

Sallaumines, mercredi 19 juillet 2017

## **COMMUNIQUÉ DE PRESSE**

### **DURISOTTI aménage le nouveau Citan Pick-up de Mercedes-Benz Vans**

Mercedes division véhicules utilitaires a présenté à la presse le 12 juillet, au cœur du marché de Rungis, plusieurs transformations réalisées sur des bases d'utilitaires Mercedes Sprinter et Citan. Ce dernier modèle a été confié à DURISOTTI pour la réalisation d'un pick-up pour le moins original.

DURISOTTI est parti d'une base Mercedes Citan long fourgon tôle qui bénéficie d'un aménagement pick-up intégrant un bac monobloc en composite assurant une protection intégrale. La polyvalence d'utilisation de cet ensemble à la fois robuste et ludique n'échappera pas aux professionnels qui peuvent être des collectivités, des entreprises de BTP, des paysagistes, des mareyeurs... Il suffit que ces professionnels soient à la recherche d'une solution métier efficace. La réalisation par DURISOTTI d'un bac monobloc en composite teinté dans la masse, assure non seulement une protection intégrale de la partie benne du véhicule mais favorise l'amélioration de la charge utile.

Le Citan Pick-up DURISOTTI est conçu pour un chargement ou déchargement facilités par deux portillons arrière battants avec protections en polyester. Pour un usage sévère, la suspension a été renforcée et la charge utile augmentée. De nombreuses options sont disponibles. Citons la bâche coulissante ou plate de recouvrement, les rehausses latérales grillagées peintes, les porte-échelles avant tubulaire, la grille de protection lunette arrière, les feux de détresses. Il est prévu d'origine une vitre pour la visibilité vers l'arrière et des bondes d'évacuation en fond de benne du pick-up.

#### **DURISOTTI aujourd'hui**

DURISOTTI est un groupe industriel d'envergure internationale sous-traitant des grands Constructeurs d'Automobiles et de Véhicules Utilitaires Légers. Sa capacité à réaliser des transformations en grande série ne fait pas pour autant oublier à DURISOTTI sa vocation première « le sur mesure » : développer et réaliser pour les artisans et utilisateurs professionnels l'adaptation qui correspond exactement à leurs besoins.

Trois unités de production performantes et stratégiquement implantées, une main d'œuvre réputée, une équipe commerciale compétente et dynamique complétée par un réseau d'Agents agréés répondent aux demandes quotidiennes de la clientèle française et étrangère.

Produits : Une large gamme de véhicules « société », Transport de marchandises (Grands volumes et frigorifiques) Bâtiment & BTP, Transport de personnes (TCP et TPMR), marchés spécifiques (Forces de l'ordre, grands comptes privés et publics), Sous-traitance constructeur et Industrielle...

DURISOTTI Constructeur Carrossier emploie 234 personnes.

## FICHE TECHNIQUE DU MERCEDES CITAN PICK-UP

### Véhicule de base :

CITAN fourgon tôle L1

2/3 places cabine

Avec portes arrière tôlées. ABS

#### Options obligatoires :

Code T93 suppression porte latérale

Code XK7 PTC augmenté

#### Options conseillées :

Code S23 banquette passager 2 places

Code Q53 boule d'attelage amovible

#### Option interdite :

Code W65 hayon arrière

### Descriptif :

Aménagement Pick-up en matériau composite comprenant :

- Fourniture et pose d'une cloison de séparation  
Cabine avec lunette fixe spécifique
- Construction d'un Pick-up avec ridelles latérales fixes
- Cabochons arrière spécifiques et 3<sup>ème</sup> feu intégré
- Deux portillons arrière battants
- Doublage des parois intérieures assurant une protection efficace des panneaux latéraux
- Plancher d'origine recouvert d'un bac polyester. Bondes d'évacuation.

### Caractéristiques :

- Longueur intérieure :  
Au plancher : 1,60 m  
A 400 mm : 1,45 m
- Largeur entre les passages de roues : 1,19 m
- Largeur intérieure au plancher : 1,48 m
- Passage au portillon arrière : 1,10 m
- Hauteur des ridelles : 0,595 m

### Options :

- Bâche coulissante ou plate de recouvrement
- Porte échelles avant tubulaire
- Rehausses latérales grillagées peintes
- Grille de protection lunette arrière
- Benne type voirie, ...