



N 43° 49' 22.5876"

E 3° 53' 50.9532"

Aménagement sur mesure de véhicules

www.vtp-dupic.com



L'EXCELLENCE DE L'AMENAGEMENT DÉDIÉE À CHAQUE MÉTIER...



Van Truck du Pic

255, Impasse Puech Camp

34270 LAURET

TEL: 06 58 36 52 36 E-mail: accueil@vtp-dupic.com

SIRET : 953 365 95400015 APE : 29.20 Z



PROTECTION INTÉGRALE

Les kits d'habillage et de protection bois « NATURAL » vous permettent de protéger l'intégralité de la carrosserie de votre véhicule en toutes conditions d'utilisations (**protection intérieure intégrale**).

INSERTS DE FIXATION

Pour faciliter la pose des kits « NATURAL », des inserts de fixation de type « mobilier », accompagnés de vis auto-perforantes de type TORX®, vous permettent de visser chaque élément aisément (**pose sans tasseau, ni cale**).

SYSTÈME EASYKIT®

Avec le système Easykit® vous pouvez facilement arrimer les charges ou matériels transportés en accédant aisément aux anneaux d'arrimage du plancher d'origine constructeur (**sécurité active & passive**).

HABILLAGES NATURAL® Protection & isolation



Pose rapide



Sans tasseau
ni cale

12
MOIS

Garantie



Économique



Écologique



Fabrication Française

LES AVANTAGES DES KITS D'HABILLAGES BOIS « NATURAL »

- ✓ Facilité & rapidité de pose
- ✓ Résistance optimale (épaisseurs)
- ✓ Isolation phonique & thermique
- ✓ Légèreté du contreplaqué
- ✓ Protection intégrale (périphériques)
- ✓ Garantie contractuelle 12 mois

DES OPTIONS À LA CARTE :



PLAFOND



ARRÊT DE CHARGE



PORTES ARRIÈRE



BARRE DE SEUIL



PACK ARRIMAGE



SYSTÈME EASYKIT®

DES QUALITÉS DE BOIS POUR CHAQUE USAGE...



K5 : L'EXCELLENCE

Résistance mécanique >5000Mpa
Plancher antidérapant ép. 12mm
Latéroux vernis anti-UV ép. 8mm

K4AD : L'ANTIDÉRAPANT

Résistance mécanique >5000Mpa
Plancher antidérapant ép. 12mm
Latéroux contreplaqué brut ép. 8mm

K4 : LA VALEUR SÛRE

Résistance mécanique >4000Mpa
Plancher contreplaqué brut ép. 15mm
Latéroux contreplaqué brut ép. 8mm

K2 : LE KIT ÉCO

Résistance mécanique >2000Mpa
Plancher aggloméré hydro... ép. 16mm
Latéroux médium ép. 8mm



OPTIMISATION DU VOLUME UTILE

L'usinage numérique (fabrication par CN) permet aux casiers « OPTIMUM » de respecter le galbe de chaque véhicule, optimisant ainsi votre espace de travail et de chargement (**gain d'espace**).

VISSERIE TORX®

Pour renforcer et garantir une meilleure tenue dans le temps des casiers « OPTIMUM », chaque élément est assemblé à l'aide de vis à bois à tête fraisée de type TORX® (**Pas d'agrafe**).

MODULES LIVRÉS PRÉ-MONTÉS

Chaque module est livré pré-monté, accompagné de sa visserie de fixation, pour être fixé à une personne à l'aide d'une simple visseuse (**rapidité & simplicité de pose**).

AMÉNAGEMENTS OPTIMUM®

L'efficacité à moindre coût



Pose rapide



Livrés montés

24
MOIS

Garantie



Économique



Ecologique



Fabrication Française

LES AVANTAGES DES KITS D'AMÉNAGEMENTS « OPTIMUM »

- ✓ Grande facilité de pose
- ✓ Poids contenu (-de rejets de CO₂)
- ✓ Rapport qualité / prestations / prix
- ✓ Large choix d'éléments
- ✓ Modules livrés pré-montés
- ✓ Garantie contractuelle 24 mois

DES OPTIONS À LA CARTE :



CASIERS GAUCHE/DROIT



ÉTABLIS



MEUBLES TECHNIQUES
VESTIAIRES



DOUBLE PLANCHER
ARRIÈRE



DOUBLE PLANCHER
LATÉRAL

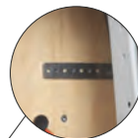


KITBOX®

INFO MONTAGE

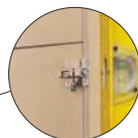
Tous les éléments sont spécifiquement adaptés à chaque modèle d'utilitaire et se fixent sur la structure du véhicule.





