

2023/24

PRODUCTS CATALOGUE



Since 1977

Your comfort. Your safety.

INDICE / INDEX



Chi siamo / Who we are pag. 04

Mission e Vision / Mission & Vision pag. 06

Ricerca e Sviluppo / Research & Development pag. 08

SISTEMI DINETTE / BENCH SYSTEMS pag. 10

- Strutture frontemarcia / Forward facing belt frames..... pag. 12
- Strutture contromarcia / Backward facing belt frames..... pag. 18
- Strutture intermedie / Intermediate belt frames pag. 19
- Elementi ancoraggio / Anchoring elements..... pag. 20
- Strutture Smart Kits / Belt frames Smart Kits pag. 22
- Optional Isofix e Poggiatesta / Optionals Isofix & Headrest..... pag. 24
- Dinette Sleep e Easybed / Dinette Sleep & Easybed pag. 26

SISTEMI SEDILI / SEAT SYSTEMS pag. 30

- Piastre girevoli / Swivel plates..... pag. 32
- Relax Seat System / Relax Seat System pag. 38

SUPPORTI TV E TABLET / TV & TABLET BRACKETS pag. 40

- A soffitto / Ceiling mount..... pag. 42
- A parete / Wall mount..... pag. 42
- Da piano / Surface mount..... pag. 44
- Da esterno / Outdoor mount pag. 45
- Supporti tablet / Tablet brackets..... pag. 46

SCALETTE / LADDERS pag. 48

- Scalette da esterno / Outdoor ladders pag. 50
- Scalette da interno / Indoor ladders pag. 50

ACCESSORI / ACCESSORIES pag. 52

- Barre fermatutto gavone / Garage cacth-all rails pag. 54
- Sekurvan / Sekurvan pag. 56
- Gamba tavolo elettrica / Electric table leg pag. 57

CHI SIAMO WHO WE ARE

 Leader di settore nel mercato europeo della componentistica per veicoli ricreativi e sempre attenti all'evoluzione delle tendenze di mercato con oltre 45 anni di esperienza, progettiamo e realizziamo soluzioni innovative con l'obiettivo di migliorare la sicurezza e la percezione di comfort all'interno del veicolo.

La nostra gamma prodotti comprende: strutture per cinture di sicurezza, piastre girevoli per sedili, supporti porta tv/tablet, scalette e bagagliere, sistemi dinette trasformabili in letto, tutto rigorosamente Made in Italy.

Tra i punti di forza indiscutibili dei prodotti a marchio CTA: versatilità, affidabilità, leggerezza. Tra i primi produttori di strutture d'ancoraggio per cinture di sicurezza dal peso di soli 12,5 Kg, ben il 40% in meno rispetto alle più leggere disponibili sul mercato, oggi vantiamo un'ampia gamma di strutture che arrivano addirittura ad un peso di 8,5 Kg per specifiche tipologie di mezzi.

Tali risultati sono stati raggiunti grazie ai continui investimenti in R&S, nella selezione di materiali innovativi ad elevata resistenza e peso sempre più ridotto e al loro impiego nella progettazione di soluzioni performanti, di semplice installazione e facilità d'impiego.

Qualità, esperienza, know-how, uniti alla passione e alla conoscenza specifica del settore camper ci permettono di essere partner dei maggiori costruttori europei di primo impianto, con i quali sviluppiamo un'imprescindibile sinergia progettuale tenendo in considerazione ogni esigenza costruttiva e fornendo supporto tecnico in ogni fase dello sviluppo e del lancio prodotto.

Non da ultimo la CTA è impegnata in un percorso strategico congiunto di qualità, ambiente e sicurezza. Al fine di incrementare la propria capacità di fornire con regolarità prodotti di qualità e servizi personalizzati, che soddisfano i requisiti del cliente, l'organizzazione si impegna ad adottare e migliorare il sistema di gestione per la qualità secondo Norma ISO 9001:2015, nonché ad avviare un percorso di salvaguardia ambientale sulla scia della Norma ISO14001.

 Leader du secteur sur le marché européen des composants pour véhicules de loisir et toujours attentif à l'évolution des tendances du marché avec plus de 45 ans d'expérience, nous concevons et réalisons des solutions innovantes dans le but d'améliorer la sécurité et la perception du confort à l'intérieur du véhicule.

Notre gamme de produits comprend : mâts d'ancrage pour ceintures de sécurité, embases pivotantes pour sièges, supports TV / tablettes, échelles et galeries modulaires, des systèmes dinette pouvant être transformés en lit, tous strictement fabriqués en Italie.

Parmi les points forts incontestés des produits de marque CTA: polyvalence, fiabilité, légèreté. Parmi les premiers fabricants de mâts d'ancrage pour ceintures de sécurité d'un poids de 12,5 kg seulement, c'est-à-dire 40% de moins que les plus légères disponibles sur le marché, nous disposons aujourd'hui d'une large gamme de mâts qui atteignent même un poids de 8,5 kg pour des types de véhicules spécifiques.

Ces résultats ont été obtenus grâce à des investissements continus dans la R&D, dans la sélection de matériaux innovants à haute résistance et un poids de plus en plus réduit et à leur utilisation dans la conception de solutions à haute performances, une installation simple et une facilité d'utilisation importante.

La qualité, l'expérience, le savoir-faire, combinés à la passion et à la connaissance spécifique du secteur camping-car nous permettent d'être partenaires des principaux fabricants de véhicules européens, avec lesquels nous développons une synergie de conception essentielle en tenant compte de chaque exigence de construction et en fournissant support technique à chaque étape du développement et du lancement du produit.

Enfin et surtout, CTA est engagé sur une voie stratégique commune de qualité, d'environnement et de sécurité. Afin de grandir sa capacité à fournir régulièrement des produits de qualité et des services personnalisés, qui répondent aux exigences du client, l'organisation s'engage à adopter et à améliorer le système de gestion pour la qualité selon la norme ISO 9001: 2015, ainsi qu'à s'engager sur la voie de la protection de l'environnement, au sein de la norme ISO14001.



 Industry leader in the European market of components for Recreational Vehicles and always attentive to the evolution of market trends with over 45 years of experience, we design and manufacture innovative solutions with the aim of improving safety and perception of comfort inside the vehicle.

Our product range includes: belt frames, swivel plates for seats, TV / tablet brackets, ladders and roof racks, dinette systems that can be turned into a bed, all strictly Made in Italy.

Among the undisputed strength of CTA branded products: versatility, reliability and lightness. Among the first producers of belt frames, weighing just 12.5 kg, well 40 % less than the lighter ones available on the market, today we boast a wide range of belt frames, reaching up to 8.5 kg for specific types of vehicles.

These results have been achieved thanks to continuous investments in R&D, in the selection of innovative materials with high resistance and increasingly reduced weight and their use in the design of high-performance solutions, simple installation and ease of use.

Quality, experience, know-how, combined with passion and specific knowledge of the camping sector allow us to be partners of the leading European OEMs, with whom we develop a substantial design synergy considering all construction needs and providing technical support at every stage of product development and launch.

Last but not least, CTA is committed to a strategic path of quality, environment and safety. In order to increase its ability to regularly provide quality products and customized services, that meet customer requirements, the organization undertakes to adopt and improve the quality management system according to ISO 9001: 2015, as well as to start a path of environmental protection in compliance with ISO14001 standard.

 Branchenführer auf dem europäischen Markt für Komponenten für Freizeitfahrzeuge und immer aufmerksam auf die Entwicklung von Markttrends mit über 45 Jahren Erfahrung, entwickeln und realisieren wir innovative Lösungen mit dem Ziel, die Sicherheit und das Komfortempfinden im Fahrzeug zu verbessern.

