



SKUTER

Support de déambulation enfant et adolescent

Le SKUTER est un châssis de déambulation pouvant accueillir des corsets-selles. Il est équipé d'un guidon multi-positions, d'une inclinaison d'assise et de roues roller pour amener l'enfant à se propulser en condition dynamique. Ce modèle très modulable dispose de nombreuses adaptations qui vous permettront de répondre à tous les besoins.

- *Déplacements en autonomie*
- *Modulable*
- *Empattement réglable*



Canne de poussée plus large pour une meilleure prise en main

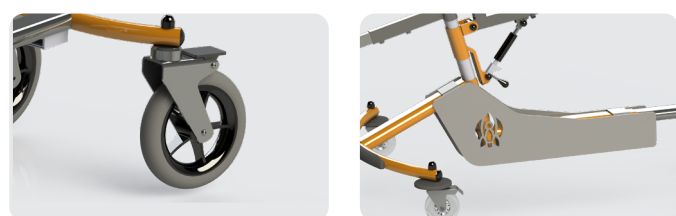


Inclinaison mécanique avec indication de réglage proposée sur le SKUTER T1



DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions châssis	T1	Longueur min : 850 mm / max : 1100 mm Longueur avant : 255 mm Largeur avant : 500 mm Largeur arrière : 400 mm Hauteur sol/tube longitudinal : 70 mm
	T2	Longueur min : 1250mm / max : 1650mm Longueur avant : 460 mm Largeur avant : 700 mm Largeur arrière : 400 mm Hauteur sol/tube longitudinal : 100 mm
Hauteur mât (A préciser lors de la commande)	T1	350, 450 ou 600 mm
	T2	600 ou 800 ou 1000 mm
Hauteur max guidon	T1	750 mm
	T2	1280 mm
Hauteur sol/entrejambe (+10mm avec SKU 01 B, C et D) (+150mm avec RREXT)	T1	min: 170 mm max: 440 mm
	T2	min: 390 mm max: 900 mm
Poids max utilisateur	T1	20 Kg
	T2	80 Kg



Roues extérieures permettant d'accéder à tout type de terrain



Carter en option

PERSONNALISATION

Choix des couleurs du châssis

	RAL 9005 Noir
	RAL 7016 Gris
	RAL 5022 Bleu nuit
	RAL 5015 Bleu clair
	RAL 6018 Vert
	RAL 1018 Jaune
	RAL 2003 Orange
	RAL 3020 Rouge
	RAL 3015 Rose
	RAL 4006 Violet

Références : SKUTER T1, SKUTER T1 EVO, SKUTER T2



OPTIONS

SKU 01B Fixation de selle préformée avec charnière h180/ p130mm	SKU 01C Fixation de selle préformée sans charnière h180/ p130mm	SKU 01D Fixation de selle préformée réglable en profondeur Hauteur et profondeur de selle à préciser à la commande	SKU 01E Fixation de selle préformée réglable en profondeur + fixation tête-à-tête Hauteur et profondeur de selle à préciser à la commande	SKU 03 Support sternal (pour T2 uniquement)	SKU 04 Canne de poussée	SKU 05 Pare-chocs avant châssis	SKU 07 Guidon multipositions pour Skuter T1

SKU 91 Ensemble support tablette + équerre 200x295mm réglable en hauteur et profondeur	TB001/TB002 Tablette polyéthylène: TB 001 largeur 560mm et profondeur 500mm TB 002 largeur 680mm et profondeur 600mm	RRUNI Roues Roller unidirectionnelles Ø 75 mm (la paire)	RR 2B X4 4 Roues Roller grand modèle Ø 100mm avec freins	RREXT X4 4 Roues extérieures Ø 200mm avec freins	PROTECT GM X2/X4 Protections de roues anti-chocs grand modèle Ø 125mm	SKU 06 Carter de protection entre-jambes



AUTRES DIMENSIONS,
AUTRES OPTIONS,
NOUS CONSULTER

SKUTER



CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI SKUTER / version 06.10.2025 Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation.
Dispositif de classe 1- Fabriqué par RECFRANCE - certification CE selon le RÈGLEMENT (UE) 2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS - Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

administration@reclfance.com - www.reclfance.com

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016