



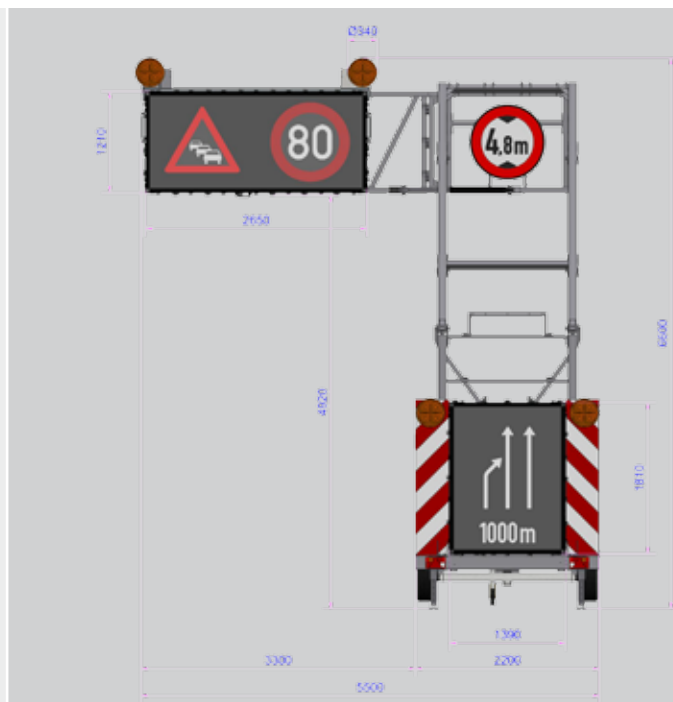
Nouveau : Pharos 2.0

Remorque de présignalisation
mobile à LED avec panneau
télescopique en surplomb

Système mobile de **panneaux à messages variables** assurant la présignalisation à grande distance

La **remorque de présignalisation mobile à LED** avec panneau télescopique en surplomb Pharos 2.0 convient pour une utilisation sur les routes et autoroutes fortement fréquentées par les poids lourds. Les panneaux à messages variables sont disponibles avec la technologie LED CMS 4 couleurs, en option également en RVB.

- Vaste choix de symboles et textes, convenant pour toutes les utilisations, compatibles avec les logiciels Nissen
- Excellente visibilité même en plein jour grâce aux vitres antireflets
- Très bonne perception des symboles sous presque tous les angles de vue
- Valeurs photométriques testées conformément à la norme européenne EN 12966
- Abaissement d'urgence avec la pompe manuelle
- Construction compacte : largeur 2200mm seulement (panneau descendu) et longueur 5770mm
- Résistance au vent calculée : 100 km/h



Données techniques

Longueur totale	5770 mm
Largueur totale (panneau supérieur descendu)	2200 mm
Largueur totale (panneau supérieur monté)	5500 mm
Hauteur (panneau supérieur descendu)	3600 mm
Hauteur (panneau supérieur monté)	6600 mm
Poids à vide	2100 – 2350 kg
Poids total admissible	2500 kg

www.signal.ch

Kanalstrasse 34–38, 3294 Büren a/A, Tél. 032 352 11 11, info@signal.ch

Yves Wisard
Kanalstrasse 34-38
3294 Büren aA

T 032 352 11 73
E ywisard@signal.ch
W signal.ch