Unsere Produktpalette umfasst: Gurtgestell, Drehplatten für Sitze, TV- / Tablet-Halter, Leitern und Gepäckträger, Entspannungssysteme, die in ein Bett umgewandelt werden können, alles ausschließlich Made in Italy.

Zu den unbestrittenen Stärken der CTA-Markenprodukte gehören: Vielseitigkeit, Zuverlässigkeit, Leichtigkeit. Unter den ersten Herstellern von Gurtgestell mit einem Gewicht von nur 12,5 kg, 40% weniger als die leichtesten auf dem Markt erhältlichen, verfügen wir heute über eine breite Palette von Strukturen, die sogar ein Gewicht von 8,5 kg für bestimmte Fahrzeugtypen erreichen.

Diese Ergebnisse wurden dank kontinuierlicher Investitionen in Forschung und Entwicklung, der Auswahl innovativer Materialien mit hoher Festigkeit immer geringerem Gewicht sowie ihrer Verwendung bei der Entwicklung von Hochleistungslösungen, der einfachen Installation und der einfachen Verwendung erzielt.

Qualität, Erfahrung, Know-how, verbunden mit Leidenschaft und spezifischen Branchenkenntnissen ermöglichen es uns, Partner der großen europäischen Hersteller zu sein, mit denen wir maßgeschneiderte Projekte unter Berücksichtigung aller Bauanforderungen entwickeln und technische Unterstützung in jeder Phase der Entwicklung und Produkteinführung bieten.

Nicht zuletzt bekannte sich CTA zu einem gemeinsamen strategischen Weg von Qualität, Umwelt und Sicherheit. Um ihre Fähigkeit zu erhöhen, regelmäßig Qualitätsprodukte und personalisierte Dienstleistungen anzubieten, die den Anforderungen des Kunden entsprechen, verpflichtet sich die Organisation, das Qualitätsmanagementsystem gemäß ISO 9001: 2015 einzuführen und zu verbessern sowie einen Weg des Umweltschutzes im Zuge der ISO14001-Norm einzuschlagen.



"Your Comfort. Your Safety." si traduce con l'obiettivo di migliorare la percezione di comfort all'interno del veicolo e al contempo garantire i più elevati standard di sicurezza e soddisfazione di utilizzo dei nostri prodotti nel lungo periodo. La soddisfazione del cliente finale non è altro che il risultato della sinergia progettuale con il costruttore di primo impianto, verso il quale mettiamo a disposizione tutto il nostro know-how per implementare soluzioni e prodotti innovativi che tengano anche conto delle esigenze costruttive, produttive e d'impatto ambientale. La disponibilità e la capacità al cambiamento e l'allineamento con i trend di mercato e le esigenze dei nostri clienti ci permettono di soddisfare i requisiti di settore ed essere partner dei più importanti gruppi OEM e di distribuzione aftermarket del settore.

La passione verso il settore di riferimento, la continua ricerca e gli investimenti tecnologici ci hanno permesso di crescere, portando in 45 anni di attività la CTA da realtà familiare ad azienda strutturata. Le strategie di manifattura lean oriented ci permettono di aumentare la capacità produttiva e diminuire il lead time, garantendo standard di produzione e qualità industriale pur mantenendo un elevato livello di flessibilità produttiva e di customizzazione del prodotto. Questo l'obiettivo primario della CTA: l'idea di una gestione centralizzata 4.0, interamente orientata al cliente, che rappresenti un valore aggiunto ponendo l'azienda ai vertici della manifattura e che, prendendo piede dalla propria consolidata e storica realtà, rappresenti a pieno titolo il vero Made in Italy 4.0.



"Your Comfort. Your Safety." is the aim of improving the perception of comfort inside the vehicle and at the same time ensuring the highest standards of safety and satisfaction of use of our products in the long term. The end user satisfaction is nothing but the result of the design synergy with the Original Equipment Manufacturer, to whom we provide all our know-how to implement innovative solutions and products that also highly consider project design, production and environmental impact needs. The willingness and ability to change and to align with market trends and our customers' needs allow us to meet industry requirements and be a partner of the most important OEM and aftermarket distribution groups in the industry.

The passion for the reference sector, the continuous research and the technological investments have allowed us to grow, bringing CTA in 45 years of activity from a family reality to a structured company. Lean-oriented manufacturing strategies allow us to increase production capacity and decrease lead time, guaranteeing production standards and industrial quality while maintaining a high level of production flexibility and product customization. This is CTA main goal: the idea of a centralized management 4.0, entirely customer-oriented, that can be a real added value that places CTA at the top of the manufacturing and that, taking hold of its consolidated experience, fully represents the true Made in Italy 4.0.



"Your Comfort. Your Safety." se traduit dans le but d'améliorer la perception du confort à l'intérieur du véhicule, tout en garantissant les normes, les plus élevées en matière de sécurité et de satisfaction d'utilisation de nos produits à long terme. La satisfaction du client final n'est rien d'autre que le résultat de la synergie de conception avec le constructeur des véhicules, à qui nous apportons tout notre savoir-faire pour mettre en œuvre des solutions et des produits innovants, qui prennent également en compte les besoins de construction, de production et d'impact environnemental. La disponibilité et la capacité de changer et de s'aligner sur les tendances du marché et les besoins de nos clients nous permettent de répondre aux exigences de l'industrie et d'être un partenaire des plus importants groupes de distribution OEM et après-vente de l'industrie.

La passion pour le secteur de référence, la recherche continue et les investissements technologiques nous ont permis de grandir, amenant CTA en 45 ans d'activité d'une réalité familiale à une entreprise structurée. Les stratégies de fabrication Lean Oriented nous permettent d'augmenter la capacité de production et de réduire les temps de livraison, en garantissant ainsi les normes de production et la qualité industrielle tout en maintenant un niveau élevé de flexibilité de production et de personnalisation des produits. L'idée d'une administration centralisée 4.0, entièrement orientée vers le client, qui représente une valeur ajoutée et place CTA au sommet de la fabrication et qui, en prenant pied de l'expérience consolidée et historique, représente pleinement le véritable Made in Italy 4.0, est l'objectif primaire de CTA.



"Your Comfort. Your Safety." verfolgt dem Ziel, das Komfortempfinden im Fahrzeug zu verbessern und gleichzeitig langfristig höchste Sicherheitsstandards und Nutzungsfriedenheit unserer Produkte zu gewährleisten. Die Zufriedenheit des Endkunden ist nichts anderes als das Ergebnis unserer Design-Synergie mit dem erstklassigen Hersteller, dem wir unser gesamtes Know-how zur Verfügung stellen, um innovative Lösungen und Produkte zu implementieren, die auch die Anforderungen an Konstruktion, Produktion und Umweltauswirkungen berücksichtigen. Die Verfügbarkeit und die Fähigkeit, sich an Marktrends und die Bedürfnisse unserer Kunden anzupassen, ermöglichen es uns, die Anforderungen der Branche zu erfüllen und Partner der wichtigsten OEM- und Aftermarket-Vertriebsgruppen der Branche zu sein.

Die Leidenschaft für den Camping Bereich, kontinuierliche Forschung und technologische Investitionen haben es uns zu wachsen ermöglicht, und CTA in 45 Jahren Tätigkeit von einer familialen Realität zu einem strukturierten Unternehmen zu bringen. Lean-orientierte Fertigungsstrategien ermöglichen es uns, die Produktionskapazität zu erhöhen und die Vorlaufzeit zu verkürzen, Produktionsstandards und industrielle Qualität zu garantieren und gleichzeitig ein hohes Maß an Produktionsflexibilität und Produktanpassung aufrechtzuerhalten. Dies ist das primäre Ziel des CTA: die Idee eines zentralisierten Managements 4.0, vollständig kundenorientiert, das einen Mehrwert darstellt, indem es das Unternehmen an die Spitze der Fertigung stellt und das, ausgehend von seiner konsolidierten und historischen Realität, das wahre Made in Italy 4.0 vollständig darstellt.



