



<u>No de vehicule</u>	3488	<u>Combustible</u>	Diesel
<u>Catégorie</u>	fourgon jusqu'à 3500 kg	<u>Type</u>	Sprinter 515 CDI
<u>Marque</u>	MERCEDES-BENZ	<u>Mise en Service</u>	02.2008
<u>Prix CHF</u>	26'600.00 excl. 8,0% TVA	<u>Dernier controle techn.</u>	11.2017
<u>Prix EUR</u>	24'182.00 excl. 8,0% TVA	<u>Fiche de type</u>	3MH1 36
<u>Kilométrage</u>	135'168	<u>Entrainement</u>	4 x 2
<u>Couleur</u>	blanc gris	<u>Cylindre</u>	5
<u>Empattement</u>	3650 mm	<u>Etat des pneus</u>	60% 60% 80% 80%
<u>Pneus</u>	V: 195/75R16C, H: 205/75R16C	<u>Charge utile</u>	Total 2650 kg, 17 Paletten
<u>Suspension</u>	suspension avant ressort, arrière à lames	<u>Poids total traction</u>	7000kg
<u>Type de cabine</u>	cabine à 3 places	<u>Moteur</u>	2148 ccm
<u>Places</u>	3	<u>Norm de gaz</u>	EURO 4
<u>Poids total</u>	3500 kg	<u>Axes</u>	4 essieux
<u>Largeur</u>	<2300 mm	<u>Année</u>	2008
<u>Puissance</u>	150 PS	<u>Més.intér.(LoxLaxH=V) mm</u>	8850x2160x2380=45.5m3
<u>Boite vitesse</u>	boîte manuelle 6 vitesses	<u>Més.transp.(LoxLaxH) mm</u>	12300x2200x3300
<u>Carrosserie</u>	pont avec ossature de bâche	<u>Année</u>	2008
<u>Marque</u>	Fankhauser	<u>Hauteur plate-forme</u>	810 mm
<u>Remarques</u>	plancher en bois	<u>état général</u>	très bon
<u>Pont levant</u>	Dhollandia DHLMX		
<u>Capacité de charge</u>	800 kg		
<u>Remarques</u>			
<u>Type véhicule</u>	Occasion		
<u>Accessoires</u>	Air-bag conducteur, système anti-blocage ABS, ASR, trappe à skis, rétroviseur à chauffage électrique, rétroviseur à réglage électrique, lève-vitre électrique, Plancher en bois, climatisation, Radio/CD, freins à disques, rails d'attache latéraux des deux côtés, direction assistée, fermeture centrale,		
<u>Argument de vente</u>	véhicule soigné et avantageux, inclus remorque de transport, prix sur place, excl. 8% TVA, en cas d'achat d'un véhicule pour l'exportation, un dépôt doit être versé pour la TVA.; il sera remboursé après la restitution de l'original du formulaire 11.030,		

Nos Conditions Générale de Vente (CGV) font partie intégrante du contrat.