

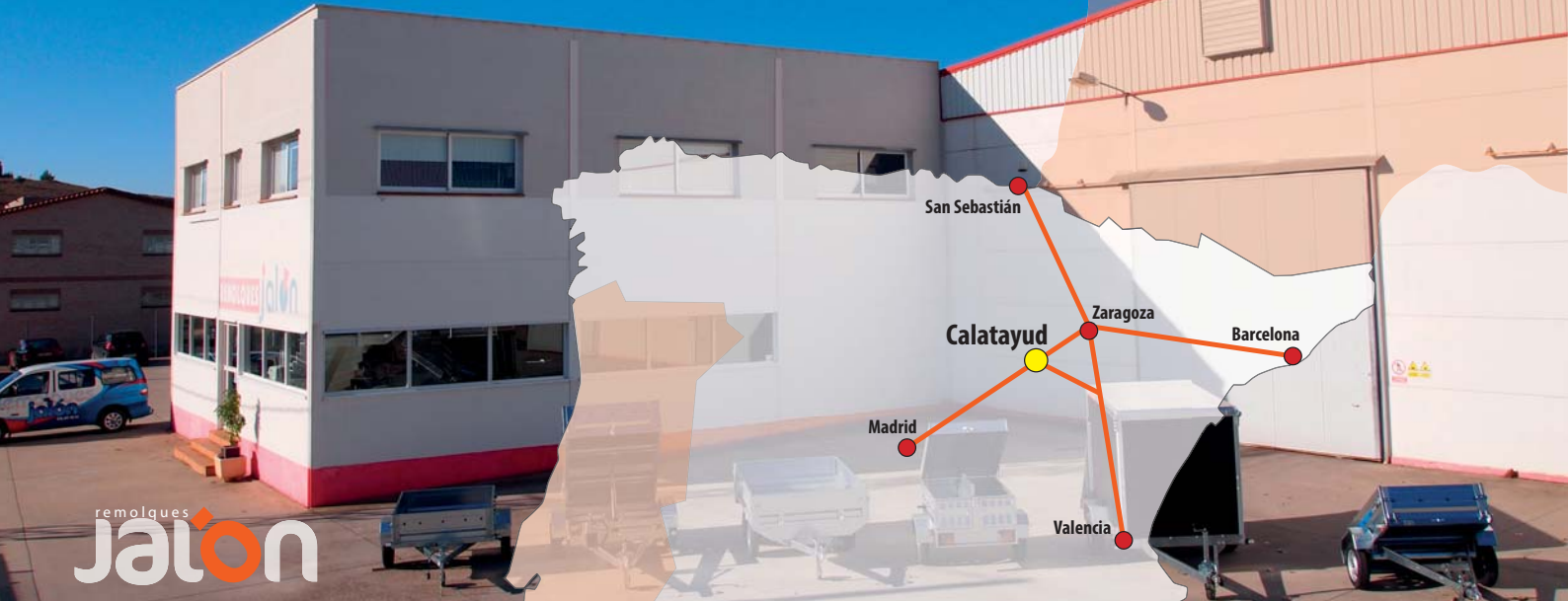
REMORQUES POUR TOUS

CATALOGUE
2014



remorques

Valion



remolques
Jalón

Remolques Jalón est une entreprise espagnole dynamique, en constante évolution qui est fortement engagée à satisfaire les besoins de ses clients en leur proposant le savoir-faire de ses produits.

Nous comptons avec plus de 20 ans d'expérience dans la conception, la fabrication ainsi que dans la vente de remorques et nos efforts pour travailler nos produits de qualité sont notre garantie.

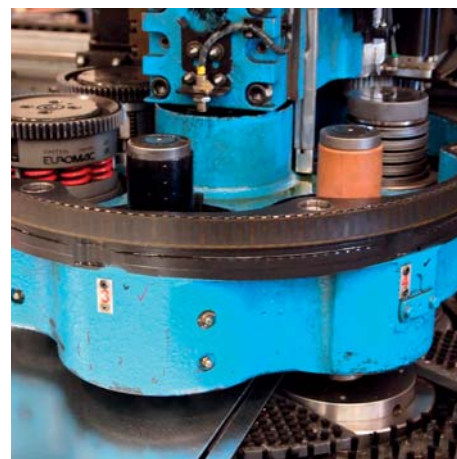
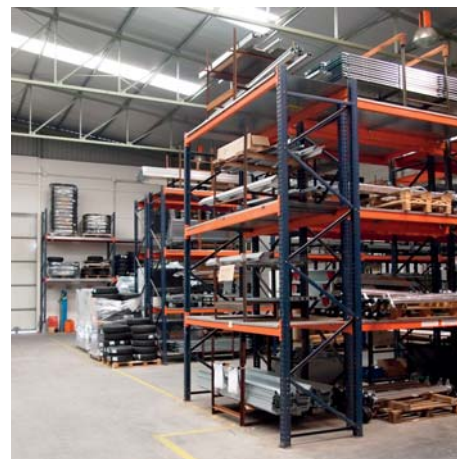
Cela nous a conduits à proposer des articles reconnus, non seulement sur le marché national, mais aussi sur les marchés au-delà de nos frontières.

