





# Triple Action

## Modèle 3C76 Sélection des composants

Limite de poids	Unilatérale + Articulation libre	40 kg											
	Bilatérale	50 kg											
Configuration du booster		FP				DF				FP & DF			
													
Phase de marche où des déviations se produisent	Phase de stance initiale	NORMALE				ANORMALE				NORMALE		ANORMALE	
	Phase de stance finale	NORMALE				ANORMALE				ANORMALE		ANORMALE	
Jambe	Universelle	droite	gauche	gauche	droite	droite	gauche	gauche	droite	Universelle			
Côté		Lat.	Méd.	Lat.	Méd.	Lat.	Méd.	Lat.	Méd.				
No. d'Art.	<b>3C76-A0</b>	<b>3C76-A1</b>		<b>3C76-A2</b>		<b>3C76-A2</b>		<b>3C76-A1</b>		<b>3C76-A3</b>			

## Options & Accessoires

### Options d'étriers



#### Étrier latéral

3C76-LAT-1

Pour le traitement en polypropylène.



#### Étrier médial

3C76-MEDR-1 &  
3C76-MEDL-1

Pour le traitement en polypropylène.



#### Y-voetbeugel

3C76-YLNG-1

Pour le traitement en polypropylène.



#### Rechte voetbeugel

3C76-R-1

Pour le traitement en polypropylène.

### Accessoires

#### Kit d'outils de fabrication

3C00-FTK

Le kit d'outils de fabrication comprend des gabarits pour fabrication, un axe d'alignement, des vis de fixation et des clés.



#### Articulation libre Camber Axis

814102

Pour le traitement en polypropylène.



**Basko Healthcare**

Pieter Lieftinckweg 16 | 1505 HX Zaandam  
Tél.: +31 (0) 75 - 613 15 13 | Fax: +31 (0) 75 - 612 63 73  
E-mail: [vente@basko.com](mailto:vente@basko.com) | Internet: [www.basko.com](http://www.basko.com)

[basko.com](http://basko.com)