléments en carbone au design spécifique



Étrier d'accoudoir, pivotant (en option)



Anti-basculés, 1 paire, pivotantes (en option)



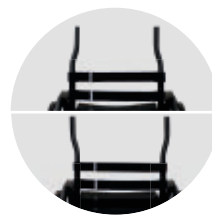
Repose-pieds monobloc, réglable en hauteur et pouvant être relevé vers l'arrière (en option)



Élément Vario pour le réglage de la hauteur d'assise arrière et du centre de gravité



Accoudoirs enfichables



Tubes de dossier rétractés ou déplacés de 15 mm ou 25 mm (en option)



Dossier rabattable, verrouillage inclus, et revêtement adaptable.



Les fonctions intégrées permettent de réaliser une des largeurs totales les plus étroites à partir de 470 mm jusqu'à 670 mm



Roues directrices en aluminium avec pneus en caoutchouc plein, en option dans des couleurs à la mode



Poids d'utilisateur jusqu'à 130 kg



Largeur d'assise à partir de 300 mm



Poids à vide 9,5 kg

