

Kg \ M3	0,001 / 0,030	0,031 / 0,135	0,136 / 0,400	0,401 / 1,350	1,350 / ...
	0,01 - 4	<b>VERT</b>	<b>VERT</b>	<b>ORANGE</b>	<b>ORANGE</b>
5 - 11	<b>VERT</b>	<b>ORANGE</b>	<b>ORANGE</b>	<b>ROUGE</b>	<b>ROUGE</b>
12 - 22	<b>ORANGE</b>	<b>ORANGE</b>	<b>ROUGE</b>	<b>ROUGE</b>	<b>VIOLET</b>
23 - 45	<b>ORANGE</b>	<b>ROUGE</b>	<b>ROUGE</b>	<b>VIOLET</b>	<b>VIOLET</b>
46 - 112	<b>ROUGE</b>	<b>ROUGE</b>	<b>VIOLET</b>	<b>VIOLET</b>	<b>JAUNE</b>
113 - 450	<b>ROUGE</b>	<b>VIOLET</b>	<b>VIOLET</b>	<b>JAUNE</b>	<b>JAUNE</b>
451 +	.....	<b>VIOLET</b>	<b>JAUNE</b>	<b>JAUNE</b>	<b>MAG 2000</b>

**Hauteur de chute nécessaire au déclenchement du SHOCKWATCH:**

Choc Label Sélectionné	<b>Jaune L65</b> 25 G à 50ms	<b>Violet L55</b> 37,5 G à 50ms	<b>Rouge L47</b> 50 G à 50ms	<b>Orange L35</b> 75 G à 50ms	<b>Vert L30</b> 100 G à 50ms
Poids total du colis					
<b>Inférieur à 45 Kg</b>	.....	<b>30 à 48 cm</b>	<b>30 à 60 cm</b>	<b>60 à 91 cm</b>	<b>91 cm et +</b>
<b>Supérieur à 45 Kg</b>	<b>15 à 30 cm</b>	<b>20 à 40 cm</b>	<b>30 à 48 cm</b>	.....	.....