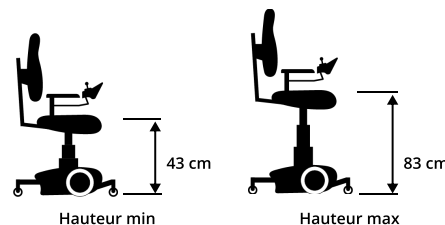


# Flexmobil i6

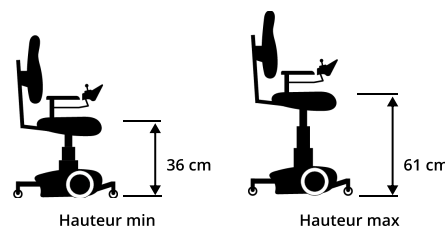
Le Flexmobil i6 avec son châssis six roues est à l'avant-garde de la manœuvrabilité. Les roues de propulsion placées au milieu, sous l'assise, permettent une giration à 360° rendant la conduite plus intuitive. Ainsi, la Flexmobil dispose d'un châssis idéal pour les domiciles étroits et les postes de travail difficiles d'accès. Enfin, pour tout le confort lors de passage d'obstacles, les roues avant sont montées sur bras articulés.



Vérin long :



Vérin court :



Code LPP : 9175497 VHP, propulsion électrique, assise adaptée, dossier réglable, platines crantées DGK MEDICAL 3 487,95 €

Caractéristiques techniques	Flexmobil i6
Classe	A
Norme testée	SS-EN 12184 :2024
Date du test	31/05/2016
Châssis	Flexmobil i6
Poids max de l'utilisateur	150 kg
Conduite	conduite moyenne
Longueur	conduite moyenne
Longueur en incluant le repose-pieds	860 mm
Largeur	990 mm
Poids	575 mm
Distance de conduite une fois chargé	15 km
Vitesse max	4.7 km/h
Distance de freinage en conduite avant	0.5 m
Distance de freinage en conduite arrière	0.6 m
Espace nécessaire pour faire un tour à 180°	900 mm
Garde au sol	40 mm
Montée d'obstacle vers l'avant	40 mm
Montée d'obstacle vers l'arrière	30 mm
Hauteur max pour une descente en sécurité	50 mm
Stabilité statique F/B/S	6°/6°/6°
Stabilité dynamique, vers le haut	3°
Stabilité dynamique, vers le bas	3°

# Flexmobil i6



Le Flexmobil i6 avec son châssis six roues est à l'avant-garde de la manœuvrabilité. Les roues de propulsion placées au milieu, sous l'assise, permettent une giration à 360° rendant la conduite plus intuitive. Ainsi, la Flexmobil dispose d'un châssis idéal pour les domiciles étroits et les postes de travail difficiles d'accès. Enfin, pour tout le confort lors de passage d'obstacles, les roues avant sont montées sur bras articulés.

Code LPP : 9175497 VHP, propulsion électrique, assise adaptée, dossier réglable, platines crantées DGK MEDICAL 3 487,95 €

Stabilité dynamique, latéralement	3°
Roues motrices	2.8/2/2.5-4 NHS
Roulettes	125 MM
Durée max de conduite	8.5 H
Batterie	2 x 12 V ; 25 Ah Yuasa AGM
Temps de recharge	6-8 h
Chargeur	ECB-4001 Easy Buddy 4A
Système de contrôle	Dynamic DX eller PG
Hauteur du siège variable électrique	
Version courte	36 cm - 61 cm
Version longue	43 cm - 83 cm
Taille du siège, largeur x profondeur, cm	29x32, 32x36,36x40,40x40,40x45 cm
Siège, largeur entre les accoudoirs	36-54 cm
Profondeur du siège	29-54 cm
Inclinaison du siège, avant-arrière	-14 / +23
Dossier largeur x hauteur, cm	37x43, 47x47 cm
Dossier électrique/manuel	-8 jusqu'à +32
Inclinaison d'assise jambes élect/manuelle	97°-168°/80°-180°
Dossier enfant, largeur x hauteur, cm	30x37, 37x43 cm
Appui tête, taille	25 x 8 cm
Accoudoir hauteur ajustement	0-30 cm
Accoudoir, taille	31 x 8 cm
Couleur du tissu	noir
Hauteur basse du transport / pilier haut	420 mm/525 mm