Nous mettons à votre disposition une large gamme de remorques de différentes tailles et équipements avec des poids autorisés en charge allant jusqu'à 3500Kg pour différents usages.

Avec ce nouveau catalogue, vous pourrez choisir le modèle le plus approprié pour votre temps libre ou activité professionnelle.

Notre société vous invite à nous consulter pour toute demande de caractéristiques spéciales.

REMORQUES POUR TOUS.



Chasse.....	4 - 5
Bagagères.....	6 - 7
Motos, quads, A.T.V., buggies.....	8 - 9
Polyvalents.....	10 - 11

Charge.....	12 - 13
Bennes.....	14 - 15
Porte-voitures et porte-engins.....	16 - 17
Bétaillères.....	18 - 19
Fourgons.....	20 - 21

Rampes de chargement.....	22
Antivols.....	23
Plaques de rehausse pour attelages.....	23
Kit arrimage.....	23
Installations électriques.....	23

Attention :

Important au moment de passer la commande :

Types de remorques de notre fabrication.

- **Catégorie O1** : Remorques dont la masse maximale n'excède pas 0,75 tonne.
 - Jalón 1.F : Remorques 1 essieu avec et sans frein.
 - Jalón 1.2 : Remorques 2 essieux avec et sans freins.
- **Catégorie O2** : Remorques ayant une masse maximale excédant 0,75 tonne mais n'excédant pas 3,5 tonnes.
 - Jalón 2.1 : Remorques 1 essieu avec frein.
 - Jalón 2.2 : Remorques 2 essieux avec freins.

Pour les remorques déjà fabriquées, la diminution du P.T.A.C pourra seulement se réaliser par catégorie.
(O1 ou O2)

Les numéros de châssis sont différents selon l'homologation.



Ref. B00012



Ref. B00013



Ref. B00016



Ref. B00014



Ref. B00018 avec roue de secours



Ref. B00017

Pour les caractéristiques par modèle, se reporter au tableau ci-dessous

NOUVEAU

Références	B00013	B00014	B00016	B00017	B00018	B00012
Modèles	RIJ-300 CHASSE	RIJ-300 CHASSE PLUS	RIJ-450-B CHASSE PLUS	RIJ-650 CHASSE PLUS	CHASSE JP13 2550	CHASSE JP20 2550
P.T.A.C	350 / 500	350 / 500	500	500 / 750	750 / 1300	1300 / 2000
Poids à vide (Kg)	116 kg.	125 kg.	160 kg.	200 kg.	428 kg.	650 kg.
Résistance essieu(x) (Kg)	1/500 kg.	1 / 500 kg.	1 / 500 kg.	1 / 750 kg.	2/750 kg.	2/1000 kg.
Freinage à inertie	NON	NON	NON	NON	OUI	OUI
Roues	450 x 10	135/80 R 13	135/80 R 13	165/70 R 13	165/70 R 13	185/70 R 13
Dimensions caisse utile (cm)	1140 x 990 x 570	1140 x 990 x 570	1590 x 990 x 570	1590 x 1080 x 780	2530 x 1470 x 780	2530 x 1470 x 1300
Portes	1	2	2	3	8	16
Béquille/roue jockey	NON	NON	Béquille	200 X 48	200 X 60	200 X 60
Timon galvanisé	droit	droit	droit	"V"	"V"	"V"
Capot rigide ouvrant	OUI	OUI	OUI	OUI	NON	NON
Roue de secours avec support	C06009	C06010	C06017	C06021	C06025	C06014



