



## BULLETIN TECHNIQUE

<b>Code article</b>	<b>7082/4RG PROOF</b>	
<b>Dénomination</b>	<b>MERCURY – Chariot brancard en aluminium a hauteur variable avec 4 roues pivotantes version haute</b>	
<b>Dimensions [mm]</b>	Longueur	1970
	Longueur avec chariot de chargement abaissé	1650
	Largeur	570
	Hauteur MAX	990
	Hauteur intermédiaire	750
	Hauteur plié	310
	Hauteur de chargement	690 ÷ 710
<b>Matériaux utilisés</b>	Alliages d'aluminium, HDPE	
<b>Roues</b>	n°4 Ø200 mm n°4 Ø150 mm n°2 Ø60 mm	
<b>Poids [kg]</b>	40,5	
<b>Portée max [kg]</b>	250	
<b>Destination d'utilisation</b>	Transport en position allongée de patients présentant des pathologies adaptées, en incapacité temporaire ou permanente	
<b>Conformité</b>	MDR 2017-745 – Dispositif médical de Classe I Certifié UNI EN 1865-1 - UNI EN 1789	



2207

Tous les droits sont réservés à Me.Ber. s.r.l. Unipersonale. Des modifications aux images ou au contenu peuvent être apportées sans préavis. Me.Ber. s.r.l. Unipersonale n'est pas responsable des dommages dérivant du manque ou de l'inexactitude des informations contenues dans ce document. Les images utilisées dans ce document sont à titre indicatif seulement

**Me.Ber. s.r.l. Unipersonale**

Strada Langhirano, 270  
43124 Fontanini (Parma) Italy  
Tel. +39 0521 648770 | Fax +39 0521 648780 | e-mail:  
[info@meber.it](mailto:info@meber.it)