RICERCA E SVILUPPO RESEARCH & DEVELOPMENT

 La CTA si distingue a livello nazionale e internazionale per la sua continua innovazione e sviluppo tecnologico.

Oltre alla consulenza tecnica in ambito progettuale, la nostra azienda offre un importante valore aggiunto sui servizi correlati allo sviluppo del progetto stesso, come i test e le certificazioni secondo i regolamenti vigenti. Il laboratorio prove interno, allestito secondo la Norma ISO17025, garantisce test sui prototipi con tempi sempre più ridotti e affidabilità a prova di certificazione.

La collaborazione con i maggiori servizi tecnici ed enti omologativi europei fra i quali anche il TUV Rheinland, ci permette inoltre di testare e omologare i prodotti alle autorità di fiducia dei nostri clienti, a seconda delle preferenze.

Importanti investimenti riguardano anche la produzione Lean oriented; con la nuova cella di saldatura dotata di due Robot Panasonic TM1400 a sei assi, di un Robot Collaborativo Omron e con la nuovissima Curvatubi ELECT52 a 9 assi, tutti interconnessi nel sistema 4.0 e ad elevato livello di programmazione 3D, è possibile realizzare componenti saldati anche in piccole serie con una efficacia ed efficienza mai visti prima. La personalizzazione dei programmi produttivi può essere organizzata con un bilanciamento che permette una flessibilità di lotti e componenti customizzati. Il tutto mantenendo costi competitivi e portando quindi la CTA a soddisfare esigenze di produzione altamente industriali pur mantenendo un alto livello di customizzazione del prodotto, nonché a rispondere prontamente a nuove normative di settore sempre più stringenti.

 CTA se distingue au niveau national et international par son innovation continue et son développement technologique.

En plus du conseil technique de conception, notre société offre une valeur ajoutée importante sur les services liés au développement du projet lui-même, tels que les tests et les certifications selon la réglementation en vigueur. Le laboratoire d'essais interne, organisé selon la norme ISO17025, garantit des tests sur les prototypes avec des temps de plus en plus réduits et une fiabilité à l'épreuve de la certification.

La collaboration avec les principaux services techniques et organismes d'approbation européens, y compris TUV Rheinland, nous permet également de tester et d'homologuer les produits auprès des autorités de confiance de nos clients, en fonction de leurs préférences.

Des importants investissements concernent également la production Lean Oriented; avec la nouvelle cellule de soudage équipée de deux robots à six axes Panasonic TM1400, d'un robot collaboratif Omron et du tout nouveau cintrage de tube ELECT52 à 9 axes, tous interconnectés dans le système 4.0 et avec un haut niveau de programmation 3D, il est possible de réaliser des composants soudés même en petites séries, avec une efficacité jamais vue auparavant. La personnalisation des programmes de production peut être organisée avec un équilibre, qui permet une flexibilité des lots et des composants personnalisés. Tout cela tout en maintenant des coûts compétitifs et en amenant ainsi CTA à répondre à des besoins de production hautement industriels, avec un haut niveau de personnalisation des produits, ainsi qu'une réponse rapide aux nouvelles réglementations sectorielles de plus en plus strictes.



 CTA stands out nationally and internationally for its continuous innovation and technological development.

In addition to technical design consultancy, our company offers an important added value on services related to the development of the project itself, such as tests and certifications according to current regulations. The internal testing laboratory, set up according to ISO17025, guarantees tests on prototypes with increasingly reduced times and certification-proof reliability.

The cooperation with the main European technical services and approval authorities, including TUV Rheinland, also allows us to test and homologate the products with mostly any authority of choice, depending on customer preferences.

Important investments also concern Lean oriented production; with the new welding cell equipped with two Panasonic TM1400 six-axis Robots, an Omron Collaborative Robot and with the brand new 9-axis ELECT52 Bender, all interconnected in the 4.0 system and with a high level of 3D programming, it is possible to produce welded components even in small series, with an efficiency never seen before. The customization of production programs can be organized with a balance that allows a flexibility of customized batches and components. All this while maintaining competitive costs and thus leading the CTA to meet highly industrial production needs while maintaining a high level of product customization, as well as to promptly respond to new and increasingly stringent industry regulations.

 CTA zeichnet sich national und international durch kontinuierliche Innovation und technologische Weiterentwicklung aus.

Neben der technischen Beratung im Designbereich bietet unser Unternehmen einen wichtigen Mehrwert für Dienstleistungen im Zusammenhang mit der Entwicklung des Projekts selbst, wie Tests und Zertifizierungen nach aktuellen Vorschriften. Das nach ISO17025 eingerichtete interne Prüflabor garantiert Tests an Prototypen mit immer kürzeren Zeiten und zertifizierungssicherer Zuverlässigkeit.

Die Zusammenarbeit mit den wichtigsten technischen Diensten und Zulassungsstellen in Europa, einschließlich des TÜV Rheinland, ermöglicht es uns auch, die Produkte zu testen und an die vertrauenswürdigen Behörden unserer Kunden zulassen, je nach Präferenz.

Wichtige Investitionen betreffen auch die Lean-orientierte Produktion; mit der neuen Schweißzelle, die mit zwei sechsachsigen Robotern des Panasonic TM1400, einem kollaborativen Roboter von Omron und dem brandneuen 9-Achsen-Rohrbiegen ELECT52 ausgestattet ist, alle im 4.0-System und mit einem hohen Maß an 3D-Programmierung vernetzt, ist es möglich, geschweißte Komponenten auch in kleinen Serien mit einer noch nie dagewesenen Effektivität zu realisieren.

Die Personalisierung von Produktionsprogrammen kann mit einem Ausgleich organisiert werden, der eine Flexibilität von kundenspezifischen Chargen und Komponenten ermöglicht. Alles mit wettbewerbsfähigen Kosten, die CTA daher dazu bringen, hochindustrielle Produktionsanforderungen zu erfüllen und gleichzeitig ein hohes Maß an Produktanpassung aufrechtzuerhalten und umgehend auf neue und immer strengere Branchenvorschriften zu reagieren.

SISTEMI DINETTE BENCH SYSTEMS



Le strutture d'ancoraggio cinture, sviluppate per ottenere un prodotto solido, sicuro e dal peso contenuto rappresentano il core business aziendale.

L'importante know-how di prodotto ed i continui investimenti nella ricerca e utilizzo di materiali speciali permettono alle nostre strutture di essere annoverate tra le più leggere in commercio, arrivando fino a 8,5 kg in categoria N2.

Le strutture di ancoraggio cinture CTA si possono montare su qualsiasi tipologia di RV (van, minivan, motorhome, semintegrali, mansardati) di categoria M1/N2 e possono essere adattate a qualsiasi tipo di chassis tramite progetto di applicazione, consentendo il massimo livello di versatilità. Disponibili nelle versioni singole e doppie, fronte, contromarca e face to face, tutte le strutture sono certificate secondo direttiva R14 e possono essere inoltre dotate di sistema Isofix omologato in conformità R145 e correddati di poggiatesta in conformità R17.

Il servizio offerto al cliente OEM è a 360 gradi; dallo sviluppo del progetto, ai test preliminari e successiva omologazione dell'applicazione, al supporto tecnico in fase di prototipazione e produzione in serie, con il risultato di un abbattimento dei costi di sviluppo e produzione notevoli.

Le applicazioni più comunemente utilizzate sono inoltre disponibili in kit aftermarket. I "Belt frames Smart Kits" sono composti da struttura superiore, ancoraggio e kit viti per il fissaggio a pavimento, disponibili presso i nostri distributori in tutta Europa.