Ref. B10002



Capot rigide



Main courante porte-échelles



Ref. B10006



Rehausses grillagées



Ref. B10006



Rehausses ridelles bâche plate



Ref. B10013



Ref. B10008

Pour les caractéristiques par modèle, se reporter au tableau ci-dessous

NOUVEAU

Références	B01008	B10012	B10002	B10004	B10006	B10010	B10008	B10013
Modèles	RIJ-300	JTL155	JTL165	JTL180	JTL210	JTL240	JTL240/2	JTL258
P.T.A.C	350 / 500	500	500 / 650	500 / 750	500 / 750	500 / 750	500 / 750	500 / 750
Poids à vide (Kg)	80 kg.	110 kg.	138 kg.	147 kg.	152 kg.	196 kg.	242 kg.	245 kg.
Résistance essieu(x) (Kg)	1/500 kg.	1/750 kg.	1/750 kg.	1/750 kg.	1/750 kg.	1/750 kg.	2/ 750 kg.	2/500 kg.
Freinage à inertie	NON	NON	NON	NON	NON	NON	NON	NON
Roues	450 x 10	135/80 R 13	135/80 R 13	165/70 R 13	165/70 R 13	165/70 R 13	135/80 R 13	450X10
Dimensions caisse utile (cm)	1140 x 990 x 385	1490 x 1090 x 375	1590 x 1290 x 375	1740 x 1290 x 375	2040 x 1290 x 375	2340 x 1290 x 375	2340 x 1290 x 375	2515 x 1510 x 375
Béquille/roue jockey	NON	200 X 48	200 X 48	200 X 48	200 X 48	200 X 48	200 X 48	200 X 48
Timon galvanisé	droit	"V"	"V"	"V"	"V"	"V"	"V"	"V"
Caisse basculante	NON	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	NON	NON
Plancher	galvanisé	C.P marine 9mm	C.P marine 9mm	C.P marine 9mm	C.P marine 9mm	C.P marine 9mm	C.P marine 9mm	galvanisé
Roue de secours avec support	C06009	C06019	C06019	C06013	C06013	C06013	C06019	C06032
Rehausses ridelles	C02001	C02016	C02010	C02011	C02012	C02014	C02014	NON
Rehausses grillagées 760mm	NON	C03025	C03015	C03021	C03023	C03022	C03022	NON
Bâche plate	C05001	C05016	C05009	C05010	C05005	C05013	C05013	NON
Bâche haute 600mm	C04001	C04015	C04009	C04010	C04005	C04013	C04013	NON
Capot rigide ouvrant	C01001	C01009	C01007	C01004	C01005	NON	NON	NON
Porte-échelles	NON	E14036	E14036	E14036	E14036	E14036	E14036	NON
Main courante	NON	C03026	C03017	C03018	C03019	C03020	C03020	NON



