

# Robin®



Le confort du transfert  
sur mesure



Yes, you can.®

Le système de levage sur rail **Invacare Robin** (déplacement manuel) est le plus performant en terme d'adaptabilité à l'environnement des personnes vivant à leur domicile, en collectivité ou en milieu hospitalier. Il assure une sécurité optimale pour la personne qui devient actrice de son transfert.

L'installation peut être effectuée par l'équipe de pose qualifiée **Invacare** ou par le distributeur.



### Des déplacements en toute confiance

- Pas de fléau : les 2 sangles motorisées assurent la montée et la descente de la personne jusqu'à 200 kg.
- De plus, l'absence de fléau donne à l'utilisateur une impression de liberté et réduit les craintes de se heurter contre le lève-personnes.

### En toute sécurité

- Languette rouge : arrêt et descente d'urgence.
- Le déplacement peut s'effectuer à partir du moteur ou de la télécommande.
- Moteur **Robin** à démontage rapide : Permet de le déplacer dans plusieurs pièces.
- Faisceau bleu sous le moteur: il clignote lorsque la batterie se décharge.



### Portique 2 ou 4 pieds



#### Portique 2 pieds

Pieds réglables en hauteur pour s'adapter au mieux à l'environnement du patient de 2160 mm à 2510 mm. Large choix de rails (taille et longueur).



#### Portique 4 pieds

Permet de couvrir toute une pièce sans toucher aux murs. Pieds réglables en hauteur pour s'adapter au mieux à l'environnement du patient de 2180 mm à 2530 mm. Large choix de rails (taille et longueur).

## Caractéristiques et options



### Boutons de contrôle sous le boîtier du moteur

Pour utilisation d'urgence. Système suppléant la télécommande.



### Accroche avec système d'amortissement

(système analogue aux ceintures de sécurité des voitures).



Faisceau bleu allumé lors de l'utilisation, il clignote lorsque la batterie se décharge.



### Flexiscope

Lorsqu'une utilisation spécifique requiert un système de fléau. (morphologie)



### Robin - Système unique avec 2 sangles

Motorisées sans fléau, déplacement manuel.



Arrêt et descente d'urgence.



Crochet sécurisé une fois le patient installé.



Verrouillage câble télécommande.



Charge réalisée par la télécommande lorsque le **Robin** n'est pas utilisé.



**Télécommande pour le Robin**  
Symboles de montée/descente.



Batterie externe en cas d'urgence.



Montage du **Robin** très simple sans outils.



Sangle brancard offrant une stabilité unique.



Adaptable sur les rails concurrents.

## Système de rails



### 3 tailles de rails

S/M/L



### Rail au plafond droit

Les rails droits constituent une solution idéale pour les transferts du lit au fauteuil.



### Rail au plafond courbé

En ajoutant des courbes, vous augmentez la flexibilité du système et couvrez de manière optimale l'ensemble de la pièce.



### Système de traverses

Ce système couvre tous les espaces de la pièce et permet des transferts à partir de n'importe quel point de la pièce.

## Données techniques

Pour plus de renseignements, rendez-vous sur notre site internet [www.invacare.fr](http://www.invacare.fr). Retrouvez-y le manuel d'utilisation ainsi que toutes les informations liées à ce produit.

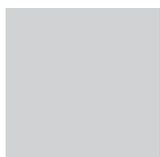
	Longueur du moteur	Largeur du moteur	Hauteur du moteur	Longueur sangle de levage	Vitesse de levage	Largeur totale	Poids total du produit
<b>Robin</b>	470 mm	250 mm	190 mm	2,5 m	30 mm/s (85 kg), 40 mm/s (0 kg)	1200 mm	7,3 kg

	Poids max. utilisateur
<b>Robin</b>	200 kg



## Coloris

Blanc / Gris



## Choix de montages

Les systèmes de rails **EC-Track** vendus avec le lève-personnes **Robin** offrent un large choix de montages et d'options pour s'adapter à tous types d'environnements et de contraintes (domicile, collectivités, milieux chlorés). Consultez la brochure page suivante.