A correlazione delle strutture per ancoraggio cinture, una gamma di soluzioni comfort pensate apposta per rendere la dinette ancora più confortevole in versione letto con Dinette Sleep e Easy Bed ed un sistema elettrico per trasformare la sedia del sedile originale in una comoda chaise longue, Il Relax Seat System.



Les mâts d'ancrage pour ceintures, développés afin d'obtenir un produit solide, sûr et léger représentent le cœur de métier de l'entreprise.

Le consistent savoir-faire lié au produit, les constants investissements dans la recherche et l'utilisation de matériaux spéciaux permettent de classer nos installations parmi les plus légères du marché, en arrivant jusqu'à 8,5 kg pour la catégorie N2.

Les mâts d'ancrage pour ceintures de CTA peuvent être montées sur tout type de véhicules de loisir (fourgon, minivan, camping-car intégral, profilé ou capucine) de la catégorie M1 / N2 et ils peuvent être adaptés à tout type de châssis grâce à des projets d'application customisés, en permettant le plus haut niveau de polyvalence. Disponibles en version simple et double, face route ou dos route et face à face, toutes les structures sont certifiées selon la directive R14 et peuvent également être dotées de Système Isofix, homologué selon R145, et équipées d'appuie-tête conformément au R17.

Le service offert aux constructeurs est à 360 degrés ; à partir du développement du projet aux tests préliminaires et à la successive homologation de l'application, en passant par le support technique dans la phase de prototypage et de production en série, ayant pour résultat une importante réduction des coûts de développement et de production chez le client.

Les applications, les plus communément utilisées, sont en outre disponibles en kit après-vente. Les "Belt frames Smart Kits" se composent par une structure supérieure, un ancrage et un kit de vis pour la fixation au sol, disponibles chez nos distributeurs dans toute l'Europe.

Liée aux mâts d'ancrage pour ceintures, une gamme de solutions confort spécialement conçues pour rendre la dinette encore plus confortable en version lit et assis, avec Dinette Sleep et Easy Bed, et un système électrique pour transformer le siège original en une chaise longue, le Relax Seat System.



Our belt frames, a solid, safe and light weight product, represent the company's core business.

The consistent product know-how, the continuous investments in research and the use of special materials allow our structures to be counted among the lightest on the market reaching up to 8.5 kg for category N2.

CTA belt frames can be mounted on any type of RV (campervan, minivan, motorhome, semi-integral, coachbuilt) of category M1 / N2 and can be adapted to any type of chassis through application project, allowing the highest level of versatility. Available in single and double version, forward or backward facing and face to face, all our belt frames are certified according to the R14 directive and can also be equipped with Isofix System, approved in accordance with R145, and with headrests in accordance with R17.

The OEM customer service offered is at 360 degrees; from project development to preliminary tests and application homologation, to technical support during prototyping phase and serial production. All of this resulting in a significant reduction of development and production costs for the customer.

The most commonly used applications are also available as aftermarket kits. The "Belt frames Smart Kits" include upper frame, anchorage and screw kit for floor fixing, available from our distributors throughout Europe.

In the same product category, we also offer a range of comfort solutions designed specifically to increase comfort on the dinette while seating and sleeping, with Dinette Sleep and Easy Bed, and an electrical system that turns the original seat into a comfortable chaise longue, the Relax Seat System.



Die Gurtgestelle, die entwickelt wurden, um ein starkes, sicheres und leichtes Produkt zu erhalten, stellen das Kerngeschäft des Unternehmens dar.

Das wichtige Produkt-Kenntnis, die fortgesetzten Investitionen in die Forschung und die Verwendung spezieller Materialien ermöglichen unseren Gurtgestellen, zu den leichtesten auf dem Markt zu gehören und bis zu 8.5 kg in der Kategorie N2 zu erreichen.

CTA-Gurtgestelle können auf jedem Typ von RV (Kastenwagen, Minivan, Wohnmobil, Teilintegrierter, Integrierter) der Kategorie M1 / N2 montiert werden und sie können über eine Applikationsanwendung an jede Art von Chassis angepasst werden, was ein Höchstmaß an Vielseitigkeit ermöglicht. Verfügbar in Einzel- und Doppelversion, in oder gegen Fahrtrichtung und Face-to-Face, sind alle Gurtgestelle nach der Richtlinie R14 zertifiziert und sie können auch mit dem Isofix-System, das gemäß R145 zugelassen ist, und mit Kopfstützen, gemäß R17, ausgestattet werden.

Der den Herstellern angebotene Service ist 360 Grad; von der Entwicklung des Projekts über die Vorversuche und die anschließende Zulassung der Applikation bis zur technischen Unterstützung in der Prototyping- und Serienproduktionsphase mit dem Ergebnis einer deutlichen Reduzierung der Entwicklungs- und Produktionskosten der Kunde zu haben.

Die an den häufigsten verwendeten Anwendungen sind auch in Kits zur Nachrüstung erhältlich. Die "Belt frames Smart Kits" bestehen aus oberer Struktur, Verankerung und Schraubenset zur Bodenbefestigung und sind bei unseren Großhändlern in ganz Europa erhältlich.

In Verbindung mit den Gurtgestellen, eine Palette von Komfortlösungen, die speziell entwickelt wurden, um die Dinette in der Bett- und Sitzversionen, mit Dinette Sleep und Easy Bed, noch komfortabler zu machen, und ein elektrisches System, um den ursprünglichen Sitz in eine bequeme Chaiselongue zu verwandeln, das Relax Seat System.

**STRUTTURE FRONTEMARCA
FORWARD FACING BELT FRAMES**

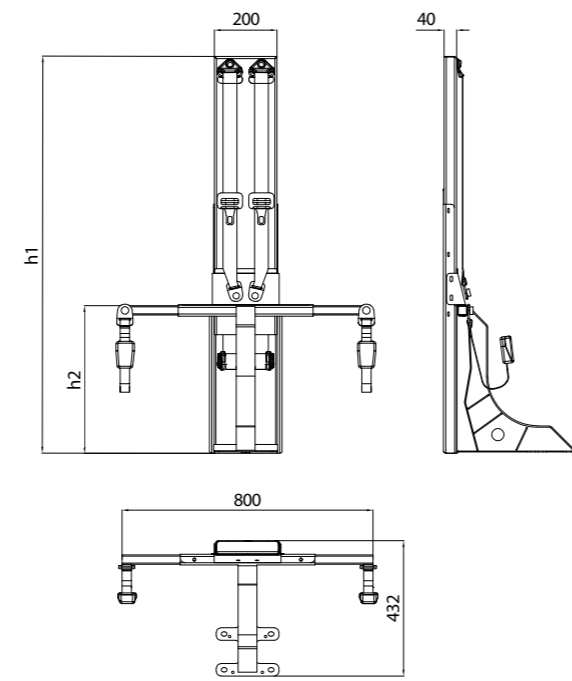
▼ P/N: 9SC0106070V01

P/N: 9SC0106070V01 - h1= 1265 - h2= 470,5 mm
P/N: 9SC0106080V01 - h1= 1116,5 - h2= 333,5 mm

R14



SPACE
SAVING



Struttura ancoraggio cinture doppia FM - M1

Caratteristiche Tecniche

- **Peso:** kg 16 (solo struttura)
- **Trattamento:** Verniciato
- **Colore:** Nero



Double belt frame forward facing - M1

Technical Features

- **Weight:** kg 16 (frame only)
- **Treatment:** Powder coating
- **Colour:** Black



Mât d'ancrage ceintures double face route - M1

Données Techniques

- **Poids:** kg 16 (seulement mât d'ancrage)
- **Traitements:** Verni
- **Couleur:** Noir