SÉCURITÉ CERTIFIÉE

En accord avec le cahier des charges de l'INRS, nos ingénieurs ont choisi des systèmes de fixation éprouvés lors de tests d'arrachement pour répondre aux exigences du crash-test « NS 286 » (**Crash-test N°2012 CR1TTT0185**).



NOBLESSE DES MATÉRIAUX

Les matériaux utilisés dans la gamme « OPTIPRO » ont été sélectionnés pour leurs haute résistance mécanique (**usage intensif**).



ERGONOMIE TECHNIQUE

À la demande de nombreux techniciens et CHSCT, la gamme « OPTIPRO » a été élaborée par notre bureau d'études pour vous apporter une réelle ergonomie (**confort de travail au quotidien**).



AMÉNAGEMENTS OPTIPRO[®]

L'optimisation professionnelle



Pose rapide



36
MOIS

Garantie



Crash-test NS 286



Écologique



Fabrication Française

LES AVANTAGES DES KITS D'AMÉNAGEMENTS « OPTIPRO »

- ✓ Ergonomie & praticité
- ✓ Poids contenu [- de rejets de CO₂]
- ✓ Mobiliers sécurisés (crash-test « NS 286 »)
- ✓ Large choix de combinaisons
- ✓ Utilisables sur plusieurs cycles d'utilisation
- ✓ Garantie contractuelle 36 mois

UNE OPTIMISATION À LA CARTE :



TIROIRS



ÉTAGÈRES À SÉPARATIONS



ÉTAGÈRES KITBOX[®]



KIT ARRÊT VALISE



BANDEAU BASCULANT



OPTIONS DE RANGEMENT

INFO OPTIPRO

La gamme **OPTIPRO** est composée de plus de **100 blocs** de différentes dimensions & fonctions afin que vous puissiez créer un aménagement qui vous ressemble !

Le principe est simple ! Les **blocs s'assemblent** entre eux pour créer un **meuble complet** et s'adapter à vos besoins professionnels ainsi qu'à votre véhicule utilitaire.



« Le bois, matériau d'avenir... »

POURQUOI CHOISIR UN AMÉNAGEMENT KITWOOD® ?

Choisir un aménagement professionnel KITWOOD®, c'est être « **ÉCONOMICOLOGIQUE** » en utilisant la quintessence d'un matériau noble, aux propriétés mécaniques et naturelles reconnues, pour répondre aux attentes « métier » de chaque compagnon technicien tout en lui offrant une sécurité accrue.

- ✔ 100% ÉCOLOGIQUE (réduction des rejets de CO₂).
- ✔ 100% SÉCURITÉ (éprouvée par crash-test).
- ✔ 100% FABRICATION FRANÇAISE (production par CN).



SÉCURITÉ AVANT TOUT !

Depuis toujours, nous considérons la sécurité de nos clients comme une **PRIORITÉ ABSOLUE**.

En accord avec le cahier des charges de l'INRS (Institut National de la Recherche et de la Sécurité) et plusieurs CHSCT (Comité d'Hygiène, de Sécurité et des Conditions de Travail), nos ingénieurs et techniciens ont développé une gamme de mobiliers spécifiques pour répondre au cahier des charges de la note scientifique « NS 286 ».

Véritable référence en matière de sécurité active & passive, la gamme d'aménagements professionnels KITWOOD vous permet, en cas d'accident et plus particulièrement en situation de choc frontal, d'apporter une sécurité accrue aux occupants du véhicule.

Notre homologation crash-test « NS 286 » : N°2012 CRITTT0185.

QU'EST CE QUE LE PEFC ?

