



L'Hydrau 4 a la même fabrication que les Stagecar, mais elle a des vérins hydrauliques sous le châssis qui décollent le podium à 1.50 m, un déploiement hydraulique du plancher et une clearance supplémentaire de 1 m soit 4 ou 5 m. Toute la structure du toit et du plancher sont en aluminium. La toiture est composée de tubes ronds de diamètre 50 mm qui permettent l'accroche des crochets de projecteur.



**1H00\***

durée d'installation (version simple)



**PERSONNEL\***

2 managers RYSER / 2 scaffolders



**60.3 m<sup>2</sup>**

surface

#### REMRORQUE

longueur ..... 11,30 m  
 largeur ..... 2,5 m  
 hauteur ..... 3.75 m  
 poids ..... 3.5 t

#### PLANCHER

longueur x largeur .... 9 m x 6,7 m  
 surface ..... 60.3 m<sup>2</sup>  
 résistance ..... 500 kg/m<sup>2</sup>

#### TOITURE

cap. de charge répartie . 800 kg  
 clearance ..... 4 à 5 m  
 poteau arrière ..... 4 m

#### OPTIONS D'EXTENSION

treuils électriques  
 ouverture du toit par  
 compas à gaz

#### RÉSISTANCE AU VENT

bâchée sur 3 côtés .... 72 km/h  
 débâchée ..... 100 km/h

*\*Le temps d'installation estimé ainsi que le personnel associé correspondent à un montage de scène en version simple (hors extensions et autres options) et dans des conditions normales d'utilisation (terrain plat et bonnes conditions climatiques).*



RYSER GROUPE SA

Ryser Groupe SA – Dépôt  
 Grosse Pierre 14  
 1530 Payerne

079 401 58 46

Ryser Groupe SA – Adresse Administrative  
 Impasse Des Vergers 7  
 1580 Oleyres

info@rysergroupe.ch  
 www.rysergroupe.ch