Doppeltes Gurtgestell in Fahrtrichtung - M1

Technische Daten

- **Gewicht:** kg 16 (nur Gurtgestell)
- **Behandlung:** Pulverbeschichtet
- **Farbe:** Schwarz

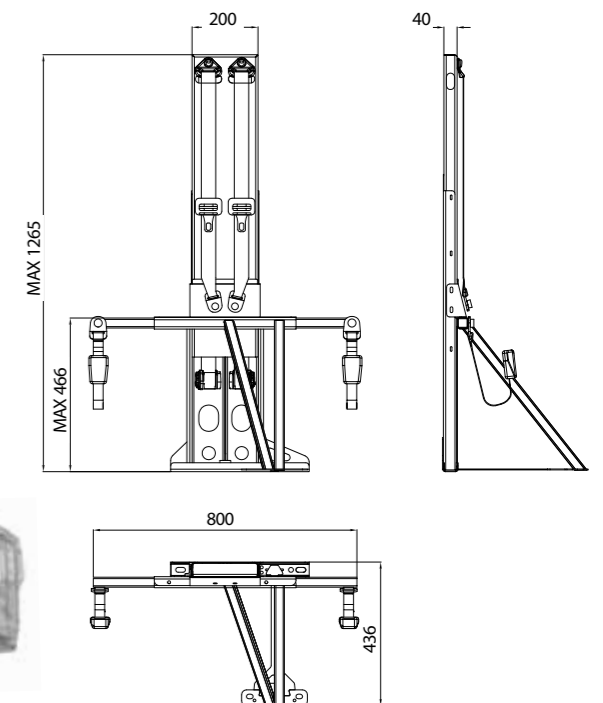
▼ P/N: 9SC0103009V01

P/N: 9SC0103009V01 -
P/N: 9SC0103010V01 -

R14



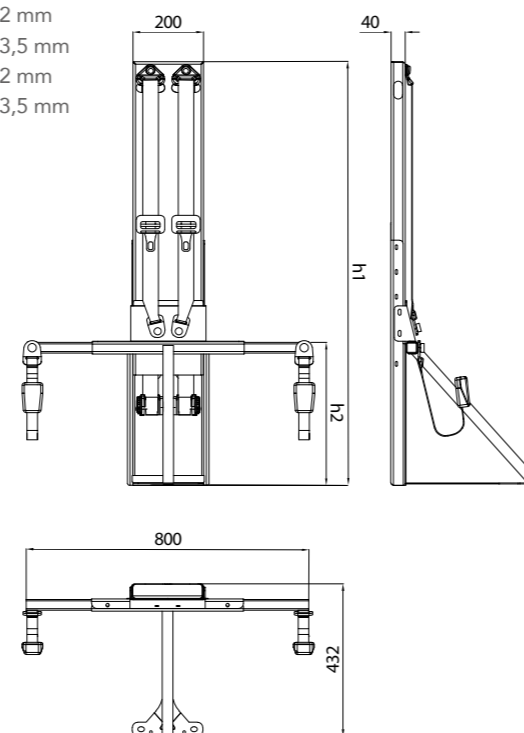
SPECIALLY
DESIGNED
FOR VANS



▼ P/N: 9SC0106050V01

P/N: 9SC0106650V01 - h1= 1149,5 - h2= 402 mm
P/N: 9SC0106660V01 - h1= 1066,5 - h2= 333,5 mm
P/N: 9SC0106050V01 - h1= 1199,5 - h2= 402 mm
P/N: 9SC0106060V01 - h1= 1116,5 - h2= 333,5 mm

R14



Struttura ancoraggio cinture doppia FM - M1

Caratteristiche Tecniche

- **Peso:** kg 12,5 (solo struttura)
- **Trattamento:** Verniciato
- **Colore:** Nero



Double belt frame forward facing - M1

Technical Features

- **Weight:** kg 12,5 (frame only)
- **Treatment:** Powder coating
- **Colour:** Black



Mât d'ancrage ceintures double face route - M1

Données Techniques

- **Poids:** kg 12,5 (seulement mât d'ancrage)
- **Traitements:** Verni
- **Couleur:** Noir



Doppeltes Gurtgestell in Fahrtrichtung - M1

Technische Daten

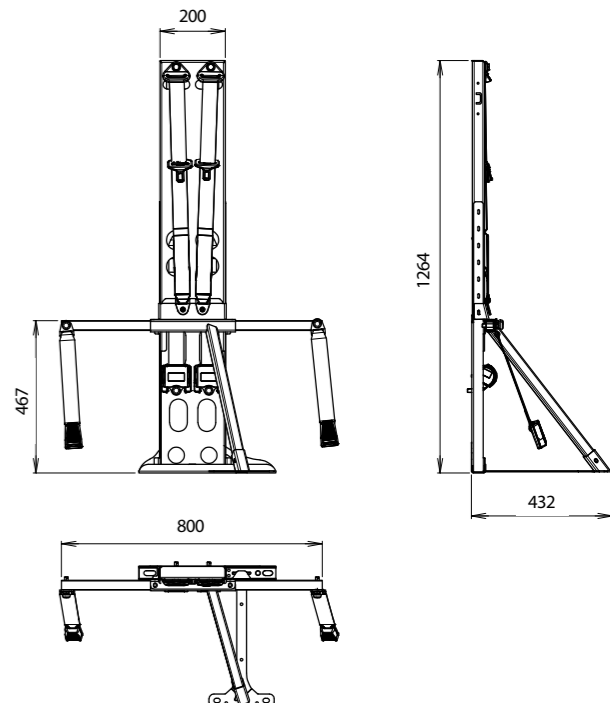
- **Gewicht:** kg 12,5 (nur Gurtgestell)
- **Behandlung:** Pulverbeschichtet
- **Farbe:** Schwarz

▼ P/N: 9SC0134509V01



THE LIGHTEST!

NEW
2023/24



▼ P/N: 9SC0133001V01

R14



Struttura ancoraggio cinture doppia FM - M1

Caratteristiche Tecniche

- Peso: kg 19 (solo struttura)
- Trattamento: Verniciato
- Colore: Nero

Double belt frame forward facing - M1

Technical Features

- Weight: kg 19 (frame only)
- Treatment: Powder coating
- Colour: Black

OPTIONALS AVAILABLE ONLY FOR P/N: 9SC0133001V01

▼ P/N: 9SC0185001V01

R17



PRODUCT SUPPLIED WITH FOAM,
WITHOUT COVER.
THE PICTURE IS
PURELY INDICATIVE.

P/N: 9SC0122010Z32 ▼

HEADREST

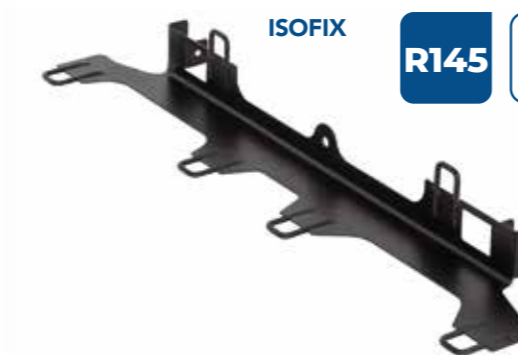
R17



P/N: 9SC0163001V01 ▼

ISOFIX

R145



▼ P/N: 9SC0086109V01

R14

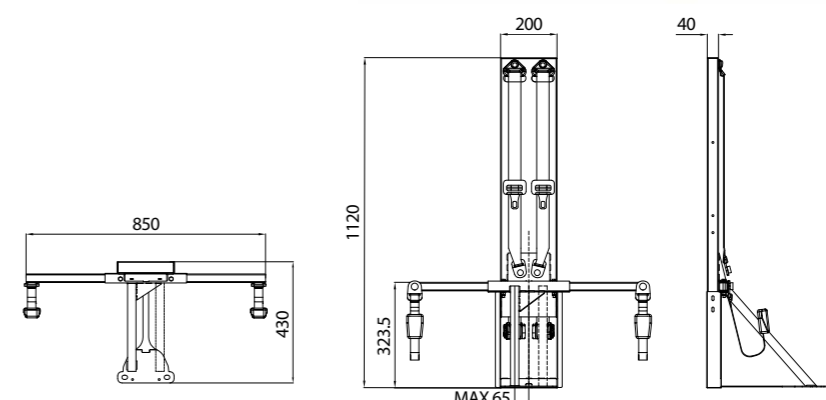


OEMs ONLY

P/N: 9SC0086409V01 ▼

R14

SUPER LIGHT!