Le label écologique mondial « PEFC® » (Programme de reconnaissance des certifications forestières) **garantit au consommateur final la traçabilité et la fiabilité des produits certifiés** par la mise en place d'une chaîne de contrôle depuis la forêt jusqu'au produit fini.

Choisir une entreprise ou un produit certifié PEFC® (contrôler le N° de certification officielle) c'est promouvoir la gestion durable des forêts et contribuer à la **réduction des rejets de CO₂** tout en luttant contre la déforestation.

LE SAVIEZ-VOUS ?

- En France, **80% des aménagements** de véhicules utilitaires **sont réalisés en bois**.
- La filière bois Française représente **550 000 emplois** pour 320 000 dans le secteur Automobile.
- Depuis le **Grenelle de l'environnement**, l'état Français s'est engagé à utiliser du bois issu de forêts gérées durablement.

Notre certification écologique PEFC : n° 10-31-1694



ÉNERGIE EMBARQUÉE LITHIUM

POWERCUBE LITHIUM

PUISSANCES 2 à 3,6 kW
CAPACITÉS 100 à 400 Ah



Gestion simple de votre autonomie grâce au contrôleur de batterie BM800 intégré.

Notre large gamme Powercube a été développée pour répondre à vos exigences de puissance et d'autonomie en énergie. Elle évolue avec des batteries lithium LifePo4 et un contrôleur de batterie intelligent en façade pour une meilleure gestion de l'énergie, sur nos deux boîtiers PC et PCK. Le Powercube peut être rechargé par l'alternateur 12 V ou par le secteur 230 V.



✓ ROBUSTE ET FIABLE

- Boîtier métal pour l'alimentation sans faille de vos consommateurs AC dans des environnements hostiles.
- Tests et assemblages dans nos locaux.

✓ SIMPLICITÉ SÉCURITÉ

- Commandes en façade pour un accès et un contrôle de toutes les fonctionnalités du Powercube.
- Sécurisés par disjoncteur.
- Protections contre les surcharges, surchauffes et surtensions.

TOUT-EN-UN

- Batterie lithium LiFePO4
- Recharge DC Euro6
- Convertisseur pur sinus
- Chargeur de batterie
- Sorties AC, DC et USB
- Disjoncteur différentiel AC



RECHARGE VÉHICULE ROULANT

- Livré avec le chargeur booster DC/DC



CB12-30IP

R10
E-Mark

POWERCUBE 2000 W

POWERCUBE 2500 W

POWERCUBE 3600 W

	PCK2000-100LT	PCK2000-150LT	PCK2000-200LT	PC2500-150LT	PC2500-200LT	PC2500-300LT	PC2500-400LT	PC3600-150LT	PC3600-200LT	PC3600-300LT	PC3600-400LT
Puissance 230 V nominale pointe	2000 W 6000 W			2500 W 7500 W				3600 W 10800 W			
Puissance 12 V nominale pointe	200 A 350 A			200 A 350 A				200 A 350 A			
Capacité d'énergie	100 Ah 1280 Wh	150 Ah 1920 Wh	200 Ah 2560 Wh	150 Ah 1920 Wh	200 Ah 2560 Wh	300 Ah 3840 Wh	400 Ah 5120 Wh	150 Ah 1920 Wh	200 Ah 2560 Wh	300 Ah 3840 Wh	400 Ah 5120 Wh
Equivalence AGM	200 Ah	300 Ah	400 Ah	300 Ah	400 Ah	600 Ah	800 Ah	300 Ah	400 Ah	600 Ah	800 Ah
Durée de vie en cyclage	6000 cycles à 50 % - 4000 cycles à 80 % 2500 à 100%			6000 cycles à 50 % - 4000 cycles à 80 % 2500 à 100%				6000 cycles à 50 % - 4000 cycles à 80 % 2500 à 100%			
Recharge véhicule	Chargeur booster R10 externe			Chargeur booster R10 externe				Chargeur booster R10 externe			
Courant recharge secteur	50 A			70 A				90 A			
230 V	Entrée 230 V : filaire (Neutrik) Sortie 230 V : 2 prises et filaire (Neutrik)			Entrée 230 V : filaire (Neutrik) Sortie 230 V : 2 prises et filaire (Neutrik)				Entrée 230 V : filaire (Neutrik) Sortie 230 V : 2 prises et filaire (Neutrik)			
Anderson	1 x 175 A - 1 x 120 A			1 x 175 A - 1 x 120 A				1 x 175 A - 1 x 120 A			
USB	non			2 x USB. 3.0				2 x USB. 3.0			
Allume-cigare	1 prise			1 prise				1 prise			
Dimensions L x l x h	568x 262 x 500 mm			635 x 340 x 500 mm				635 x 340 x 500 mm			
Poids	33 Kg	38 Kg	44 Kg	46 Kg	55 Kg	79 Kg	83 Kg	48 Kg	57 Kg	81 Kg	85 Kg

