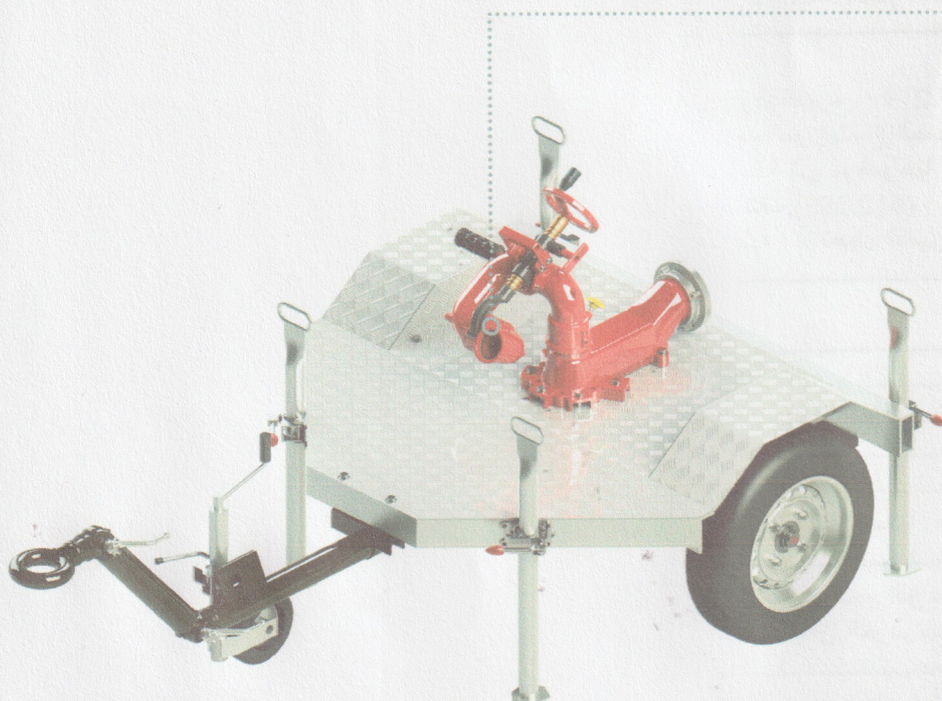
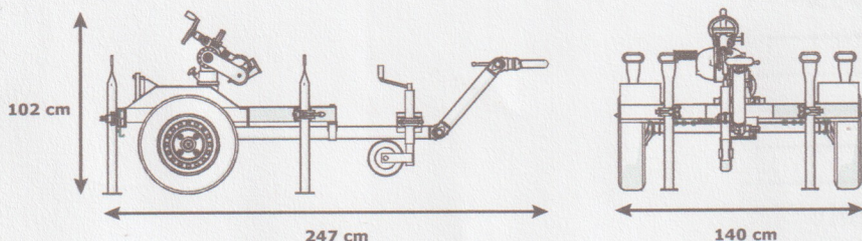


## Châssis type "Delta" avec lance Azimutor



**Matière :** alliage d'aluminium et acier  
**Charge supportée par l'essieu :** 500 kg  
**Dimensions roues :** 145/70 R13  
**Type de roue jockey :** A collier  
**Béquilles :** 4x 200kg  
**Signalisation :** plaque normalisée  
**Connexion :** prise normalisée ISO 11446 - 7 broches

**Options :** monitor, équipement de sortie, dimensions et nombre d'entrées



Lance monitor "Azimutor" en alliage d'aluminium sur châssis tractable type Delta entièrement réalisé en alliage d'aluminium. Ce châssis est équipé d'un timon réglable, de quatre pieds stabilisateurs, d'une rampe de signalisation et d'une roue jockey. La lance monitor est fileté mâle 4" BSP en entrée et peut recevoir en sortie un équipement en 2"1/2.

Entrée	Sortie	Ø tubulure (mm)	Dimensions (cm)	Masse (kg)	Réf.
Mâle 4" BSP	Femelle 2"1/2 BSP	80	247 x 140 x 102	133	44161 *

\*Châssis avec lance Monitor AZIMUTOR manuelle, sans équipement de sortie

