



# wheellys

GROUPE  
TRENOS



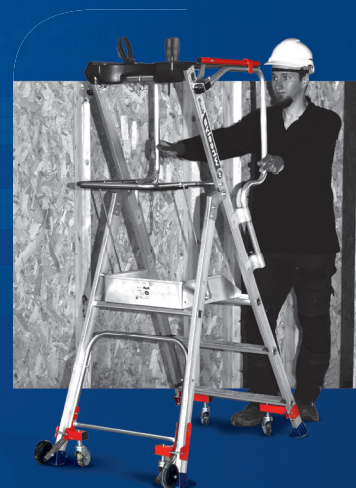
Wheellys 4

**BREVET  
DÉPOSÉ**

**UNE PLATE-FORME  
NOUVELLE GÉNÉRATION  
ULTRA FACILE À DÉPLACER**

dans **vos rayons** ou sur **vos chantiers**.

Grâce à la présence de  
**4 roues pivotantes**,  
le Wheellys se faufile  
partout avec une  
grande aisance.



Sous le poids de l'opérateur,  
la plate-forme se met  
**solidement en appui**  
sur ses patins.



**EXISTE EN 3 ET 4 MARCHES** pour couvrir tous les besoins.



Wheellys **3 marches**  
Hauteur travail **2.70 m**

DÉCRET 2004-924  
NORME EN 131-7  
NORME PIRL

AUTOSTABLE



Wheellys **4 marches**  
Hauteur travail **2.95 m**

DÉCRET 2004-924  
NORME EN 131-7

AUTOSTABLE

**duarib**



## DÉPLIAGE D'UN SEUL GESTE...



## CIRCULATION FLUIDE

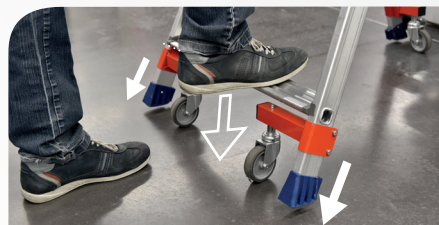
de la plate-forme **totale**ment dépliée, sur **chantiers**, en **usines** ou **entre les rayons**.



Grâce à un ensemble de **4 roulettes pivotantes**.

Sous le poids de l'opérateur\*  
**le Wheelys se met fermement en appui sur ses 4 patins.**

\* Poids mini 50 kg.



Dès la **montée**, la pression opérée fait descendre la plate-forme et le **roulage devient inopérant**.



## HAUTEUR SEREINE

La sensation de **confort** et de **sécurité** est immédiate pour l'**opérateur protégé à 360°** sur une plate-forme **ultra stable**.



## TOUT A PORTÉE DE MAIN



### 2 TABLETTES DE SÉRIE

- Une **tablette haute** pour le petit outillage et fournitures divers.
- Une **large tablette basse** pour poser matériaux et marchandises. Capacité 25 kg.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Sécurité ★★

	WHEELYS 3	WHEELYS 4
	Décret du 01/09/2004	Décret du 01/09/2004
	<b>NORME EN131-7 ET PIRL</b>	<b>NORME EN131-7</b>
Matière	Aluminium	Aluminium
Nombre de marches	3	4
Largeur marches antidérapantes (mm)	80	80
Hauteur de travail maxi (m)	2,70	2,95
Hauteur de plancher (m)	0,70	0,95
Largeur hors tout (m)	0,75	0,79
Dimensions plié (m) (L x l x Ep)	1,93 x 0,75 x 0,25	2,23 x 0,79 x 0,25
Dimensions plancher (m)	0,40 x 0,50	0,40 x 0,50
Poids (kg)	20,9	21,5
Charge utile (kg)	150	150
Diamètre des 4 roues pivotantes (mm)	80	80
Diamètre des 2 roues de déplacement (mm)	100	100

## DIMENSIONS PLIÉES SUPER RÉDUITES



Présence de **2 roues de déplacement** (non porteuses en position travail) pour déplacer la plate-forme pliée.