CE / indice de protection IP34

Inclus



Prises Anderson et connecteurs Neutrik.

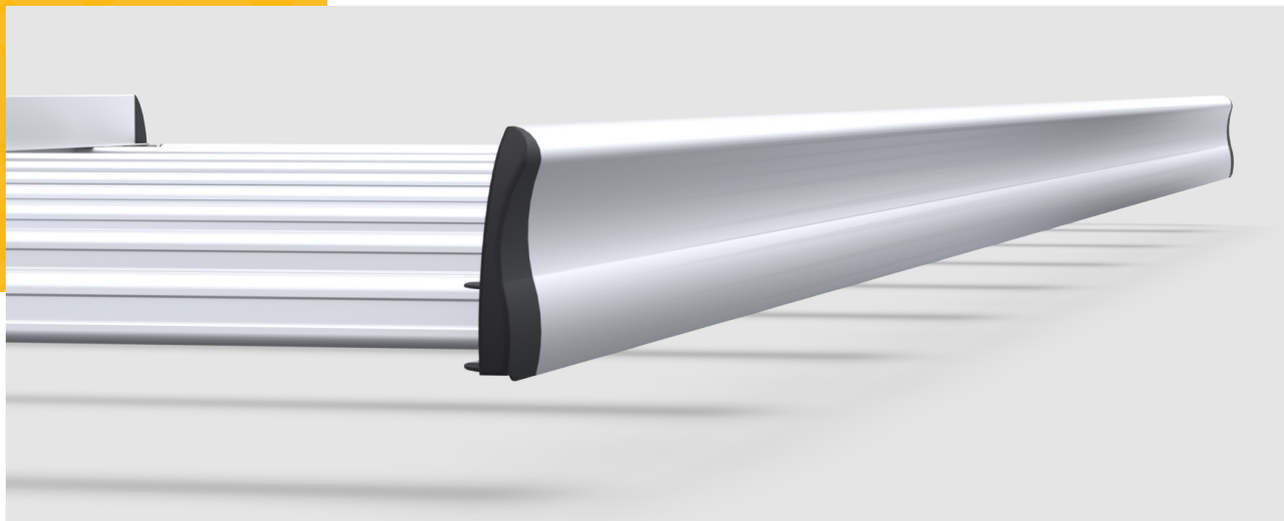


Réparable
Reconditionnable
au delà de la garantie

VTP N 43° 49' 22.5876"
E 3° 53' 50.9532"
Aménagement sur mesure de véhicules
www.vtp-dupic.com

GALERIE DE TOIT

GALERIES DE TOIT EN ALUMINIUM ANODISÉ AVEC PATTES DE FIXATION EN INOX. ROBUSTES, LÉGÈRES, AU DESIGN ÉPURÉ, NOS GALERIES SONT LIVRÉES ASSEMBLÉES.



