

## Echafaudage roulant télescopique en aluminium de haute qualité

Certificat  
**EN 1004**  
Norme

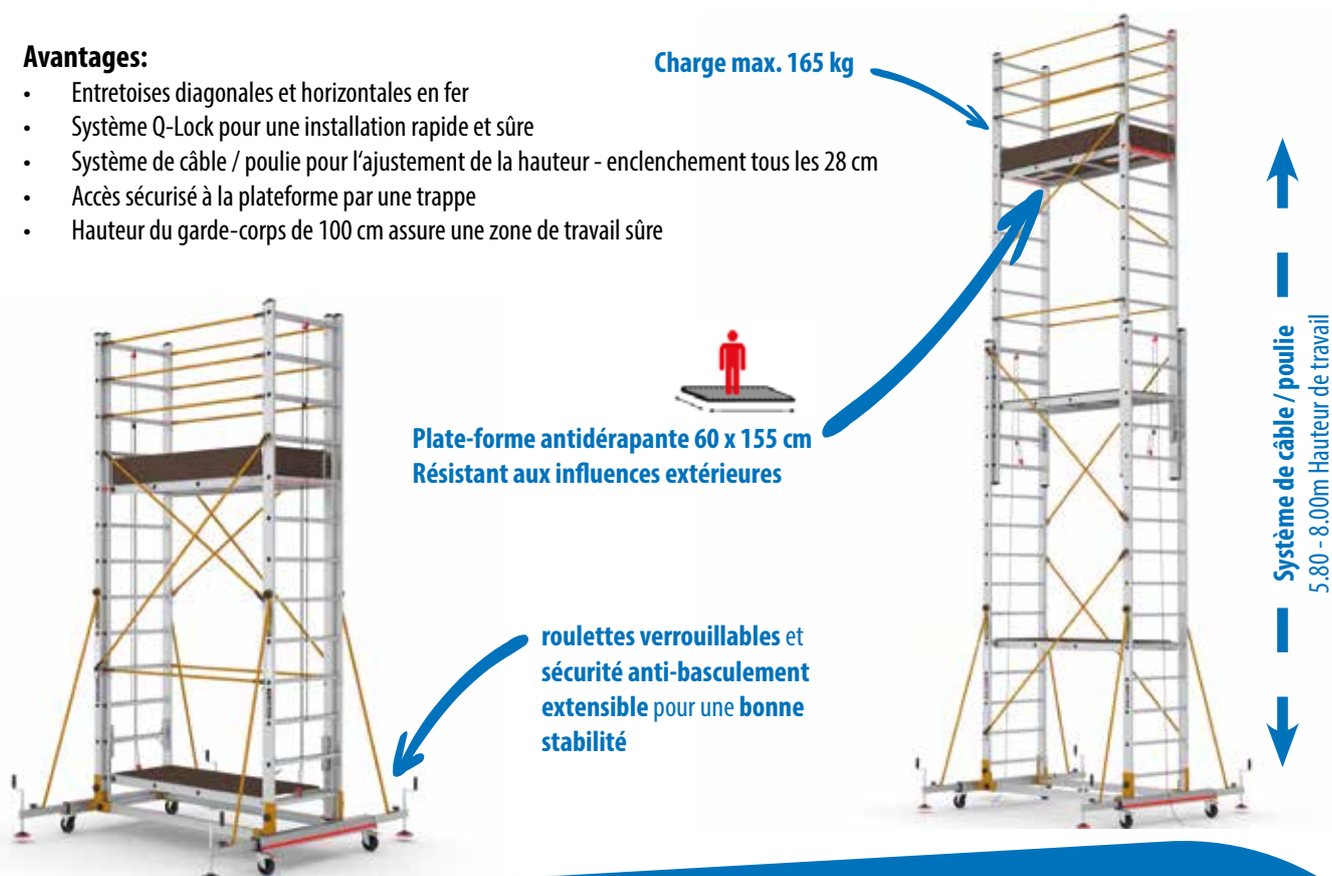
EN 1004-1:2020  
EN 1004-2:2021 | Classe 3

N° d'art	950001	950002	950003	950004
Type	RGT-382	RGT-441	RGT-522	RGT-605
Nombre de marches	2 x 10	2 x 11	2 x 13	2 x 15
Hauteur min. de l'échafaudage	3.03 m	3.34 m	3.86 m	4.42 m
Hauteur max. de l'échafaudage	4.99 m	5.58 m	6.39 m	7.22 m
Hauteur max. de la plate-forme	3.82 m	4.41 m	5.22 m	6.05 m
Hauteur max. de travail	5.80 m	6.40 m	7.20 m	8.00 m
Surface nécessaire	120-196x225 cm	120-196x226 cm	140-216x224 cm	140-216x229 cm
Dimensions d'emballage	75x280x38 cm 39x122x46 cm	75x310x38 cm 39x122x46 cm	75x360x38 cm 39x145x46 cm	75x415x45 cm 39x154x46 cm
Poids	121 kg	124 kg	130 kg	165 kg
PVC excl. TVA	3'228.49	3'413.51	3'598.52	4'616.10
PVC incl. TVA	3'490.-	3'690.-	3'890.-	4'990.-



### Avantages:

- Entretoises diagonales et horizontales en fer
- Système Q-Lock pour une installation rapide et sûre
- Système de câble / poulie pour l'ajustement de la hauteur - enclenchement tous les 28 cm
- Accès sécurisé à la plateforme par une trappe
- Hauteur du garde-corps de 100 cm assure une zone de travail sûre



**Widmer AG**  
Frauenfelderstrasse 33  
CH-8555 Müllheim

T +41 52 763 35 35  
F +41 52 763 35 36

info@widmertools.ch  
widmertools.ch