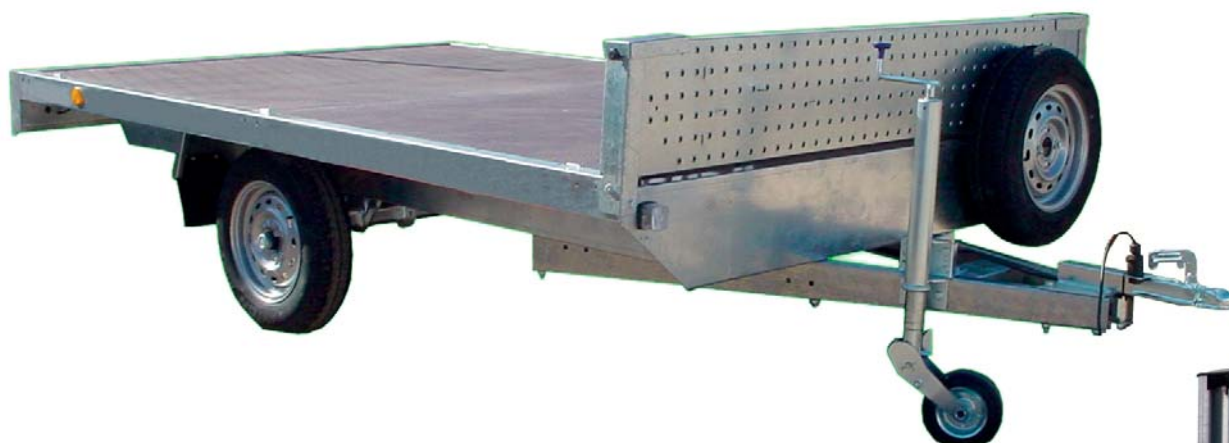
Ref. B04007



Ref. B04013

Pour les caractéristiques par modèle, se reporter au tableau ci-dessous

Références	B04007	B04017	B04011	B04029	B04013	B04020
Modèles	JM1 10"	JM1 13"	JM2 13"	JM2/750	JM3 13"	JQ
P.T.A.C	500	500	500	500 / 750	500 / 750	500 / 750
Poids à vide (Kg)	85 kg.	95 kg.	100 kg.	115	130 kg.	110 kg.
Résistance essieu(x) (Kg)	1/500 kg.	1/500 kg.	1/500 kg.	1/750 kg.	1/750 kg.	1/750 kg.
Freinage à inertie	NON	NON	NON	NON	NON	NON
Roues	450 x 10	135/80 R 13	135/80 R 13	165/70 R 13	165/70 R 13	165/70 R 13
Dimensions caisse utile (cm)	1984 x 1050	1984 x 1050	1984 x 1150	1984 x 1150	1984 x 1350	1984 x 1350
Timon galvanisé	"V"	"V"	"V"	"V"	"V"	"V"
Roue jockey	E08017	E08017	E08017	E08017	E08017	E08017
Rampe de montée	C08009	C08009	C08009	C08009	C08009	C08009
Rail avec arceau	C08010	C08010	C08010	C08010	NON	NON
Roue de secours avec support	C06009	C06010	C06010	C06020	C06020	C06020



Ref. B04021



Ref. B04024

Pour les caractéristiques par modèle, se reporter au tableau ci-dessous

Références	B04023	B04024	B04021	B04028
Modèles	RIJ-SPORT	RIJ-SPORTB	RIJ-750-D	JPLA1000
P.T.A.C	500 / 750	500 / 750	500 / 750	750 / 1000
Poids à vide (Kg)	200 kg.	230 kg.	268 kg.	282 kg.
Résistance essieu(x) (Kg)	1/750 kg.	1/750 kg.	1/750 kg.	1/1000 kg.
Freinage à inertie	NON	NON	NON	OUI
Roues	165/70 R 13	165/70 R 13	165/70 R 13	185/70 R 13
Dimensions caisse utile (cm)	2530 x 1600	3300 x 1600	3000 x 2000	3000 x 2000
Timon galvanisé	"V"	"V"	"V"	"V"
Roue jockey	200 X 48	200 X 48	200 X 60	200 X 60
Plancher C.P marine	9mm	9mm	9mm	9mm
Rampe de montée	OUI	OUI	OUI	OUI
Roue de secours avec support	C06021	C06021	C06022	C06014



Ref. B04026



Ref. B04026



Ref. B04026 rehausses grillagées

Pour les caractéristiques par modèle, se reporter au tableau ci-dessous

	NOUVEAU	NOUVEAU
Références	B04025	B04026
Modèles	JCA750 NIMES	JCA1000 NIMES
P.T.A.C	500 / 750	500 / 1000
Poids à vide (Kg)	248 kg.	278 kg.
Résistance essieu(x) (Kg)	1/900 kg.	1/1000 KG.
Freinage à inertie	NON	OUI
Roues	165/70 R 13	185/70 R 13
Dimensions caisse utile (cm)	2530 x 1537 x 250	2530 x 1537 x 250
Roue jockey	200 X 48	200 X 48
Timon galvanisé	"V"	"V"
Caisse basculante	OUI	OUI
Plancher C.P marine	OUI	OUI
Roue de secours avec support	C06022	C06014
Rehausses grillagées 760mm	C03016	C03016
Bâche plate	C05017	C05017
Bâche haute 600mm	C04014	C04014

