

Gazelle

2 MODÈLES POUR TOUS LES ENVIRONNEMENTS DE TRAVAIL

Gazelle

Confort de travail sans égal

- Plancher plus spacieux: surface utile de 0,96 x 0,48 m
- Plinthes avec poignées de manutention

Stabilité sans contrainte

- Stabilisateurs pivotants, manipulables au pied



Pouvoir antidérapant des marches renforcé

Meilleurs appuis et adhérence au sol

- Large zone antidérapante sous pieds et stabilisateurs

TOUJOURS À LA BONNE HAUTEUR

RÉGLAGE DE LA HAUTEUR

- + rapide
- + intuitif
- + durable



Meilleure adhérence au sol

Gazelle mini

Plancher spacieux

- Surface utile 0,86 x 0,48 m



Pouvoir antidérapant des marches renforcé

**Aluminium
Acier galvanisé**



2 BREVETS

LES ULTRA-MOBILES NOUVELLE GÉNÉRATION

GazelleRS

Plancher spacieux

- Surface utile 0,86 x 0,48 m

Pouvoir antidérapant des marches renforcé



TOUJOURS À LA BONNE HAUTEUR

RÉGLAGE DE LA HAUTEUR

- + rapide
- + intuitif
- + durable



4 roulettes pivotantes qui changent tout !

Une mobilité hors pair pour déplacer le produit sans effort.



**Aluminium
Acier galvanisé**

ULTRA-MOBILITÉ
ET HAUTEUR RÉGLABLE



3 BREVETS



LES GAMMES GAZELLE ET ULTRA-MOBILES NOUVELLE GÉNÉRATION

		Gazelle	Gazelle mini	Gazelle RS ultra-mobile
Gazelle	Conformité	Réglementation Française / Décret 2004-924 - Norme PIRL 		
	Hauteurs plancher	de 0,70 à 1 m	de 0,50 à 0,70 m	de 0,60 à 0,80 m
	Hauteurs travail	de 2,70 à 3 m	de 2,50 à 2,70 m	de 2,60 à 2,80 m
	Dimensions plié	L. 1,07 x Larg. 0,60 x Ep. 0,42 m	L. 1,08 x Larg. 0,60 x Ep. 0,39 m	L. 1,09 x Larg. 0,78 x Ep. 0,26 m
	Poids	29,9 kg	24,2 kg	27,1 kg

		W2	W3	W4
WHEELYS	Conformité	Réglementation Française / Décret 2004-924 Normes PIRL (W2/W3) - EN 131-7		
	Hauteurs plancher	0,52 m	0,70 m	0,95 m
	Hauteurs travail	2,52 m	2,70 m	2,95 m
	Dimensions plié	H. 1,85 x Larg. 0,67 x Ep. 0,25 m	H. 2,06 x Larg. 0,67 x Ep. 0,25 m	H. 2,36 x Larg. 0,79 x Ep. 0,25 m
	Poids	17,8 kg	18,3 kg	18,9 kg