







AVEC LIFTKAR PT

EN SÉCURITÉ DANS LES ESCALIERS. FACILE À UTILISER.

LA QUALITÉ DE VIE C'EST AUSSI DE PROFITER PLEINEMENT DE LA VIE, ENSEMBLE.

Il y a de nombreuses raisons pour lesquelles une personne ne peut plus utiliser provisoirement les escaliers, ou de façon permanente. Pour les personnes qui ont besoin d'aide, Sano propose des monte-escaliers puissants, faciles à utiliser, sûrs et utilisables sans efforts excessifs.

Fiabilité à l'intérieur et à l'extérieur

Cave, rez-de-chaussée, premier étage, jardin ... avec le LIFTKAR PT vous pouvez profiter pleinement de votre maison.

Et plus encore: aller chez le médecin ou au bureau de poste. Tout devient beaucoup plus facile: profiter d'une voiture pour visiter parents et amis, des voyages en avion ou en train, aller au théâtre ou une exposition.

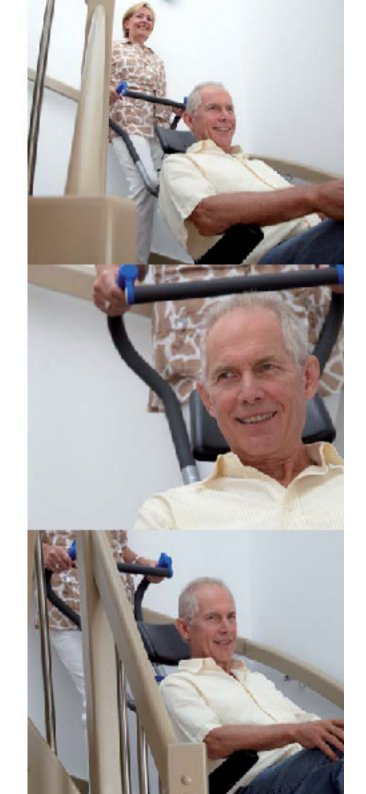
Un pack batterie puissant, le chargeur mobile (disponible en tant qu'accessoire) et un changement rapide de batterie vous assurent que le LIFTKAR PT est toujours prêt à vous aider à tout moment. Des solutions adaptées pour des besoins spécifiques:

LIFTKAR PTS, PT Outdoor, PT Fold:

Monte-escaliers é lectriques avec siège inté gré.

LIFTKAR PT Plus, PT Adapt, PT Uni:

Monte-escaliers é lectriques pour une utilisation avec un fauteuil roulant.



PT S 130/160



IDÉAL À DOMICILE ...

Équipé d'un siège confortable et d'accoudoirs relevables, doté d'un revêtement caoutchouté antidérapant, le PTS est le monte-escaliers idéal pour l'intérieur et autour de la maison.

Grâce à sa compacité, le PTS est particulièrement adapté à une utilisation dans des escaliers étroits ou en colimacon.

Capacité et référence du	PT S 130: 130 kg*
Lifticar standard (incluant batterie et le chargeur)	Art. n° 045 723 HMV: 18.65.01.1015
	PTS 160: 160 kg*
	Art. n° 045 724 HMV: 18.65.01.1029
	HMY: 18.65.UL.1029
	*Polds du passager
Polds rotal	34,8 kg
Polds du composant le plus lourd	21 kg (Unité avec siège)
Hauteur totale	1130 mm
Largeur totale	505 mm
	[Avec accoudoirs]
Profondaur	675 mm
Espace minimum né cessaire sur paller	0,8 x 0,9 m

PT Outdoor 120/150



... ET EN PLEIN AIR

Grâce à sa conception robuste, ses grandes roues non-marquantes, son système de freinage à l'intérieur des jantes et son empattement important, le PT Outdoor est l'appareil idéal pour se déplacer à l'extérieur.

Emportez simplement votre PT Outdoor avec vous pour rendre visite à des amis ou parents.



PT Uni 130/160



LE PROFESSIONNEL POLYVALENT

Pour les fauteuils roulants manuels et chaises de transport: avancez simplement sur la plate-forme, verrouillez la retenue arrière (plage de serrage standard entre 330 à 500 mm), activez les freins du fauteuil roulant et vous êtes prêt à partir!

