

# D A C A M E

## roulant **MULTIUSAGE**

### à deux niveaux de travail

fabriqué conformément à la norme européenne :

## NF-EN 1004:2006

**Facile assemblage**

**Facile manipulation**



**Accès sécurisé par plan-  
chers à trappe**



**Avec stabilisateurs**



**Facilement transportable et empilable**



## ÉCHAFAUDAGE ROULANT MULTIUSAGE

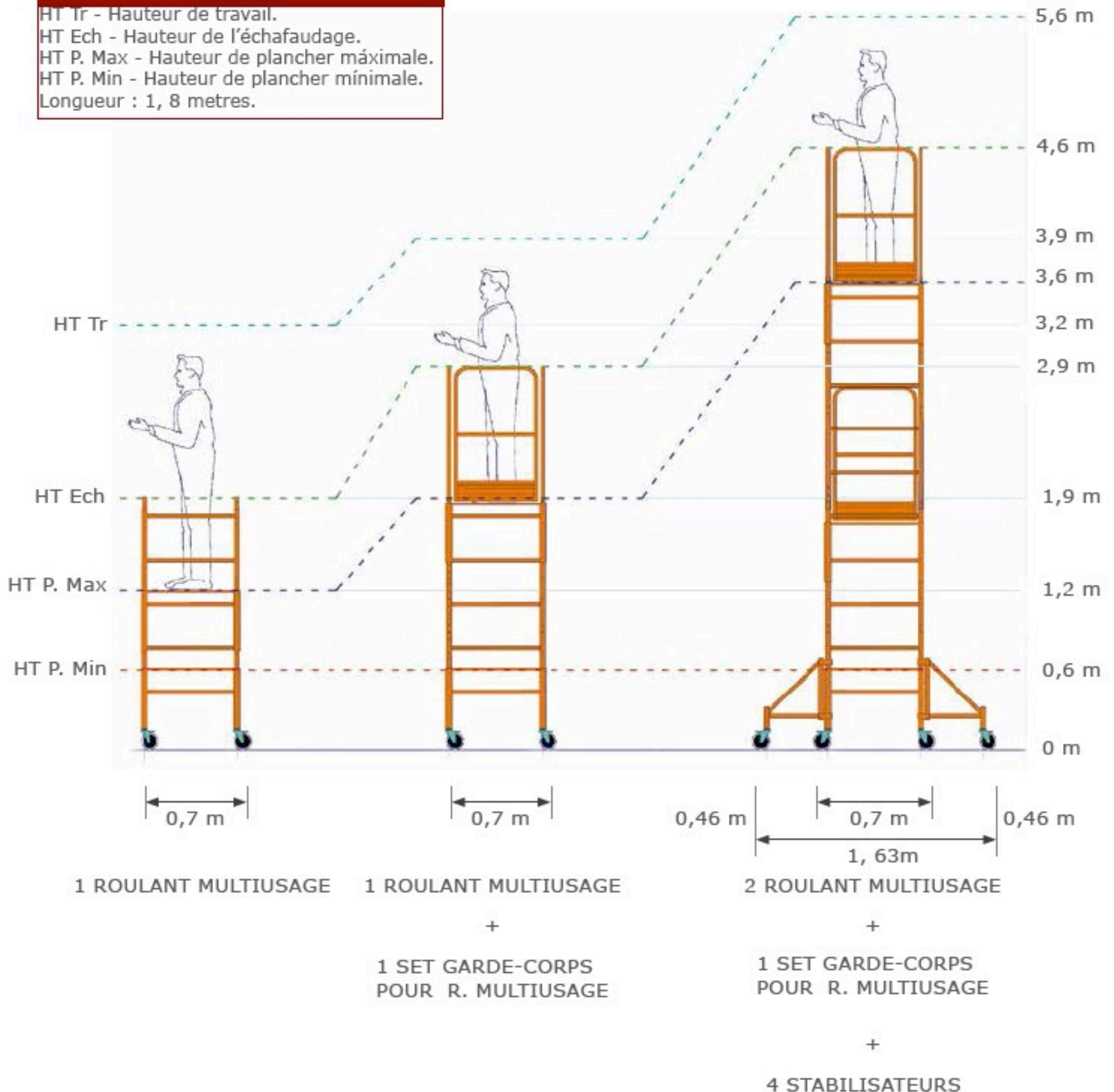
### ÉCHAFAUDAGE ROULANT MULTIUSAGE À 1 ET 2 NIVEAUX DE PLANCHERS

L'échafaudage roulant multiusage avec garde-corps et planchers à trappe garantit la sécurité dans le travail. En plus, les échelles réglables permettent de s'adapter à toutes les surfaces irrégulières. Le roulant multiusage a été conçu pour travaux de maçonnerie légère. Finition peinture.

ÉLÉMENT	POIDS (kg)	RÉFÉRENCE
ROULANT M-U - 2 NIVEAUX PLANCHER (PT)	183	9901A0900
ROULANT M-U À TRAPPE - 1 NIVEAU/PLANCHER (PT)	58	9901A0100
GARDE-CORPS POUR ROULANT M-U (PT)	30	9901A1001
STABILISATEUR ROULANT M-U (PT) (4 UD.)	16	9901A6001
ROUE ROULANT M-U (GA) (PT)	1,5	9901A5001

#### LEGENDE

HT Tr - Hauteur de travail.  
 HT Ech - Hauteur de l'échafaudage.  
 HT P. Max - Hauteur de plancher maximale.  
 HT P. Min - Hauteur de plancher minimale.  
 Longueur : 1,8 metres.



■ EXEMPLES D'UTILISATION



**Facile manipulation** - *il s'adapte à toutes les entrées.*

**Conçu pour travaux sur surfaces dénivelées** - échelles télescopiques réglables.



**Pour travaux de maçonnerie et maintenance légère à l'intérieur** - facile manipulation.

Montage et démontage agile et facile.

Accès sécurisé par l'intérieur avec planchers à trappe.

Multitâches.

Adaptable à différents niveaux de surface grâce aux échelles télescopiques.