PROfesional CHARGE



Ref. B01017



JCA detail



Ref. B02003



Double ridelle



Ref. B01006



Roue de secours



Bâche haute



Ref. B02019



Ref. B02010 porte-échelles

Pour les caractéristiques par modèle, se reporter au tableau ci-dessous

Références	B01017	B01020	B01006	B01018	B02022	B02003	B02018	B02007	B02019	B02010
Modèles	JCA750 CE- VENNES	JCA1000 CE- VENNES	JCA750 2550	JCA1000 2550	JCA750/2 2550	JCA13 2550	JCA20 2550	JCA20 3000	JCA25 3500	JCA35 3500
P.T.A.C	500 / 750	750 / 1000	500 / 750	750 / 1000	500 / 750	750 / 1300	1300 / 2000	1300 / 2000	2000 / 2500	3000 / 3500
Poids à vide (Kg)	230 kg	250 kg.	290 kg.	310 kg.	315 kg.	350 kg.	380 kg.	380 kg.	580 kg.	710 kg.
Résistance essieu(x) (Kg)	1/900 kg.	1/1000 kg.	1/900 kg.	1/1000 kg.	2/900 kg.	2/ 750 kg.	2/ 1000 kg.	2/ 1000 kg.	2/ 1300 kg.	2/ 1800 kg.
Freinage à inertie	NON	OUI	NON	OUI	NON	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Roues	185/70 R 13	185/70 R 13	165/70 R 13	185/70 R 13	165/70 R 13	165/70 R 13	185/70 R 13	185/70 R 13	185 R 14 C	195 R 14 C
Dimensions caisse utile (cm)	2000 x 1250 x 415	2000 x 1250 x 415	2550 X 1600 x 415	2550 x 1600 x 415	2550 x 1600 x 415	2550 x 1600 x 415	2550 x 1600 x 415	3000 x 1600 x 415	3500 x 1900x 415	3500 x 1900 x 415
Roue jockey	200 X 48	200 X 48	200 X 60	200 X 60	200 X 60	200 X 60	200 X 60	200 X 60	200 X 60	200 X 60
Timon galvanisé	"V"	"V"	"V"	"V"	"V"	"V"	"V"	"V"	"V"	"V"
Caisse basculante	OUI	OUI	NON	NON	NON	NON	NON	NON	NON	NON
Plancher C.P marine	9mm	9 mm	15 mm	15 mm	15 mm	15 mm	15 mm	15 mm	15 mm	15 mm
Roue de secours avec support	C06014	C06014	C06024	C06024	C06025	C06025	C06024	C06024	C06026	C06027
Bâche plate	C05005	C05005	C05006	C05006	C05006	C05006	C05006	C05007	C05008	C05008
Bâche haute 600mm	C04005	C04005	C04006	C04006	C04006	C04006	C04006	C04007	C04008	C04008
Capot rigide ouvrant	C01005	C01005	NON	NON	NON	NON	NON	NON	NON	NON
Rehausses ridelles	C02017	C02017	C02006	C02006	C02006	C02006	C02006	C02007	C02008	C02008
Rehausses grillagées 760mm	C03023	C03023	C03026	C03026	C03026	C03026	C03026	C03027	C03028	C03028
Porte-échelles	E14036	E14036	E14010	E14010	E14010	E14010	E14010	E14010	E14011	E14011

PROfesional BENNES



Ref. B03019



Ref. B03008



Ref. B03001

Pour les caractéristiques par modèle, se reporter au tableau ci-dessous

NOUVEAU NOUVEAU NOUVEAU

Références	B03001	B03015	B03002	B03017	B03023	B03003	B03019	B03005	B03020	B03008
Modèles	JCB750 CE- VENNES	JCB1000 CE- VENNES	JCB750 2550	JCB1000 2550	JCB750/2 2550	JCB13 2550	JCB20 2550	JCB20 3000	JCB25 3500	JCB35 3500
P.T.A.C	750 kg.	1.000 kg.	750 kg.	1000 kg.	750 kg.	1300 kg.	2000 kg.	2000 kg.	2500 kg.	3000 kg.
Poids à vide (Kg)	500 / 750	750 / 1000	500 / 750	750 / 1000	500 / 750	750 / 1300	1300 / 2000	1300 / 2000	2000 / 2500	3000 / 3500
Résistance essieu(x) (Kg)	1/900 kg.	1/1000 kg.	1/900 kg.	1/1000 kg.	2/900 kg.	2/ 750 kg.	2/ 1000 kg.	2/ 1000 kg.	2/ 1300 kg.	2/ 1800 kg.
Freinage à inertie	NON	OUI	NON	OUI	NON	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Roues	185/70 R 13	185/70 R 13	165/70 R 13	185/70 R 13	165/70 R 13	165/70 R 13	185/70 R 13	185/70 R 13	185 R 14 C	195 R 14 C
Dimensions caisse utile (cm)	2000 x 1250 x 415	2000 x 1250 x 415	2550 x 1600 x 415	2550 x 1600 x 415	2550 x 1600 x 415	2550 x 1600 x 415	2550 x 1600 x 415	3000 x 1600 x 415	3500 x 1900 x 415	3500 x 1900 x 415
Roue jockey	200 X 48	200 X 48	200 X 60	200 X 60	200 X 60	200 X 60	200 X 60	200 X 60	200 X 60	200 X 60
Timon galvanisé	"V"	"V"	"V"	"V"	"V"	"V"	"V"	"V"	"V"	"V"
Pompe hydraulique	manuelle	manuelle	manuelle ou électrique	manuelle ou électrique	manuelle	manuelle ou électrique	manuelle ou électrique	manuelle ou électrique	manuelle ou électrique	manuelle ou électrique
Plancher C.P marine	9 mm	9 mm	15 mm	15 mm	15 mm	15 mm	15 mm	15 mm	15 mm	15 mm
Roue de secours avec support	C06014	C06014	C06014	C06024	C06025	C06025	C06024	C06024	C06026	C06027
Bâche plate	C05005	C05005	C05006	C05006	C05006	C05006	C05006	C05007	C05008	C05008
Bâche haute 600mm	C04005	C04005	C04006	C04006	C04006	C04006	C04006	C04007	C04008	C04008
Rehausse ridelles	C02017	C02017	C02006	C02006	C02006	C02006	C02006	C02007	C02008	C02008
Rehausse grillagées 760mm	C03023	C03023	C03026	C03026	C03026	C03026	C03026	C03027	C03028	C03028
Porte-échelles	E14036	E14036	E14010	E14010	E14010	E14010	E14010	E14010	E14011	E14011

