

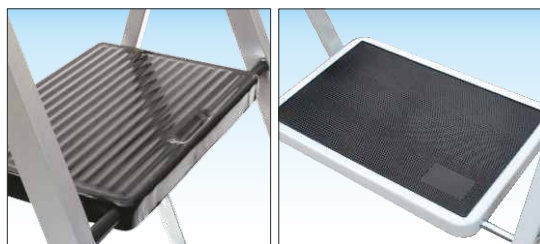
## Escabeau a usage artisanal

**GARANTIE**  
**2 ans**
**CHARGE MAX**  
**150 kg**


### Pliable avec marches rétractable en acier

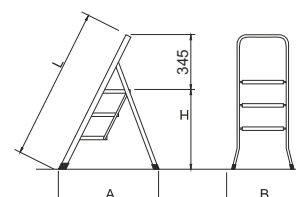
Cod. WR - WRG

- ★ Escabeau pliable avec marches rétractables
- ★ Construit en acier vernis à poudre époxyde
- ★ Art. WR avec d'amples marches en acier avec nervures antidérapantes
- ★ Art. WRG WR avec d'amples marches en acier recouverts de gomme
- ★ Sabots en matériel synthétique antidérapant
- ★ Complètement pliable et transportable
- ★ Sabots supplémentaires avec surface antidérapante
- ★ Emballé dans plastique transparent



Art. WR avec amples marches en acier laqué avec profonde nervure antidérapante

Art. WR avec amples marches en acier laqué recouverts de gomme antidérapante



Code Article	Marches totales n°	Hauteur H mt.	Hauteur de travail plateau + 2mt mt.	Longueur fermé L mt.	Largeur échelle B mt.	Écartement A mt.	Poids kg.	Prix WRG	Prix WR
								Euro	Euro
SCA WR-WRG/2	2	0,47	2,47	0,85	0,47	0,56	3,7		
SCA WR-WRG/3	3	0,69	2,69	1,10	0,47	0,65	5,3		
SCA WR-WRG/4	4	0,91	2,91	1,35	0,47	0,82	6,7		

## Escabeau a usage artisanal

**GARANTIE**  
**2 ans**
**CHARGE MAX**  
**150 kg**

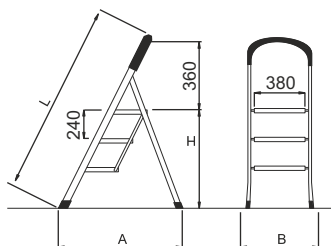

### Pliable avec marches rétractable en GOMME caoutchouc

Cod. WK

- ★ Escabeau pliable avec marches rétractables
- ★ Construit en acier vernis à poudre époxyde
- ★ Amples marches en acier recouverts de gomme antidérapante
- ★ Muni de protège genoux haut 36 cm recouvert de gomme souple, utile comme dossier quand assis
- ★ Sabots en matériel synthétique antidérapant
- ★ Complètement pliable et transportable
- ★ Sabots supplémentaires avec surface antidérapante
- ★ Emballé dans plastique transparent



Amples marches avec fermeture rétractable en acier vernis recouverts de gomme



Code Article	Marches totales n°	Hauteur H mt.	Hauteur de travail plateau + 2mt mt.	Longueur fermé L mt.	Largeur échelle B mt.	Écartement A mt.	Poids kg.	Prix
								Euro
SCA WK/2	2	0,47	2,47	0,94	0,47	0,49	4,2	
SCA WK/3	3	0,71	2,71	1,21	0,47	0,65	6,0	
SCA WK/4	4	0,94	2,94	1,46	0,47	0,81	8,0	