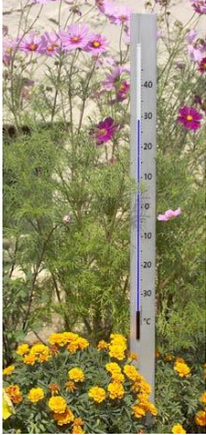
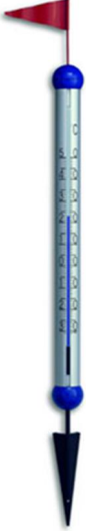


	<p>Thermomètre de jardin Í Solinoĭ - Mod. 12.2057.54</p> <p>pour fixation verticale en terre</p> <p>avec éclairage solaire à allumage automatique à la tombée de la nuit, tube en plexiglass, pièces métalliques laquées, résistant aux intempéries</p> <p>Ø 138 x 1090 mm, 645 g, pile rechargeable 1x 1,2V AAA incluse</p>		<p>Thermomètre de jardin design Í Central Parkĭ - Mod. 12.2005</p> <p>pour fixation verticale en terre (avec 2 tiges en inox) ou pour fixation murale aluminium anodisé, résistant aux intempéries</p> <p>60 x 23 x 1375 mm, 1102 g</p>
	<p>Thermomètre de jardin Í Jumboĭ - Mod. 12.2002</p> <p>pour fixation verticale en terre</p> <p>tube en plexiglass, pièces métalliques zinguées et laquées en noir, résistant aux intempéries</p> <p>Ø 136 x 1150 mm, 1375 g</p>		<p>Thermomètre de jardin design ĭGulliverĭ - Mod. 12.2038</p> <p>pour fixation verticale en terre</p> <p>avec fanion métallique laqué rouge, aluminium anodisé, boules en plastique bleu, résistant aux intempéries</p> <p>Ø 70 x 170 x 1215 mm, 1235 g</p>
	<p>Thermomètre de jardin Mod. 12.2035</p> <p>pour fixation verticale en terre</p> <p>avec anémomètre et girouette métalliques, tube en plastique, résistant aux intempéries, noir</p> <p>276 x 272 x 1380 mm, 910 g</p>		<p>Thermomètre de jardin design Í Lollipopĭ - Mod. 12.2055.10</p> <p>pour fixation verticale en terre</p> <p>design exceptionnel breveté, avec ressort bimétallique POWER COIL, échelle et tige en aluminium anodisé (séparable), résistant aux intempéries, couleur anthracite avec aiguille noire</p> <p>Ø 240 x 55 x 950 mm, 425 g</p>