PROfessional PORTE-VOITURES



Ref. B05006



Ref. B05015

Pour les caractéristiques par modèle, se reporter au tableau ci-dessous

	NOUVEAU	NOUVEAU	NOUVEAU	NOUVEAU	NOUVEAU
Références	B05018	B05015	B05016	B05006	B05017
Modèles	JPV750 NIMES	JPV1000 NIMES	JPV1300 NIMES	JPV15	JPV20
P.T.A.C	500 / 750	750 / 1000	1300	1500	2000
Poids à vide (Kg)	212 kg.	224 kg.	235 kg.	485 kg.	495 kg.
Essieu(x) freiné(s)	1/750 kg	1/1000 kg.	1/1300 kg.	2/1000 kg.	2/1000 kg
Roues	165/70 R 13	185/70 R 13	165 R 13 C	165/70 R 13	185/70 R 13
Dimensions caisse utile (cm)	2600 x 1650	2600 x 1650	2600 x 1650	3950 x 1860	3950 x 1860
Timon galvanisé	"V"	"V"	"V"	"V"	"V"
Caisse basculante	OUI	OUI	OUI	NON	NON
Roue jockey	200 X 48	200 X 48	200 X 48	200 X 60	200 X 60
Rampe de montée	NON	NON	NON	OUI	OUI
Roue de secours avec support	C06033	C06028	C06029	C06030	C06031

PROfessional PORTE-ENGINS



Ref. B05014



Ref. B05009



Pour les caractéristiques par modèle, se reporter au tableau ci-dessous

Références	B05014	B05013	B05009	B05010
Modèles	JPM25.F	JPM25.A	JPM35.F	JPM35,A
P.T.A.C	2000 / 2500	2000 / 2500	2500 / 3500	2500 / 3500
Poids à vide (Kg)	495 kg.	535 kg.	854 kg.	870 kg.
Essieu(x) freiné(s)	2 /1300	2 /1300	2 /1800	2 / 1800
Roues	185 R 14C	185 R 14 C	195 R 14C	195 R 14C
Dimensions caisse utile (cm)	3000 x 1600 x 270	3000 x 1600 x 270	3330 x 1770 x 270	3330 x 1770 x 270
Timon galvanisé	"V"	articulée	droit	articulée
Roue jockey	200 X 60	200 X 60	200 X 60	200 X 60
Plancher	C.P marine 15mm	C.P marine 15mm	Pin 50mm	Pin 50mm
Rampe de montée	OUI	OUI	OUI	OUI
Roue de secours avec support	C06015	C06015	C06016	C06016
Anneau d'attelage DIN-40	E06038	E06038	E06038	E06038
Caisse à outils 400X350X350mm	E14040	E14040	E14040	E14040



Ref. B06017



Ref. B06001

Pour les caractéristiques par modèle, se reporter au tableau ci-dessous

Références	B06001	B06015	B06003	B06016
Modèles	JPA750	JPA1000	JPA13 2550	JPA20 3000
P.T.A.C	750	750 / 1000	750 / 1300	1500 / 2000
Poids à vide (Kg)	317 kg.	328 kg.	430 kg	510 kg.
Résistance essieu(x) (Kg)	1/900 kg.	1/1000 kg.	2/750 kg.	2/1000 kg.
Freinage à inertie	NON	OUI	OUI	OUI
Roues	185/70 R 13	185/70 R 13	165/70 R 13	185/70 R 13
Roue jockey	200 x 48	200 x 48	200 x 60	200 x 60
Timon galvanisé	"V"	"V"	"V"	"V"
Dimensions caisse utile (cm)	2030 x 1280 x 1200	2030 x 1280 x 1200	2480 x 1430 x 1200	2930 x 1430 x 1200
Toit	Bâche	Bâche	Bâche	Bâche
Roue de secours avec support	C06014	C06014	C06022	C06014
Pont arrière	C00011	C00011	C00011	C00011
Kit de 2 barrières pour les côtés du pont	C03029	C03029	C03029	C03029

ÉQUIPEMENTS EN COMMUN:

- Remorque entièrement fabriquée en acier galvanisé.
- Double porte arrière.
- Porte latérale droite.
- Séparation centrale ouvrante.
- Plancher aluminium.



Barrière arrière.