Struttura ancoraggio cinture doppia FM - N2

Caratteristiche Tecniche

- Peso: kg 9 (solo struttura)
- Trattamento: Verniciato
- Colore: Nero

Double belt frame forward facing - N2

Technical Features

- Weight: kg 9 (frame only)
- Treatment: Powder coating
- Colour: Black

Mât d'ancrage ceintures double face route - N2

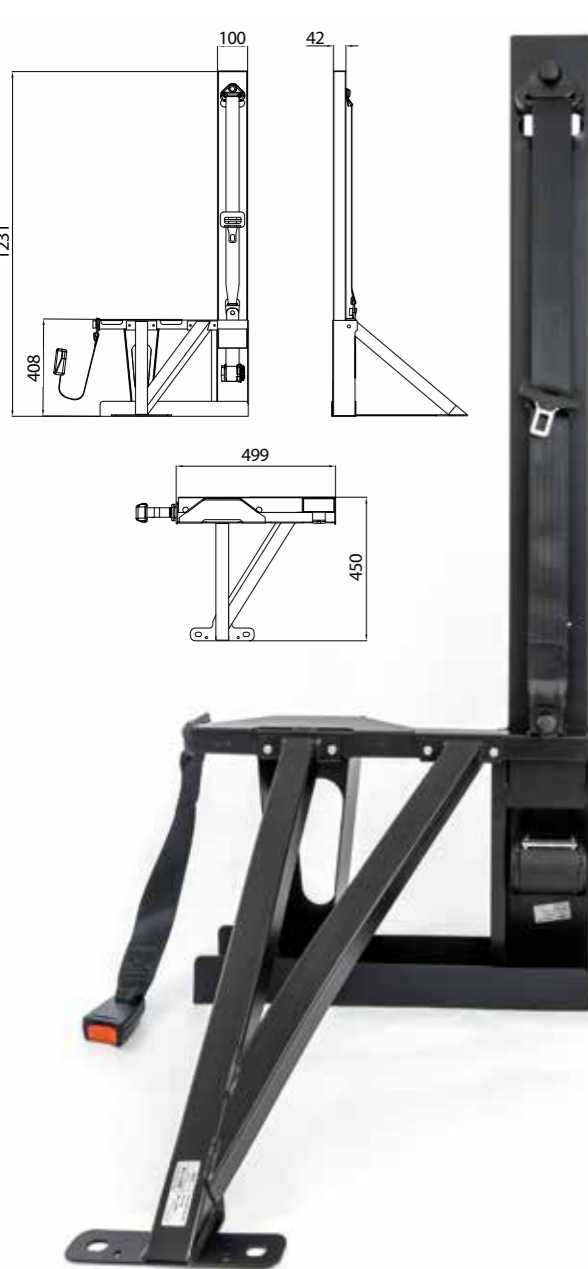
Technische Daten

- Gewicht: kg 9 (nur Gurtgestell)
- Behandlung: Pulverbeschichtet
- Farbe: Schwarz