Compact une fois replié, rapide à ranger. Idé al pour les collectivités, professionnels de santé et du transport de personnes.



PT Adapt 130/160



S'ADAPTE À VOTRE FAUTEUIL ROULANT

Les adaptateurs sur mesure, qui permettent d'utiliser le LIFTKAR PT avec votre propre fauteuil roulant, sont montés par des ateliers spécialisés et agréés.

LIFTKAR PT Plus 125 Art. Nr. 045 729

La solution complète: LIFTKAR PT Adapt est fourni avec un fauteuil roulant prééquipé, pour les personnes pesant jusqu'à 125 kg.

Capacité et référence du Lifdicar standard	PT Adapt 130: 130 kg* Art. n*045 721
(incluant batterie et le chargeur)	HMV: 18.65.01.1013
	PT Adapt 160: 160 kg* Art. n*045 722
	HMV: 18.65.01.1030 *Poids du passager + fauteuil roulant
Polds total	24.7 kg
Poids du composant le plus lourd	15,2 kg (unhii)
Hautour totale	1130 mm
argeur troile	482 mm (sare bureuli mulant)
Profondour (sans lauteuil roulant)	385 mm
Espace minimum né cessaire sur pailer	0,9x0,9m

PT Fold 130/160



IDÉAL POUR LE TRANSFERT DE PATIENTS

Equipé de roues de 200 mm de diamètre et doté d'une largeur de voie de 297 mm, le PT Fold est l'appareil idéal pour les escaliers en colimaçon particulièrement raides et étroits. Une fois replié, le PT Fold se transporte facilement dans n'importe quel véhicule.

La surface du siège est lavable et peut être retirée pour simplifier le nettoyage.

Capaché et té lérence du Liftikar standard (Incluant batterie et le chargeur)	PT Fold 130: 130 kg* Art. n* 045 731	
	PT Fold 160: 160 kg* Art. n* 045 732	5-7
	*Poids du passager	1 1
Polds total	28 kg	Selfa V
Polds du composant le plus lourd	MA	
Hautour totale	1130 mm	
Largeur totale	430 mm (siège) 482 mm (poignée)	
Profondeur	660 mm (405 mm pllé)	9
Espace minimum nécessaire sur paller	0,8 x 0,9 m	

Caractéristiques techniques communes à tous les modèles

Vitesse ascensionnelle: le bouton de commande permet de sélectionner trois vitesses différentes:

I = 10 marches par minute

II - 14 marches par minute

III - 18 marches par minute

Hauteur de marche maximale: 205 à 220 mm (la hauteur maximale est atteinte avec un angle plus réduit)

Autonomile de charge: dépend beaucoup du poids du passager et de l'effort à fournir (montée ou descente). Toutefois, un nombre de 300 à 500 marches peut être considéré comme une première indication.

En cas d'utilisation fré quente (p. ex. professionnels de transport), il est possible d'utiliser à tout moment une seconde batterie. Un chargeur véhicule est également disponible pour recharger rapidement la batterie pendant le transport en voiture.

Tension et capacité de la batterie: 24 VDC -5.2 Ah

Protection contre les surcharges:

- 1) protection mé canique (limiteur de couple à friction)
- 2) protection électronique

Roues principales: pneus gris, souples et non tachants. Les roues du PT-Outdoor ont un diamètre de 260 mm (traces externes 430 mm). Tous les autres modèles ont un diamètre de 200 mm (trace externe 297 mm).

Roues d'appul: également pneus gris et non tachants, freinées en permanence, d'un diamètre de 80 mm.

Largeur Intérieure du chéssis du fauteuil roulant: minimum 320 mm (PT-Adapt et PT-Uni)



SANO Transportgeraete GmbH Am HolzpoldIgut 22 4040 Lichtenberg / Linz Austria

Tel. +43 7239 / 510 10 Fax +43 7239 / 510 10-14 office@sano.at

www.sano.at

AXSOL - Distributeur France 3 rue des Peupliers 78450 Chavenay France

Tel. +33 1 / 76 78 19 59 Fax +33 1 / 70 70 21 47 infos@axsol.fr

www.axsol.fr





