

INTCO ALL TERRAIN

FABRICANT : INTCO

DESCRIPTION GÉNÉRALE : Un fauteuil roulant tout-terrain à quatre roues en châssis rigide, ce fauteuil est conçu pour les terrains irréguliers et accidentés.

UTILISATEUR ENVISAGÉ : Enfants et adultes actifs sans besoin de soutien postural qui utilisent un fauteuil roulant au quotidien en conditions accidentées et terrains irrégulier.



CODE DU PRODUIT	YK9098-300	YK9098-350	YK9098-400	YK9098-450	YK9098-500
 LARGEUR D'ASSISE	12" (30 cm)	14" (35 cm)	16" (40 cm)	18" (45 cm)	20" (50 cm)
 PROFONDEUR D'ASSISE* <small>TOUS LES TAILLES DES ASSISES SONT RÉGLABLES À UN CERTAIN DEGRÉ</small>	14" (35 cm) - 15" (38.5 cm)	16" (40 cm) - 17" (44 cm)	16" (40 cm) - 17" (44 cm)	16" (40 cm) - 17" (44 cm)	16" (40 cm) - 17" (44 cm)
 HAUTEUR DU REPOSE-PIEDS	Réglable				
 HAUTEUR DU DOSSIER	Réglable				
APPUI-BRAS	Hauteur réglable à 3 points. Aussi réglable en position avancée ou reculée				
TYPE DE CHÂSSIS	Tube d'acier, rigide				
PORTABILITÉ	Siège pliable avec roues de libération rapide.				
POIDS DU PRODUIT	48,5 lb (22 kg)	49,1 lb (22,3 kg)	50 lb (22,7 kg)	50,9 lb (23,1 kg)	52,2 lb (23,7 kg)
POIDS DE CHARGE	220 lb (100 kg)				
D'AUTRES CARACTÉRISTIQUES	<ul style="list-style-type: none"> • Poids léger pour faciliter la propulsion • Inclination du dossier à 7 options d'angle. • Accoudoirs détachables et ergonomiques • Assise souple fait avec matériaux résistants en toile 600D nylon Oxford et pellicule PVC • Coussin plat en mousse avec housse fixe inclus • Axes arrière à démontage rapide inclus • Roues arrière sont pneumatiques avec jantes en aluminium • Roues pivotantes font en polyuréthane • Repose-pieds réglable en position avancée ou reculée • Certifications : ISO 13485, CE 				
GARANTIE	Tous les fauteuils roulants ont 12 mois de garantie pour le châssis et 6 mois pour les pièces de remplacement pertinentes. Veuillez aller sur le site Clasphub.org/warranty pour plusieurs informations.				
ACCESSOIRES	Le kit d'outils inclut : <ul style="list-style-type: none"> • 1 douille à embout hexagonal de 10 mm • 1 clé à six pans de 19 mm • 1 douille à embout hexagonal de 17-19 mm • 2 clés à six pans de 10-13 mm • 1 pompe de gonflage • 1 kit de réparation de roues 				



9509 Vassar Avenue, Los Angeles, CA 91311, USA
TEL: +1 818.255.0100

WWW.CLASPHUB.ORG

Ces renseignements sur les produits ont été créés par UCP Wheels for Humanity (UCP Roues pour l'humanité) à travers Consolidating Logistics for Assistive Technology Supply and Provision II (CLASP II – Logistique consolidée pour l'approvisionnement des technologies d'assistance), un accord de coopération de quatre ans financé par U.S. Agency for International Development (Agence américaine pour le développement international) avec l'accord numéro AID-OAA-A-17-00021 commençant le 30 août 2017.

CLASP II est un projet, financé par USAID et mis en œuvre par UCP Wheels for Humanity, qui accroît l'accès à une variété de produits d'assistance d'haute qualité à prix abordable et promeut un approvisionnement adéquat mondialement.