▼ P/N: 9SCO011509V01

R14

P/N: 9SC0011509V01 - Left
P/N: 9SC0012109V01 - Right



Bench Systems

Seat Systems

TV & Tablet Brackets

Ladders

Roof Racks

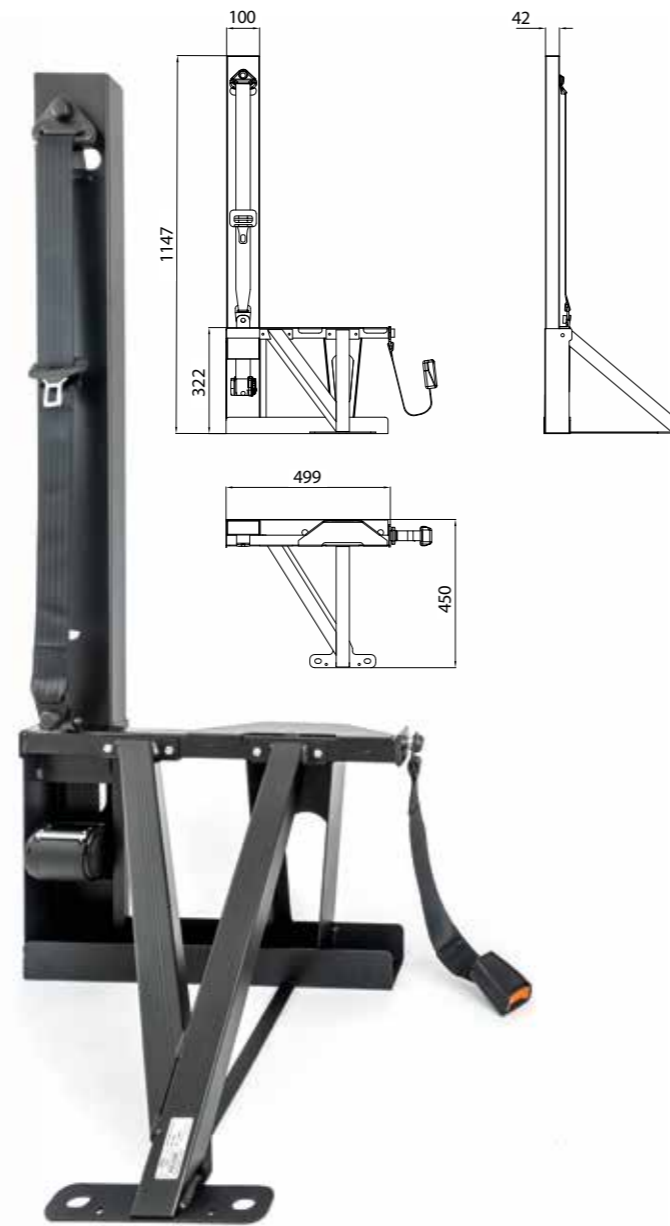
Accessories

OEMs ONLY

P/N: 9SCO012209V01 ▼

R14

P/N: 9SC0011409V01 - Left
P/N: 9SC0012209V01 - Right



▼ P/N: 9SCO119260V01

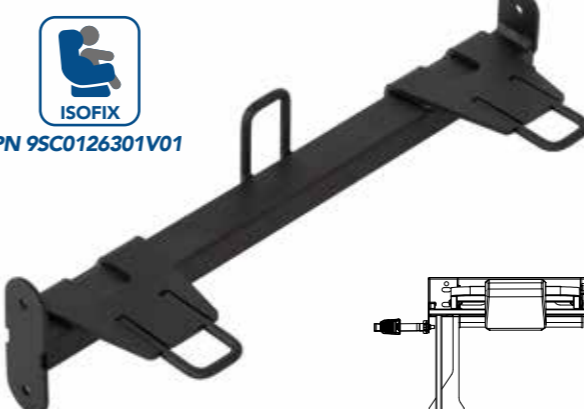
R14

COLONNA ESTERNA
SIDEWALL APPLICATION

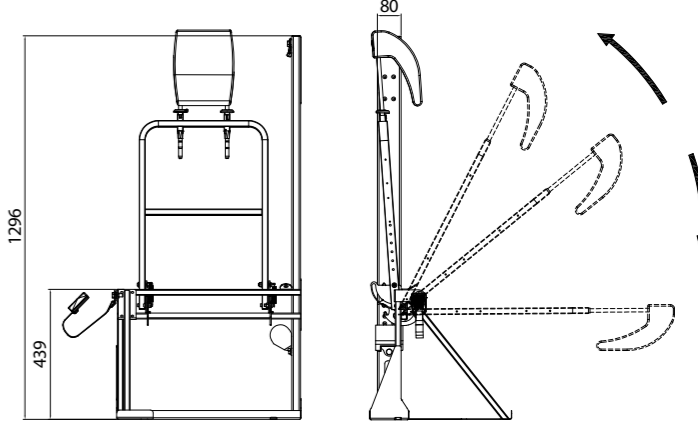
Right
Left
FOR FACE-TO-FACE
LAYOUTS



OPTIONAL AVAILABLE



PN 9SC0126301V01



Struttura ancoraggio cinture singola FM - M1
Caratteristiche Tecniche
• Peso: kg 12,5 (solo struttura)
• Trattamento: Verniciato
• Colore: Nero

Mât d'ancrage ceintures simple face route - M1
Données Techniques
• Poids: kg 12,5 (seulement mât d'ancrage)
• Traitement: Verni
• Couleur: Noir

Single belt frame forward facing - M1
Technical Features
• Weight: kg 12,5 (frame only)
• Treatment: Powder coating
• Colour: Black

Einzelnes Gurtgestell in Fahrtrichtung - M1
Technische Daten
• Gewicht: kg 12,5 (nur Gurtgestell)
• Behandlung: Pulverbeschichtet
• Farbe: Schwarz

Struttura ancoraggio cinture singola FM - M1
Caratteristiche Tecniche
• Peso: kg 11,5 (solo struttura)
• Trattamento: Verniciato
• Colore: Nero

Mât d'ancrage ceintures simple face route - M1
Données Techniques
• Poids: kg 11,5 (seulement mât d'ancrage)
• Traitement: Verni
• Couleur: Noir

Struttura ancoraggio cinture singola FM - M1
Caratteristiche Tecniche
• Peso: kg 11,5 (solo struttura)
• Trattamento: Verniciato
• Colore: Nero

Einzelnes Gurtgestell in Fahrtrichtung - M1
Technische Daten
• Gewicht: kg 11,5 (nur Gurtgestell)
• Behandlung: Pulverbeschichtet
• Farbe: Schwarz

Struttura ancoraggio cinture singola - FM - N2
- Incl. spalliera e poggiapiede
Caratteristiche Tecniche
• Peso: kg 9,5
• Trattamento: Verniciato
• Colore: Nero

Single belt frame forward facing - N2
- Dos et appui-tête inclus
Données Techniques
• Poids: kg 9,5
• Traitement: Verni
• Couleur: Noir

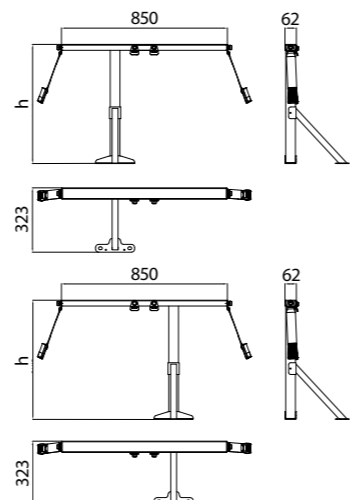
Mât d'ancrage ceintures simple face route - N2
- Dos et appui-tête inclus
Technische Daten
• Gewicht: kg 9,5
• Behandlung: Pulverbeschichtet
• Farbe: Schwarz

STRUTTURE CONTROMARCIA
BACKWARD FACING BELT FRAMES

▼ P/N: 9SC0008110V01

P/N: 9SC0008111V01 - h 611,5 mm
P/N: 9SC0008110V01 - h 365 mm
P/N: 9SC0008109V01 - h 321 mm

R14



Struttura ancoraggio cinture doppia CM - M1
Caratteristiche Tecniche
• Peso: kg 5 (solo struttura)
• Trattamento: Verniciato
• Colore: Nero

Double belt frame backward facing - M1
Technical Features
• Weight: kg 5 (frame only)
• Treatment: Powder coating
• Colour: Black

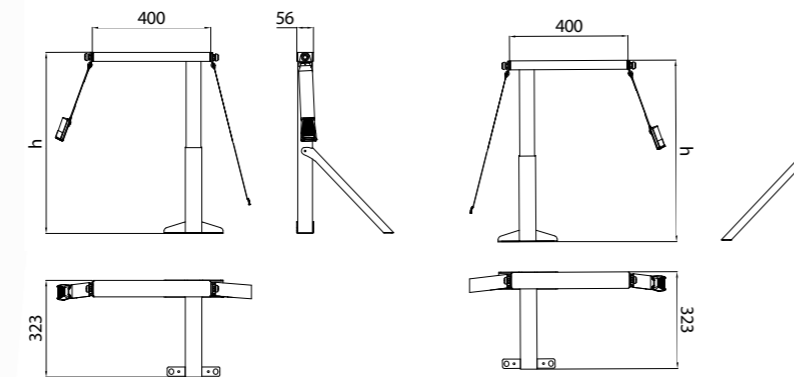
Mât d'ancrage ceintures double dos route - M1
Données Techniques
• Poids: kg 5 (seulement mât d'ancrage)
• Traitement: Verni
• Couleur: Noir

Doppeltes Gurtgestell gegen Fahrtrichtung - M1
Technische Daten
• Gewicht: kg 5 (nur Gurtgestell)
• Behandlung: Pulverbeschichtet
• Farbe: Schwarz

▼ P/N: 9SC0014709V01

P/N: 9SC0014711V01 - h 611,5 mm
P/N: 9SC0014709V01 - h 321 mm
P/N: 9SC0014710V01 - h 365 mm

R14



Struttura ancoraggio cinture singola - CM - M1
Caratteristiche Tecniche
• Peso: kg 3,5 (solo struttura)
• Trattamento: Verniciato
• Colore: Nero

Single belt frame backward facing - M1
Technical Features
• Weight: kg 3,5 (frame only)
• Treatment: Powder coating
• Colour: Black

Mât d'ancrage ceintures simple dos route - M1
Données Techniques
• Poids: kg 3,5 (seulement mât d'ancrage)
• Traitement: Verni
• Couleur: Noir

Einzelnes Gurtgestell gegen Fahrtrichtung - M1
Technische Daten
• Gewicht: kg 3,5 (nur Gurtgestell)
• Behandlung: Pulverbeschichtet
• Farbe: Schwarz

▼ P/N: 9SC0016900V01

P/N: 9SC0017200V01 - h Min. 80 mm - Max 120 mm - kg. 2,0
P/N: 9SC0017000V01 - h Min. 130 mm - Max 180 mm - kg. 2,6
P/N: 9SC0016900V01 - h Min. 190 mm - Max 260 mm - kg. 3,5
P/N: 9SC0017300V01 - h Min. 280 mm - Max 400 mm - kg. 4,9
P/N: 9SC0017600V01 - h Min. 410 mm - Max 500 mm - kg. 6,2

Bench Systems

Seat Systems

TV & Tablet Brackets

Ladders

Roof Racks

Accessories

STRUTTURE INTERMEDI
INTERMEDIATE BELT FRAMES



Le strutture intermedie sono state studiate per gestire situazioni progettuali di ogni tipo. Sono compatibili con la vasta gamma di strutture di ancoraggio superiori e grazie alla loro versatilità e leggerezza ne facilitano il montaggio.



