

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot de travail *)	A L P I N	A 111	CH 5025 11

Constructeur Erich Friedli AG, Maschinen- und Stahlbau, C.F.L. Lohnerstrasse 22, 3645 Gwatt
 Identification sur la plaquette du constructeur "A 111"
devant le N° du châssis "A 111"
 Plaquette constructeur à gauche latéralement sur le longeron, devant la colonne de direction
 N° du châssis à gauche en haut sur le longeron, devant la colonne de direction
 Identification du moteur "3 L 30 C" à gauche, en haut sur le bloc (frappée par maison Friedli) + à gauche, sur carénage du moteur,
 Importateur principal _____ (plaquette rivée)
 Véhicule homologué A 111-07-101

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction hydrostatique, assistance hydraulique, articulée
 Transmission mécanique non synchronisée; inverseur
 Nombre de vitesses 4 Entraînement toutes roues
 Frein de service hydraulique, 1 circuit,
à disques multiples dans bain d'huile,
sur les arbres primaires resp. sur toutes roues
 Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne,
sur l'arbre de la boîte c.v.
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire, levier avec secteur
 Ralentisseur -
 Contrôle 2 circuits -

Moteur
 Marque HATZ Type 3 L 30 C
 Construction en ligne Temps 4
 Carburant D Position arrière
 Refroidissement air Nombre cylindres 3
 Alésage 95 Course 100
 Cylindrée 2125 CV-impôt 10,83
 Puissance en kW 28,2 DIN à l/min 2500
 Bruit à l'arrêt 69 dB/A à l/min 1875
 Silencieux 1 pot 640 x 160 x 155 mm
moteur complètement enveloppé
 Mesure des gaz Racharach = 3,5
 Déparasitage -

Carrosserie benne basculante
 Nombre de portes - Compteur de vitesse _____
 Ceintures sécurité av - ar
 Cale 1/300x175x150 mm Rétroviseurs _____
 Antivol _____
 Nombre de places 1 av _____ centre _____ ar _____
 Dimensions intérieur extérieur
 Longueur _____ 3650 Empattements 1815 / _____
 Largeur _____ 1730 Essieu double av _____ ar _____
 Hauteur _____ 1790 Voies av 1390 ar 1390
 Porte à faux av _____ 985 Voies av _____ ar _____
 ar _____ 850 ar _____
 Distance volant - vers l'avant du véhicule 2800 Braquage 0 g 7100 d 6750

Poids avant arrière total
 Poids à vide 1080 1310 2390
 Charge utile _____
 Poids total _____
 Poids garantis 4200 4200 8400
 Pneus 11,5/80-15.3 11,5/80-15.3
 Ply / bar 8 / 3,75 8 / 3,75
 Charge 4080 4080
 pour V max 25 25
 Jantes _____
 Gar poids remorquable avec/sans frein _____
 Garantie poids de l'ensemble _____
 Poids remorquable testé _____
 Charge garantie sur le toit _____
 Vitesse maximale selon le constructeur 24 km/h
 testée 23 km/h à l/min 2550 au moteur _____ prise de force

Equipement

Feux de route _____
 Feux de croisement BOSCH K 21003 CH 1 0822 01
 Feux de position BOSCH K 21003 CH 1 0822 01
 Feux rouges R (E)
 Feux stop -
 Clignoteurs av 1 (E) | _____ | ar 2a (E)
 Catadioptres av _____ | _____ | ar I (E)
 Feux de gabarit av _____ | _____ | ar _____
 Feux amère de brouillard _____
 Feux complémentaires _____
 Eclairage plaque _____
 Essue-glace _____ avec/sans lave-glace
 Avertisseurs BOSCH e1 20016
 ou d'autres modes homologues _____

Indications pour le permis de circulation

Genre du Chariot de travail
 vehicule _____
 Marque et type A L P I N A 1 1 1
 Homologation _____
 N° CH 5025 11
 Carrosserie benne basculante
 Places total 1 avant _____
 Poids à vide 2390 Carburant D
 Charge utile - CV-impôt 10,83
 Poids total 2390 Cylindree 2126

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les resultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des emissions)

*) Immatriculation comme chariot à moteur, voir CH 8025 03.

Lieu et date de l'homologation Bellach, 10.08.82

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation