

Genre du véhicule Semi-remorque transport de choses (châssis)	Marque de fabrique A N D R E S	Type S A - 2 2	Fiche d'homologation No. CH 90 12 12
---	-----------------------------------	-------------------	---

Constructeur HERMANN ANDRES AG, Fahrzeugbau, Industriering 42, 3250 Lyss  
 Identification sur la plaquette du constructeur "SA-22"  
devant le No. du châssis  
 Plaquette constructeur à l'avant, à gauche sur le traverse du pont  
 Numéro du châssis à gauche, latéralement sur le longeron, près de la béquille  
 Importateur principal \_\_\_\_\_  
 Véhicule homologué 110682

Châssis lames longitudinales  
 Nombre d'essieu 2 Nombre de roues 4 Suspension ou à air Direction chariot pivotant \*  
 Frein de service air comprimé, 2 conduites, indirect, à expansion interne, sur toutes les roues;  
régulateur à 5 positions ou selon la charge, sur toutes les roues / s.d. avec ABS  
 Frein d'arrêt mécanique, à expansion interne, vis, agissant sur un essieu (véhicule retenu par 1 essieu freiné)

Carrosserie \_\_\_\_\_

Dimensions	intérieur	extérieur	§)
Longueur	_____	_____	13140
Largeur	_____	_____	2300/2500
Hauteur	_____	_____	_____
Porte à faux	av	av	_____
	ar	ar	3025
Empattement	_____	_____	1150-2700 x)
	Voies	av	ar
Distance anneau axe	av	ar	_____
Distance pivot	(centre ess. double ou 1er essieu AR)		axe ar 4225-7000

Poids	avant	arrière	total	§)
Poids à vide	_____	_____	_____	_____
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Poids total	_____	_____	_____	_____
Poids garantis	10000	** x)	22000	_____
Pneus	_____	12 R 22,5	_____	_____
Pty/bar	_____	16 / 8,0	_____	_____
Charge	_____	2 x 6500	_____	_____
pour Vmax	_____	105	_____	_____
Vitesse maximale selon constructeur	_____	_____	80	_____
Vitesse maximale selon tenue route	_____	_____	80	_____

Moteur de travail

Marque	_____	Type	_____
Bruit	_____	à/min	_____
Silencieux	_____	_____	_____
Mesure des gaz	_____	_____	_____
Déparasitage	_____	_____	_____

Equipement §)

Feux rouges	_____	R (E)
Feux stop	_____	S1 (E)
Citignoteurs	ar	2a (E)
Catadioptres	av	I (E)
	lat.	I (E)
	ar	III (E)

Feux de gabarit

_____	ULO CH 1 0503 01
lat.	-
ar	R (E)
ar vers l'av	A (E)

Eclairage plaque 2/ séparé, au centre  
 Cale 1/ 400x170x180 mm  
 (2 cales erigées pour 2 essieux dirigés)

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Semi-remorque transport de choses  
 Marque et type A N D R E S S A - 2 2  
 FH-No CH 90 12 12

Poids à vide  
 Charge utile  
 Poids total

selon le bulletin de pesage  
selon la carrosserie  
selon le véhicule tracteur

Carrosserie \_\_\_\_\_

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- \*) Direction : agissant sur le dernier ou sur les deux essieux;  
 selon l'empattement ou la distance pivot - essieu AR = les deux essieux non dirigés
- \*\*\*) Garantie essieu AR : essieu SAUER = 2 x 6500 kg / essieu BFW = 2 x 6400 kg
- +) Variante de pneus : des pneus adéquats concernant la charge et la vitesse
- §) Les dimensions, les poids, l'équipement et les conditions de braquage seront contrôlés à l'immatriculation;  
 véhicule testé avec 22000 kg
- x) A partir du No du châssis 180184  
Empattement : 1150 mm - 2000 mm (essieu double) non dirigé ou 2001 - 2700 mm (essieu simple) dernier ou les deux dirigés  
Garantie essieu AR : essieu BFW, type HI 6500 = 6500 kg (2x)

Inscription dans le permis de circulation:

- 122 - autorisé à circuler seulement sur les routes ouvertes aux véhicules d'une largeur de 2m50; (pour largeur 2500 mm);  
 le disque indiquant la largeur est obligatoire
- 127 - le diagramme de la charge utile doit accompagner le permis de circulation