

AL3PA

**POTENCE ARTICULÉE PUISSANCE 3T
SUR CHASSIS MERCEDES
+ BENNE TRANSPORTEUR CLASSE 1**



Photo non contractuelle

**MERCEDES SPRINTER 3,5T VS30 516 4x2
EURO6**

Empattement 3665mm
PMT sur BDV : code N05
Option principale : climatisation

AMPLIROLL® AL3PA + BENNE TRANSPORTEUR CLASSE 1

Bras hydraulique à potence télescopique et articulée avec le groupe de distribution monté

Appareil de la classe 1 à potence articulée

Hauteur d'accrochage 920 mm
Puissance de levage opérationnelle 3 T
Crochet à linguet de sécurité mécanique
Verrouillage hydraulique arrière
Ecartement des pistes de roulement 1060 mm
Distribution hydraulique à commande électrique en cabine - 12V
Commande électrique en cabine avec afficheur
Pompe hydraulique
Réservoir 8 litres avec filtre
Peinture finition couleur Noir RAL 9005
Montage conforme code de la route France selon préconisation AB210077
pour caissons de 3200 mm utile

Barre anti-encastrement TRIVA avec crochet mixte

Porte roue de secours dans PAF AR
Procès-verbal de contrôle de conformité initial pour l'UTAC

Caisson acier à ridelles rabattables

Piste 1060 mm – Berce IPN 140, classe 1 : hauteur anneau H = 920 mm
Dimensions : 3200 x 2000 x 340 mm
Tôle de fond (acier 355) formant longerons, ép. 3 mm –
Panneau AV plein H : 800 mm + Porte échelle en tôle perforée
Ridelles latérales rabattables de chaque côté, hauteur 340 mm
Porte arrière à 2 vantaux avec déverrouillage manuel - H : 500 mm
Fermeture des ridelles encastrée – Poteaux arrière amovibles - Goussets de rehausse - 2 rouleaux arrière
Protection : 2 couches d'Apprêt polyuréthane + 2 couches de laque Polyuréthane
Teinte BLANC ARTIQUE 9147



> **POTENCE ARTICULÉE** pour un angle de chargement réduit

> **POIDS OPTIMISÉ** pour une charge utile maximum

> **COMMANDE AMOVIBLE ET AIMANTÉE** avec écran digital

> **GRENAILLAGE ET PEINTURE** avant assemblage

> **PERSONNALISATION** : teinte à la demande et large gamme d'accessoires

> **ADAPTABILITÉ À TOUS LES TYPES DE CHÂSSIS**