Barres de poitrail et arrière

Ref. B06011

Pour les caractéristiques par modèle, se reporter au tableau ci-dessous

Références	B06007	B06011	B06014	B06017
Modèles	JPA13 BOVIN	JPA20 BOVIN	JPA25 BOVIN	JPA35 BOVIN
P.T.A.C	750 / 1300	1500 / 2000	2000 / 2500	3000 / 3500
Poids à vide (Kg)	410	780 kg.	880 kg.	1.020 kg.
Résistance essieu(x) (Kg)	2/750 kg.	2/1000 kg.	2/1300 kg.	2/1800 kg.
Freinage à inertie	OUI	OUI	OUI	OUI
Roues	165/70 R 13	185/70 R 13	185 R 14C	195 R 14C
Roue jockey	200 x 48	200 x 60	200 x 60	200 x 60
Timon galvanisé	"V"	"V"	"V"	"V"
Dimensions caisse utile (cm)	2970 x 1310 x 1900	2970 x 1570 x 1900	2970 x 1670 x 1900	3470 x 1870 x 1900
Toit		Acier galvanisé		
Roue de secours avec support	C06017	C06014	C06015	C06016
Barrière arrière	C00016	C00016	C00016	C00017
Kit de 2 barrières pour les côtés du pont	C03029	C03029	C03029	C03029

ÉQUIPEMENTS EN COMMUN:

- Châssis fabriqué en acier galvanisé à chaud.
- Côtés fabriqués en panneau contreplaqué marine 15mm..
- Double porte arrière et pont rangé sous le châssis.
- Porte latérale droite.
- Barres de poitrail et arrière.
- Plancher aluminium.



Double porte arrière



Pont arrière



Ref. B09003



Rails d'arrimage



Ref. B09002

Pour les caractéristiques par modèle, se reporter au tableau ci-dessous

NOUVEAU

Références	B09001	B09009	B09002	B09010	B09003	B09014	B09007
Modèles	JCC750 2100	JCC1000 2100	JCC750 2400	JCC1000 2400	JCC13 2400	JCC13 3000	JCC20 3000
P.T.A.C	500 / 750	750 / 1000	750	750 / 1000	750 / 1300	1300	1300 / 2000
Poids à vide (Kg)	390 kg.	399 kg.	430 kg.	439 kg.	510 kg.	600 kg	680 kg.
Résistance essieu(x) (Kg)	1/900 kg.	1/1000 kg.	1/900 kg.	1/1000 kg.	2/750 kg.	2/750 kg.	2/1000 kg.
Freinage à inertie	NON	OUI	NON	OUI	OUI	OUI	OUI
Roues	185/70 R 13	185/70 R 13	185/70 R 13	185/70 R 13	165/70 R 13	165/70 R 13	185/70 R 13
Roue jockey	200 x 48	200 x 48	200 x 60	200 x 60	200 x 60	200 x 60	200 x 60
Timon galvanisé	"V"	"V"	"V"	"V"	"V"	"V"	"V"
Dimensions caisse utile (cm)	2070 x 1320 x 1500	2070 x 1320 x 1500	2370 x 1470 x 1500	2370 x 1470 x 1500	2370 x 1470 x 1500	2970 x 1470 x 1500	2970 x 1470 x 1500
Rehausses grillagées 760mm	C06014	C06014	C06014	C06014	C06022	C06022	C06014

ÉQUIPEMENTS EN COMMUN:

Châssis entièrement fabriqué en acier galvanisé.

Côtés fabriqués en panneau C.P marine 15mm recouvert de P.V.C (noir ou blanc).

Double porte arrière avec fermeture à clé.

Possibilité de fabriquer tous les fourgons avec pont arrière au même prix.

Capot ouvrant à l'aide de 2 amortisseurs à gaz (permet de tenir debout).

Pièces d'amarrage à l'intérieur.

TOUS NOS FOURGONS PEUVENT SE FABRIQUER À UNE HAUTEUR HORS TOUT DE 2.000 mm.

RAMPES DE CHARGEMENT tempo

Référence	Modèle	Longueur	Largeur	Hau- teur	Épais- seur	Poids	Charge/ Rampe
C08001	Rampe chargement motos et quads	1525	195/270	25	1,5	6 kg.	100 kg.
C08014	Rampe chargement 1480/225/180	1480	225	40	2	10 kg.	180 kg.
C08003	Rampe chargement 1980/260/250	1980	260	40	2	15 kg.	250 kg.
C08015	Rampe chargement 2400/260/250	2400	260	50	2	21 kg.	250 kg.

La charge maximum/rampe conseillée est calculée avec 30% d'inclinaison.
Les rampes sont fabriquées en acier galvanisé.



