

50 ans

d'expérience

en manutention

et transport

SIPREL

www. siprel.fr

Essieu escamotable RASSOL

OPEL MOVANO



RASSOL

Véhicules
à essieu
escamotables

Véhicules pouvant
être équipés de
l'essieu escamotable
RASSOL

Fourgons VU
tous types

Planchers cabines
tous types

Adaptation impossible
sur véhicules équipés
du contrôle
électronique de stabilité
ESP

Position chargement

Équipement facilitant le chargement et le déchargement du véhicule, pour le transfert de machines d'entretien des sols, la distribution des chariots de repas ou de linge, le transport de palettes (avec l'assistance d'un transpalette électrique).



Cet équipement est particulièrement apprécié en milieu urbain.

Système mécanique breveté actionné par des vérins hydrauliques alimentés par un groupe électro-hydraulique 12 V raccordé à la batterie du véhicule.

Le pivotement des roues et la compression de la suspension permettent un abaissement maximum.

Position route

En position route, un verrouillage mécanique assure la sécurité. Le véhicule retrouve ses caractéristiques d'origine : suspension et garde au sol.

Rampe aluminium avec assistance pour chargement 500 Kg ou 2000 Kg.

Stockage en position verticale.

Commande simple par boutons poussoirs situés à l'arrière du véhicule



Caractéristiques

Système mécanique breveté très fiable, actionné par des vérins hydrauliques travaillant en circuit fermé, d'où une maintenance très faible.

Cet équipement permet des manoeuvres très fréquentes (jusqu'à 150 manoeuvres par jour) et très rapides : descente : 12 secondes montée : 8 secondes.

En position chargement :

Le pivotement des roues et la compression de la suspension permettent un abaissement maximum, le dessus du plancher descend jusqu'à 160 mm du sol, le pare choc touche par terre.

En position route :

Un verrouillage automatique mécanique assure la sécurité. Le véhicule retrouve ses caractéristiques d'origine : suspension - garde au sol.

Groupe électro-hydraulique 12V alimenté par la batterie du véhicule.

Commande par bouton poussoir situé à l'arrière du véhicule.

Poids de l'équipement 140 kg.

Équipements complémentaires : plancher anti-dérapant ep 15 mm – rampe de chargement en aluminium avec assistance par compas à gaz – habillages des parois latérales en contreplaqué – rails d'arrimage aux parois latérales – sangles – treuil électrique - etc...

SIPREL 552 chemin de la roue - BP 2 – 69380 LOZANNE

Tel : 33 (0)4 78 43 70 20 Fax : 33 (0)4 78 43 19 59

email : rassol@siprel.fr

50 ans

d'expérience

en manutention

et transport

SIPREL

www. siprel.fr

Essieu escamotable RASSOL

OPEL MOVANO



RASSOL

Véhicules
à essieux
escamotables

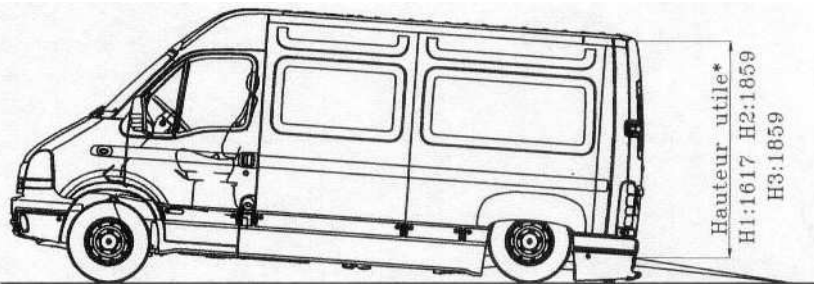
Véhicules pouvant
être équipés de
l'essieu escamotable
RASSOL

Fourgons VU
tous types

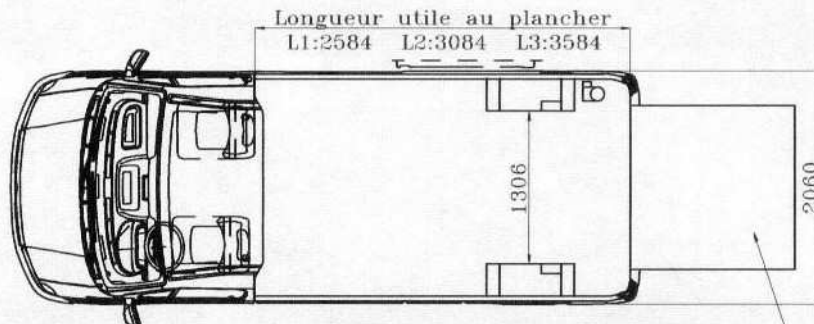
Planchers cabines
tous types

Adaptation impossible
sur véhicules équipés
du contrôle
électronique de stabilité
ESP

Document non contractuel

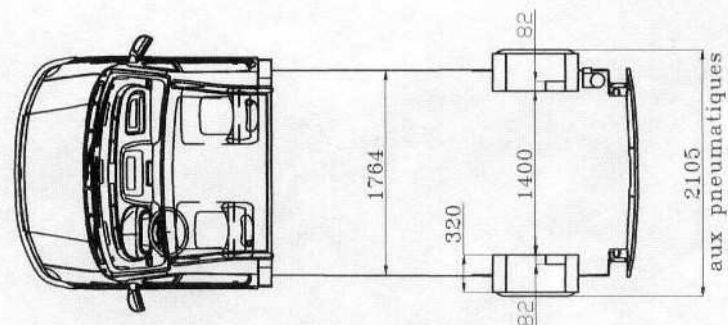
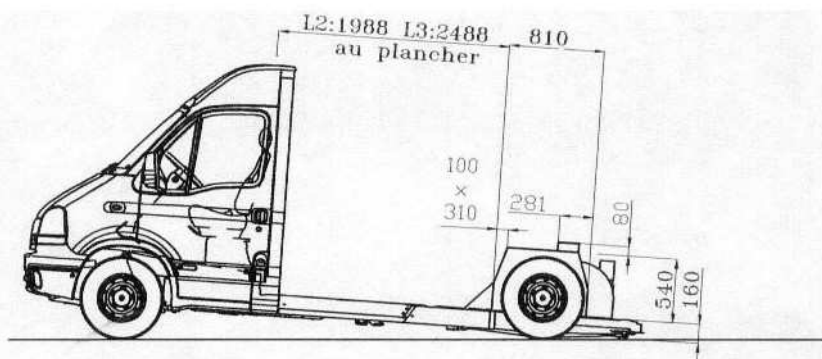


* avec plancher anti-dérapant épaisseur 15mm



rampe alu. avec assistance (longueur :1400-largeur : 1350)

véhicules de base pouvant être équipés : fourgons VU tous types



SIPREL 552 chemin de la roue - BP 2 – 69380 LOZANNE

Tel : 33 (0)4 78 43 70 20 Fax : 33 (0)4 78 43 19 59

email : rassol@siprel.fr