

Remorque de travail
(semi-remorque -
(véhicule spécial *)

Marque BOILLOT

Fiche d'homologation n°
CH 9100 08

BP 7530 - 35 +)

MOYENS D'IDENTIFICATION "7530 - 35" sur plaquette du constructeur, à gauche, latéralement
sur le châssis

Numéro du châssis frappé _____ à gauche, latéralement sur support du moteur de la couronne
Signe d'identification du moteur frappé _____

Constructeur Grue BOILLOT, Manubat, Dijon (F) Importateur A. Schaller SA, Eprel

CHASSIS Nombre d'essieu 1 essieu double (empattement 1320)

Direction _____ 4 roues

Frein de service air comprimé indirect, 2 conduites, sur toutes
les roues **)

Frein stationn^t. 2 séparés, mécanique, à expansion interne, sur
les 2 roues d'un côté **)

Dispositif d'attelage pivot 2" Vitesse max. 25 km/h.

MOTEUR DE TRAVAIL

Marque _____ Carbur. _____

Type _____

Position _____ Nombre cyl. _____

Alésage _____ Course _____

Cylindr. _____ CV-impot _____

CV-puiss. _____ () à _____ l/m

Refroidissement _____

Bruit _____ dB () à _____ l/m

Amortissement bruit _____

CARROSSERIE Forme grue (semi-remorque)

DIMENSIONS Vole AV 2150
Diam. braquage G DR _____

Empattement _____ / () / () / ()

Dimensions ext. Dimensions int.

Longueur 15'090 _____

Largeur 2'500 _____

Hauteur 4'000 _____

Porte à faux AV 1'140 depuis le pivot
AR 4'150 _____

Distance pivot - centre essieu double = 9'800

POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL

A vide 13'590 _____ 16'520 30'110

Charge utile _____

Total 13'590 _____ 16'520 30'110

Garantie fabr. 18 t _____ 2x11'000 30'500

Dimens. pneus _____ 40x14 24PR _____

Charge p. essieu _____ 20'000 (8,0) _____

EQUIPEMENT §)

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position _____

Feux de gabarit AV + AR vers 1'AV CH 1 0503 01

Essuie-glace _____

Feux arrières R - S1 (E)

Feux stop R - S1 (E)

Eclair. plaque contr. _____

Rétroviseur _____

Indic. direction clign. 2

AV _____ latér. _____ AR 2a (E)

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Cale d'arrêt 1/ 400 x 300 x 230

[AV = I (E)
lat.=3xl (E)

Catadioptr. [AR = CH 1 1710 02

[AR au centre = CH 1 1710 02

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre Remorque de travail (vhc.spéc.)

Marque & type BOILLOT 7530-35

Homologation n° CH 9100 08

Forme de la carr. grue

ss. : Total _____ (avant)

Poids à vide 30'110 Carburant _____

Charge utile - CV

Cylindrée _____ cm³

Poids total 30'110 Poids de

l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 27'024

- *) Véhicule spécial: distance pivot-essieu double = 9,8 m; couronne circulaire 24/6 m; poids total 30,1 t; longueur totale 15,09 m
- ***) Frein de service: contrôler à l'immatriculation
- Frein d'arrêt : 2/ un pour chaque côté, pour raisons de construction (exception selon art. 6 al. 4 OCE)

§) Feux amoviblesRemarques pour l'admission à la circulation

Autorisation de cas en cas avec éventuellement inscription du parcours et des dispositions de sécurité exigées (art. 24 OCR). Voir conditions générales sur fiche complémentaire.

Voir fiche complémentaire I

Remorque de travail
(semi-remorque -
véhicule spécial)

B O I L O T

BP 7530 - 35

CH 9100 08

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E IConditions générales pour l'autorisation spéciale

- disque 25 km/h exigé
- les pattes d'appui doivent être rentrées et assurées
- les feux, clignoteurs et catadioptrés prescrits doivent être montés
- panneau de 60 x 70 cm exigé, marqué jaune/noir, avec catadioptré et feu arrière complémentaires
- feu tournant sur le véhicule tracteur (utilisation lors de manoeuvres difficiles)
- surveillance par personne auxiliaire lors de manoeuvres difficiles (mauvaises conditions de braquages)
- tracteur à sellette à 3 essieux avec 2 essieux entraînés obligatoire

Autres conditions (dispositions de sécurité complémentaires, véhicule convoyeur) selon le parcours; doivent être décidées par l'autorité cantonale de cas en cas.