

Trépieds pour chauffe-ballons

Grande stabilité

- en acier inoxydable
- système de clip pour fixer le chauffe-ballon



capacité du ballon	dim. trépieds (Ø x h)	référence	Prix HT
100 ml	Ø 110 mm x 130 mm	CB4100100	
250 ml	Ø 140 mm x 150 mm	CB4100250	
500 ml	Ø 160 mm x 160 mm	CB4100500	
1 litre	Ø 188 mm x 180 mm	CB4101000	
2 litres	Ø 222 mm x 210 mm	CB4102000	
3 litres	Ø 238 mm x 230 mm	CB4103000	
4 litres	Ø 261 mm x 240 mm	CB4104000	
5 litres	Ø 277 mm x 240 mm	CB4105000	
6 litres	Ø 291 mm x 265 mm	CB4106000	
10 litres	Ø 334 mm x 310 mm	CB4110000	
20 litres	Ø 430 mm x 390 mm	CB4120000	

Anneaux de fixation pour chauffe-ballons

**Fixation aérienne
des chauffe-ballons**

- en acier inoxydable
- système de clip pour fixer le chauffe-ballon



capacité du ballon	Ø anneau	longueur du bras	référence	Prix HT
25 ml	Ø 90 mm	185 mm	CB4200025	
50 ml	Ø 90 mm	185 mm	CB4200050	
100 ml	Ø 110 mm	185 mm	CB4200100	
250 ml	Ø 140 mm	185 mm	CB4200250	
500 ml	Ø 160 mm	185 mm	CB4200500	
1 litre	Ø 188 mm	185 mm	CB4201000	
2 litres	Ø 222 mm	185 mm	CB4202000	
3 litres	Ø 238 mm	230 mm	CB4203000	
4 litres	Ø 261 mm	230 mm	CB4204000	

Manteaux isolants maintien de la température à +250°C

**Évitent
les pertes de chaleur
et la condensation**



- 3 orifices pour récipients jusqu'à 3 cols
- calotte en fibre de verre parfaitement souple, recouverte d'aluminium
- évitent les pertes de chaleur se produisant

dans les couvercles de réacteur ou dans la moitié supérieure des ballons placés dans un chauffe-ballon

- entièrement fait à la main

capacité	Ø ballon	référence	Prix HT
100 ml	64 mm	CB4300100	
250 ml	85 mm	CB4300250	
500 ml	105 mm	CB4300500	
1 litre	131 mm	CB4301000	
2 litres	166 mm	CB4302000	
3 litres	185 mm	CB4303000	
4 litres	207 mm	CB4304000	
5 litres	223 mm	CB4305000	
6 litres	236 mm	CB4306000	
10 litres	279 mm	CB4310000	
20 litres	345 mm	CB4320000	

Manteaux chauffants récipients jusqu'à 3 cols

+450°C



- calotte chauffante en fibre de verre parfaitement souple, recouverte d'aluminium
- 3 orifices pour récipients avec 1, 2 ou 3 cols
- une zone de chauffage
- température maximum : +450°C
- régulateurs de puissance en option
- câble d'alimentation 1,5 m avec prise de terre et interrupteur

- alimentation : 230 V - 50 Hz
- entièrement fait à la main

capacité	Ø ballon	puissance	référence	Prix HT
100 ml	64 mm	30 W	CB4400100	
250 ml	85 mm	40 W	CB4400250	
500 ml	105 mm	60 W	CB4400500	
1 litre	131 mm	100 W	CB4401000	
2 litres	166 mm	150 W	CB4402000	
3 litres	185 mm	200 W	CB4403000	
4 litres	207 mm	250 W	CB4404000	
5 litres	223 mm	300 W	CB4405000	
6 litres	236 mm	350 W	CB4406000	
10 litres	279 mm	450 W	CB4410000	
20 litres	345 mm	650 W	CB4420000	