

# euro BRIKO 16

- Echelle télescopique en aluminium dotée de caractéristiques techniques exclusives. Elle s'adapte à toutes les utilisations.
- Articulations automatiques en fonte d'aluminium hyper résistantes grâce à l'introduction d'une structure interne avec 2 lames d'acier (breveté par Facal).
- Très bon rapport qualité/prix.



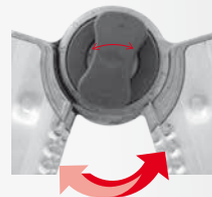
Grande stabilité



## IMPORTANT!!!

2 positions possibles:

Ouvert



**(A) Ouvert:** quand l'échelle est en position double, l'articulation peut s'ouvrir et se fermer jusqu'à les arrêts d'ouverture maxi.

Fermé



**(B) Fermé:** quand l'échelle est en position double, l'articulation peut être bloquée intentionnellement en une seule position d'ouverture maxi.



Ouvert / Fermé



	Réf.	Nombre d'échelons	(cm)	(kg)	(m <sup>3</sup> )							
EN131 EUROPEAN NORM 	BK/1	4x3	92	288	143	93	380	260	52	9,50	0,12	8028406002352
	BK/1,5	2x3 + 2x4	120	344	170	108	435	285	52	10,50	0,15	8028406002611
	BK/2	4x4	120	400	198	122	490	315	62	12,50	0,18	8028406002369
	BK/3	2x4 + 2x5	148	456	225	137	550	340	62	13,00	0,22	8028406002376
	BK/4	4x5	148	512	252	152	605	370	62	14,00	0,22	8028406002383
	BK/5	4x6	176	570	280	167	660	390	72	16,50	0,31	8028406002628
	BK/6*	7x7	204	-	360	209	-	475	82	19,50	0,42	8028406002635



\*BK/6: utilisation seulement à échelle double



**150**  
kg  
MAX

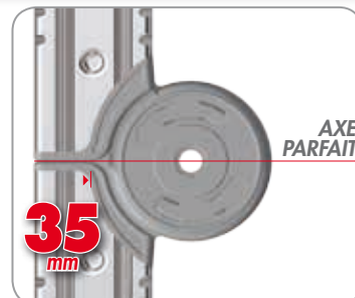


**EN131-1/2/3/4**  
EUROPEAN NORM

**TÜV Italia**  
Attestation of Conformity  
No.: VA\_MES 16 05 097

**5**  
ANS  
GARANTIE

**MADE**  
**IN**  
**ITALY**  
**100%**



Lames d'acier incorporées dans les articulations empêchent toute défaillance



**240**  
mm