CAPACITÉ DE CHARGE

Selon préconisation constructeur

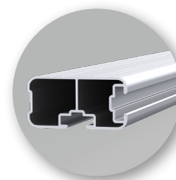


FIXATION TOIT

Sur rails ou sur pattes selon le véhicule



Pattes de fixation à visserie inox



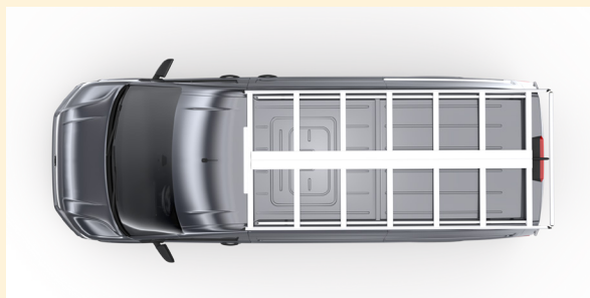
Traverse en aluminium anodisé pouvant supporter jusqu'à 200 kg



Défecteur avant



Rouleau de chargement en aluminium anodisé sur roulement



◆ LES + PRODUITS



PRODUIT LIVRÉ
ASSEMBLÉ POUR UN
MONTAGE SIMPLE
ET RAPIDE



MONTAGE SUR
LES POINTS DE
FIXATION ORIGINAUX



GALERIE 100%
RECYCLABLE



TRAÇABILITÉ
PAR LE N°
DE SÉRIE

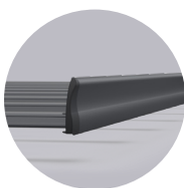


DÉLAI
DE LIVRAISON
COURTS

◆ OPTIONS



PLANCHE DE
MARCHÉ EN
ALUMINIUM
ANTIDÉRAPANTE



GALERIE PEINTE
EN NOIR



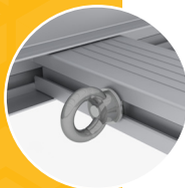
ÉCROUS DE
FIXATION
ANTIVOL



ÉCHELLE FIXE
OU RÉTRACTABLE



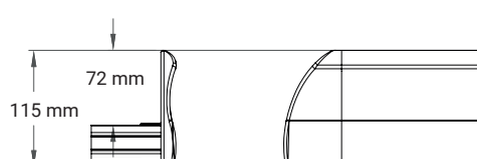
ARRÊT DE CHARGE
FIXE OU VARIABLE



CROCHET
D'ARRIMAGE



ROULEAU DE
CHARGEMENT
ANTI-CHUTE
M SLIDE®



MODÈLE	Profil	Hauteur globale (en mm)	Hauteur utile (en mm)	Sur pattes (en mm)	Sur rails (en mm)	Hauteur traverse (en mm)	Largeur traverse (en mm)
S1V45	Plein	88	45	70	72	35	70
S1V72	Plein	115	72	70	72	35	70

Van Truck du Pic

255, Impasse Puech Camp 34270 LAURET

SIRET : 953 365 95400015 APE : 29.20 Z

TEL: 06 58 36 52 36 E-mail: accueil@vtp-dupic.com

OUVERTURE:

Du Lundi au Vendredi

9h00-12h30 et 13h30 - 17h30



N 43° 49' 22.5876"

E 3° 53' 50.9532"

Aménagement sur mesure de véhicules

www.vtp-dupic.com



PORTE-VERRES EXTÉRIEURS

PORTE-VERRES EN ALUMINIUM ANODISÉ ET FIXATIONS EN INOX. ROBUSTES ET LÉGERS, NOS PORTE-VERRES PERMETTENT LE TRANSPORT DE VITRES ET AUTRES MATÉRIAUX EN TOUTE SÉCURITÉ.



MONTAGE SUR

Latéral gauche : OUI
Latéral droit : OUI



COMPATIBLE AVEC D'AUTRES MARQUES DE GALERIES & BARRES DE TOIT
OUI (en option)



Boîtier LED AV/AR avec batteries au lithium et recharge à l'énergie solaire, sans perçage ni raccord au faisceau électrique du véhicule.



