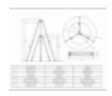


# Tripode aluminium pliable 250kg H2



#### Références du produit

Reference: LEV26762

EAN13: -UPC: -

### **Description du produit**

Construction légère. Structure en aluminium (Tête en acier pour les modèles 2000 Kg et 3000 Kg). Pieds télescopiques : Montants aluminium réglables au pas de 150 mm. Liaison des pieds assurée par chaîne en acier galvanisé munie dun mousqueton. Adapté à tout terrain : Pieds articulés ayants deux positions pour sol dur et sol mou. Manutention et mise en place aisée dues à son faible poids. AUTRES CAPACITES DISPONIBLES!!!!

### Caractéristiques

H (hauteur) min mm: 2440 H (hauteur) max mm: 3426

## **Images**







CMU	Hauteur	Hauteur sous ceil mini	Hauteur sous ceil maxi	Hauteur totale mini	Hauteur totale maxi	Diamètre d'ouverture	Diamètre d'ouverture	Dimensions		Poids
		Q1 IIII	max	Mac IIII	330	des pieds mini	des pieds maxi	trans		
Max. capacity	Height	Height under lifting hook min	Height under lifting hook maxi	Overall Height mini	Overall Height maxi	Opening diameter of the feet mini	Opening diameter of the fost maxi	Dimensions for transport		Weight
Tragáhig-keit	Höhe	Unterkante Ausleger mini	Unterkante Ausleger maxi	Bauhöhe mini	Bauhôhe maxi	Öffnungsdurchmesser der Füße mini	Öffnungsdurchmesser der Füße maxi	Dimensionen für den Transport		Gewicht
		Α	В	С	D	ØE	ØF	G	Н	
KG		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	KG
250	H1	1500	2486	1622	2608	1330	2100	1600	210	8,9
	H2	2440	3426	2562	3548	1980	2670	2100	210	11,3
500	H1	1480	2466	1632	2620	1400	2100	1600	210	13,5
	H2	2420	3406	2572	3560	2185	2800	2100	210	17,2
1 000	H1	1430	2420	1648	2634	1480	2200	1600	300	24,4
	H2	2351	3338	2567	3554	2180	2870	2110	300	31
2 000	H1	2010	3000	2280	3270	2030	2770	2240	320	45,4
	H2	2950	3936	3220	4205	2720	3470	3224	320	54
3 000	H1	2018	3004	2330	3318	2130	2900	2280	350	63,7
	H2	2953	3940	3266	4253	2690	3420	3290	350	74,9