Rampes

RAIL AVEC ARCEAU

Référence C08010

Longueur 2210mm (rail + arceau) .
largeur 138/250mm
Hauteur 55mm
Épaisseur 1,5mm
Poids 10 kg.

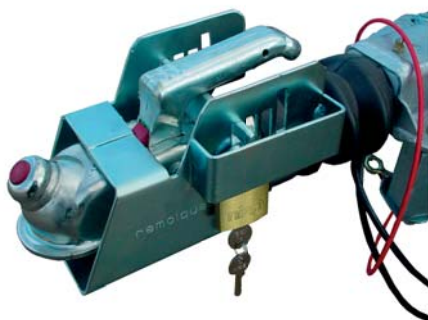


Ref. C08010

ANTIVOL POUR CROCHET D'ATTELAGE.

Référence E06045

Antivol Jalón



Ref. E06045

KIT ARRIMAGE

Référence E14020
45x48x27 + 4 écrous M8.



Ref. E14020

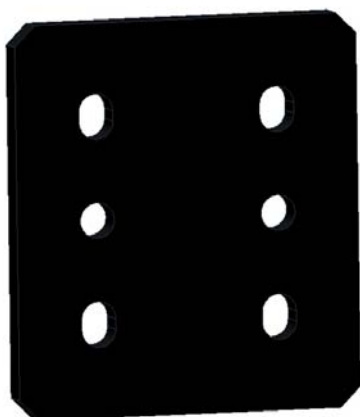
PLAQUES DE REHAUSSE POUR ATTELAGE.

Référence E14040

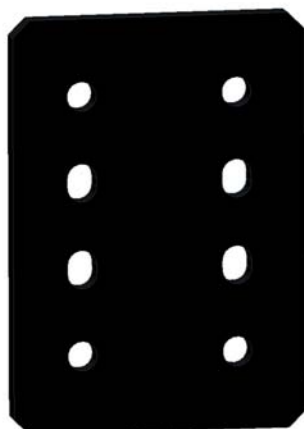
Plaque 6 trous 170 x 190 x 14 mm.

Référence E14041

Plaque 8 trous 170 x 240 x 14 mm.



Ref. E14040



Ref. E14041

INSTALLATION ÉLECTRIQUE AVEC SUPPORT.

Référence E07015

Support 1000mm, Cable de 4.000 mm. Avec connecteur 7 broches.



Référence E07014

Support extensible 1500/2000mm. Cable 6.000 mm. Connecteur 7 broches.



CONSEILS

- Ne pas surcharger la remorque.
- Répartir la charge dans toute la remorque et bien l'amarrer.
- Réviser et resserrer toutes les vis de la remorque tous les 3 mois.
- Graisser la remorque tous les 6 mois.
- Laver la remorque après avoir circulé sur une route salée.
- Réviser les feux après avoir accroché la remorque au véhicule tracteur.
- Réviser la pression des pneumatiques tous les 6 mois.

PRESSION DES PNEUMATIQUES

PNEUMATIQUES	PRESSION MAXI
4,80 x 8 4pr	4,10
4,50 x 10 4 pr	3,50
135/80 R 13	2,50
155/70 R 13	2,50
165/ 70 R 13	2,50
165 R 13 C	4,50
155/70 R 12 C	6,30
195/50 R 13 C	6,30
185/70 R 13	2,50
185 R 14 C	4,50
195 R 14 C	4,50
225/75 R 16 C	5,80

CONNEXION ÉLECTRIQUE 7 BROCHES

N° CONTACT	CIRCUIT	COULEUR
1 L	clignotant gauche	jaune
2 54G	antibrouillard	bleu
3 31	terre	blanc
4 R	clignotant droit	vert
5 58R	veilleuse droite	marron
6 54	frein	rouge
7 58L	veilleuse gauche	noir

CONNEXION ÉLECTRIQUE 13 BROCHES

N° CONTACT	CIRCUIT	COULEUR
1	clignotant gauche	jaune
2	antibrouillard	bleu
3	terre	blanc
4	clignotant droit	vert
5	veilleuse droite	marron
6	frein	rouge
7	veilleuse gauche	noir
8	marche arrière	rose
9	positif	orange
10	libre	gris

Votre distributeur



remolques
Jalón

Remolques Jalón, S.L.
Pol. Ind. La Charluca, calle B, parcela 30-39
E-50300 Calatayud, Zaragoza, España
Tel. 00 34 976 89 70 14
Fax 00 34 976 89 71 04
Port. 00 34 695 52 65 37 (langue française)
export@remolquesjalón.com
www.remolquesjalón.com