Caoutchouc naturel haute-densité pour un grip optimum



Trottoir en 146 ou 227 mm



Barre de maintien simple et efficace



◆ LES + PRODUITS



PRODUIT LIVRÉ
ASSEMBLÉ POUR
UN MONTAGE
SIMPLE ET RAPIDE



PROFILS ET TRAVERSES
ALUMINIUM 100%
RECYCLABLES



DÉLAI DE
LIVRAISON
COURTS



TRAÇABILITÉ
PAR LE N°
DE SÉRIE

◆ ACCESSOIRES & OPTIONS



KIT DE FIXATION
UNIVERSEL POUR
UN MONTAGE SUR
GALERIES & BARRES
DE TOIT D'AUTRES
MARQUES



SYSTÈME D'ACCÈS
FACILE À LA ROUE
ARRIÈRE



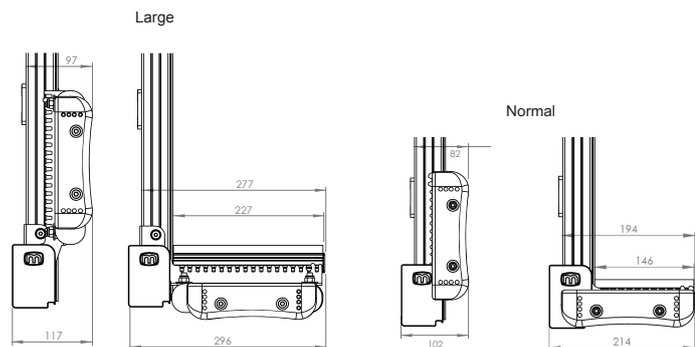
ÉCHELLE LATÉRALE
INTEGRÉE



PEINTURE
DU PORTE-VERRE
EN NOIR



GARDE-BOUE



Largeur globale fermée (en mm)	Largeur globale ouverte (en mm)	Largeur utile (en mm)	Profil	Trottoir rabattable	Panneau d'arrêt	Montage
102	216	146 ou 220	avec caoutchouc	avec caoutchouc	avant + arrière	sur galerie ou barre de toit

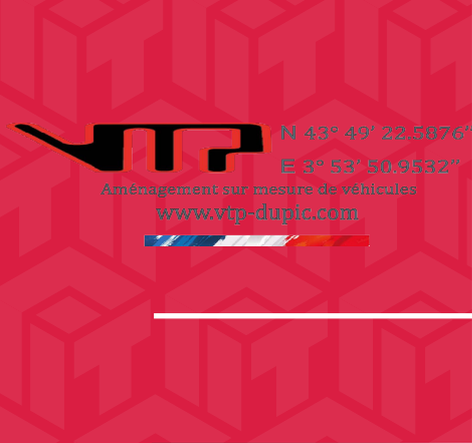
Van Truck du Pic

255, Impasse Puech Camp
34270 LAURET

TEL: 06 58 36 52 36 E-mail: accueil@vtp-dupic.com

SIRET : 953 365 95400015 APE : 29.20 Z

 N 43° 49' 22.5876"
E 3° 53' 50.9532"
Aménagement sur mesure de véhicules
www.vtp-dupic.com



N 43° 49' 22.5076"
E 3° 53' 50.9532"
Aménagement sur mesure de véhicules
www.vtp-dupic.com

RAMPES ALUMINIUM

**PAIRE DE RAMPES EN ALUMINIUM PERFORÉ, ROBUSTE ET LÉGÈRE.
MODÈLE LE PLUS POLYVALENT DE LA GAMME POUR VÉHICULE UTILITAIRE.**



CAPACITÉ DE CHARGE
Jusqu'à 1 685 kg selon modèle

DIMENSIONS PERSONNALISÉES
Larg. de 20 à 120 cm
Long. de 150 à 350 cm

MANIPULATION
Mobile
Pliable : OUI (en option)
Rebords de sécurité : OUI (en option)

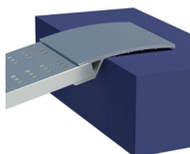
◆ **SURFACE STANDARD**
Aluminium perforé



◆ **FIXATION STANDARD**
Goujon



◆ **ACCROCHAGE STANDARD**
Bec d'accroche de 110 mm



◆ SECTEURS D'APPLICATION



JARDINAGE
PROFESSIONNEL



QUADS



MOTOS
VÉLOS

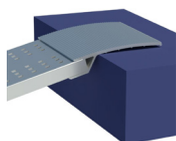


ÉVÉNEMENTIEL

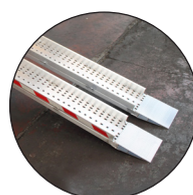
◆ EN OPTION

ACCROCHE STANDARD RALLONGÉE

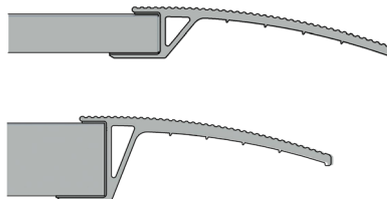
Bec d'accroche rallongé (220 mm)



