

**EUROVOIRIE**

40, avenue Eugène Gazeau  
60300 SENLIS  
Tél : 03 44 53 30 57  
Fax : 03 44 53 61 21  
e-mail : commercial@eurovoirie.fr

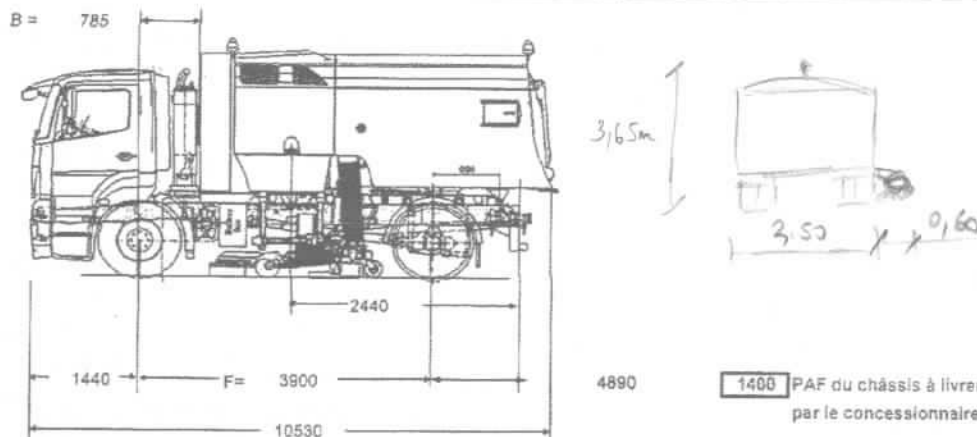
# FICHE DE PRECONISATION BALAYEUSE OPTIFANT 8000 + 1000 L

N° FICHE : F 80316

Cette fiche n'a qu'une valeur indicative non contractuelle

MARQUE CHASSIS : MERCEDES CABINE MOYENNE

MODELE : AXOR 1829 KN EURO 5



MASSE EN KG	ESSIEU AV	ESSIEU AR	TOTAL
POIDS DU CHASSIS NU	3585	2270	8255
POIDS DE LA CARROSSERIE	1338	3492	4830
POIDS TOTAL A VIDE	5323	5762	11085
PASSAGERS 2	150	0	150
CU EAU - CUVE AV	747	253	1000
CHARGE UTILE ARRIERE	78	6687	6765
POIDS TOTAL EN CHARGE	6298	12702	19000
P T A C	7500	13000	19000

1400 PAF du châssis à livrer  
par le concessionnaire !!!!!

Capacité Maxi de la cuve à eau à ne  
pas dépasser lorsque la cuve à  
déchets est pleine

Capacité en kg de la cuve à déchets

Nota : Pour ce type de véhicule, il est préférable de commander le témoin de surcharge à la commande du châssis au concessionnaire vendeur

FICHE ETABLIE SOUS RESERVE DE VALIDATION DU SERVICE HOMOLOGATION CHASSIS DU CONCESSIONNAIRE

## PREDISPOSITION A EFFECTUER PAR LE CONCESSIONNAIRE VENDEUR

## Prédisposition communes aux balayeuses

	Conduite à droite
KK68	Pot d'échappement vertical derriere cabine
B65	Dessicateur d'air
KC71	Barre arriere anti encastrement CEE
KERB	Bruiteur marche arriere + interrupteur en cabine

## Pour Option HP

NH2	Prise de mouvement sur boîte DIN5462/7553 : NA 123 10 C pour pompe flasquée Rapport : 1,11/1,35 Couple 660 Nm sens anti-horaire
-----	---

KBLR	Déplacement bouteilles d'air + valves à l'intérieur des longerons châssis
KK81	Séparateur de gasoil et dessicateur d'air à l'intérieur des longerons du châssis
Ralenti accéléré auto paramétrable ( CRUISE CONTROL ) paramétré chez EUROVOIRIE par le concessionnaire vendeur et à la charge de celui-ci	

## Prédisposition Spécifique châssis

Barre anti encastrement avant pour respecter l'homologation châssis hors route
Calage de suspension Obligatoire en adaptation pour respecter une hauteur minimale sous parechoc Avant de 400 mm

## Alimentation châssis

Réservoir 115 L. moteur d'avancement auxiliaire dans le compartiment sous la cuve à déchets
Réservoir 125 L. Mercedes pour moteur châssis dans le Porte à faux arriere en position central

ou

Réservoir 115 L. moteur d'avancement auxiliaire dans le compartiment sous la cuve à déchets
Réservoir 230 L. Eurovoirie pour moteur châssis dans le Porte à faux arriere en position TRANSVERSAL

## CHAINE CINEMATIQUE

BV GD3 16 rapports STANDARD	Rapports		Configuration
	1ère EL	1/17	
	16è	1	X
PONT standard	1/5,33	3/16	X
Pneu 13 R 22.5 =	circonférence	3428	X
VITESSE km/h LENTE à 1000 t/mn en 1ère			2,27
VITESSE km/h MAX à 2400 t/mn dans le rapport le plus élevé			93

## Nota :

Pour la garde au sol à prévoir sous châssis, veuillez vous reporter au document  
Methodes 06 fourni avec la présente fiche.