REBORDS DE SECURITÉ



RAMPE PLIABLE



QUELQUES MODÈLES	PLIABLE	CAPACITE DE CHARGE PAIRE kg / EMPATTEMENT			LONGUEUR (en mm)	LARGEUR (en mm)	POIDS PAIRE (en kg)
		500 mm	750 mm	1000 mm			
H 30/15S	NON	1000	1350	1535	1500	200	10
H 30/25S	NON	450	530	610	2500	200	16
H 30/35S	NON	245	275	320	3500	200	23
H 30/15SP	OUI	480	480	480	1500	200	12
H 30/25SP	OUI	300	300	300	2500	200	18
H 30/35SP	OUI	180	180	180	3500	200	26

QUELQUES MODÈLES	PLIABLE	CAPACITE DE CHARGE PAIRE kg / EMPATTEMENT			LONGUEUR (en mm)	LARGEUR (en mm)	POIDS PAIRE (en kg)
		750 mm	1000 mm	1250 mm			
H 60/15S	NON	1750	1750	1750	1500	300	20
H 60/25S	NON	1650	1700	1700	2500	300	34
H 60/35S	NON	990	1090	1215	3500	300	48
H 60/15SP	OUI	1220	1220	1220	1500	300	23
H 60/25SP	OUI	1000	1000	1000	2500	300	37
H 60/35SP	OUI	750	750	750	3500	300	51

Van Truck du Pic

255, Impasse Puech Camp 34270 LAURET
SIRET : 953 365 95400015 APE : 29.20 Z
TEL: 06 58 36 52 36 E-mail: accueil@vtp-dupic.com
OUVERTURE:
Du Lundi au Vendredi 9h00-12h30 et 13h30-17h30



N 43° 49' 22.5876"

E 3° 53' 50.9532"

Aménagement sur mesure de véhicules

www.vtp-dupic.com



KIT D'ETANCHEIFICATION

KIT D'ÉTANCHEIFICATION DE LA CELLULE ARRIÈRE EN THERMOPLASTIQUE MOULÉ (ABS), LAVABLE, DÉSINFECTABLE, LÉGER ET D'UN ENCOMBREMENT MINIMUM.



PLANCHER RENFORCÉ

OUI (en option)



ISOLATION THERMIQUE

OUI (en option)



COULEUR ABS

Blanc lisse



Gris gaufré



Plug & Play
kit Cover
d'une grande
simplicité
de montage



Finition haut
de gamme



Thermo
plastique
entièrement
recyclable



Livré avec
un film plastique
pour la protection
lors du montage



◆ SECTEURS D'APPLICATION



TRANSPORT ADR



TRANSPORT
D'ANIMAUX



TRANSPORT
MÉDICAL ET
PHARMACEUTIQUE



TRANSPORT
DE FLEURS ET
PLANTES



TRANSPORT
ALIMENTAIRE
HACCP



VAN DE LOISIRS

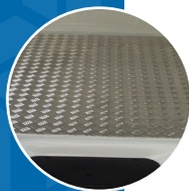
◆ OPTIONS



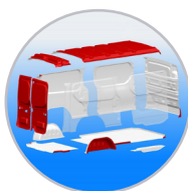
PLANCHER
ALVÉOLAIRE
RENFORCÉ



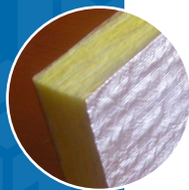
BONDE
D'ÉVACUATION



PLANCHER
ALUMINIUM
RENFORCÉ



KIT PARTIEL
PORTE AR, PAVILLON,
PORTE LATÉRALE, ETC.



ISOLATION
THERMIQUE LÉGÈRE
EN LAINE DE ROCHE



ABS
EN GRIS GAUFRÉ





N 43° 49' 22.5876"

E 3° 53' 50.9532"

Aménagement sur mesure de véhicules

www.vtp-dupic.com