The intermediate structures have been designed to easily manage all kinds of applications. They are compatible with the wide range of upper belt frames and ease any assembly context, thanks to their lightness and versatility.



Les structures intermédiaires ont été étudiées pour gérer des situations de conception de toutes sortes. Elles sont compatibles avec la large gamme de mâts d'ancrage supérieurs et facilitent l'assemblage en terme de flexibilité et légèreté.



Die Zwischenstrukturen wurden für Design-Situationen aller Art entwickelt. Sie sind mit dem breiten Paletten Obere- Gurtgestellen kompatibel und dank die Velseitigkeit und Leichtigkeit erleichtern die Montage.

▼ P/N: 9SC0008600V01

P/N: 9SC0009400V01 - h 130 mm - kg. 1,2
P/N: 9SC0010900V01 - h 230 mm - kg. 2,2
P/N: 9SC0008600V01 - h 236 mm - kg. 1,8
P/N: 9SC0010800V01 - h 250 mm - kg. 2,3



Struttura intermedia
Caratteristiche Tecniche
• Altezza: min 190 max 260
• Peso: kg 3,5
• Trattamento: Verniciato
• Colore: Nero

Intermediate belt frame
Technical Features
• Height: min 190 max 260
• Weight: kg 3,5
• Treatment: Powder coating
• Colour: Black

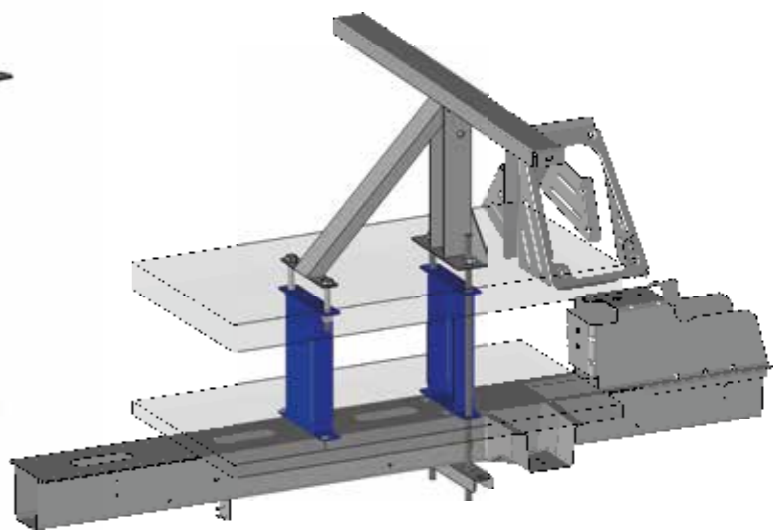
Structure entre planchers
Données Techniques
• Hauteur: min 190 max 260
• Poids: kg 3,5
• Traitement: Verni
• Couleur: Noir

Zwischenbodenstruktur
Technische Daten
• Höhe: min 190 max 260
• Weight: kg 3,5
• Behandlung: Pulverbeschichtet
• Farbe: Schwarz



Struttura intermedia
Caratteristiche Tecniche
• Peso: kg 1,8
• Trattamento: Verniciato
• Colore: Nero

Intermediate belt frame
Technical Features
• Gewicht: kg 1,8
• Treatment: Powder coating
• Colour: Black



Zwischenbodenstruktur
Technische Daten
• Weight: kg 1,8
• Behandlung: Pulverbeschichtet
• Farbe: Schwarz

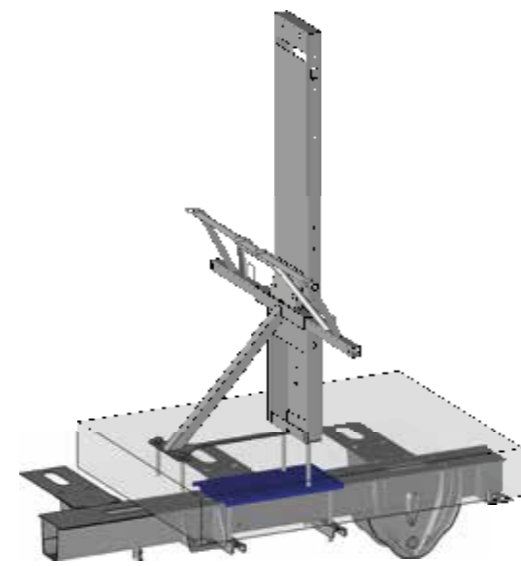
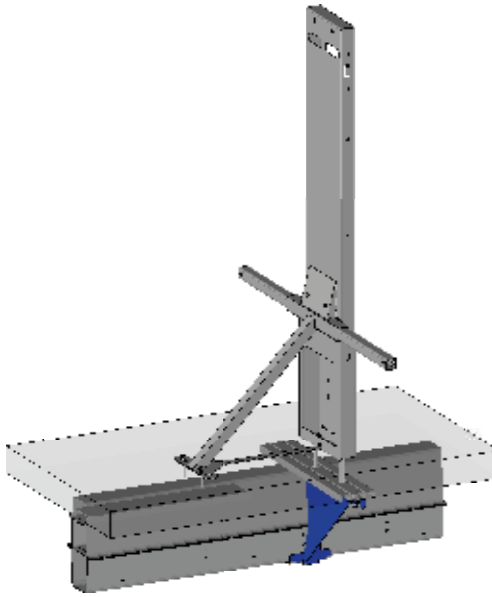
ELEMENTI ANCORAGGIO ANCHORING ELEMENTS



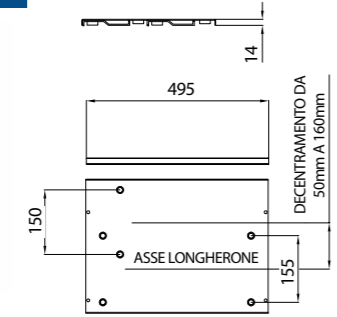
Le strutture di ancoraggio cinture CTA si possono montare su qualsiasi tipologia di RV (van, minivan, motorhome, semintegri, mansardati) di categoria M1/N2 e possono essere adattate a qualsiasi tipo di chassis grazie ai numerosi sistemi di ancoraggio disponibili per ottimizzare l'installazione in termini di tempo e di peso estremamente contenuto. Di seguito solo alcuni esempi delle migliaia di combinazioni possibili. Non esitate a contattarci o a visitare il nostro sito www.cta-europe.com per esigenze specifiche.



CTA safety belt anchoring structures can be mounted on any type of RV (van, minivan, motorhome, semi-integrated, coachbuilt) of category M1/N2 and can be adapted to any type of chassis, thanks to the numerous anchoring systems available to optimize the installation in terms of time and extreme lightness. Here are just few examples of the thousands of possible combinations. Do not hesitate to contact us or visit our website www.cta-europe.com for specific needs.



▼ P/N: 9SC0054300V01



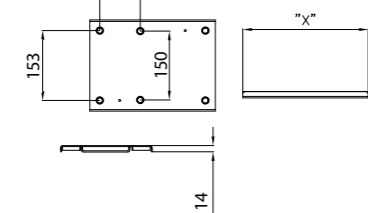
Piastra decentramento per ancoraggio strutture

Fixing plate for off-axis belt frames

Plaque ancrage mât décentrée

Platte für Gurtgestell ausserachsen

▼ P/N: 9SC0031200V01



Piastra decentramento per ancoraggio strutture

Fixing plate for off-axis belt frames

Plaque ancrage mât décentrée

Platte für Gurtgestell ausserachsen

▼ P/N: 9SC0013200V01



Spessore sottopavimento

Underfloor spacer

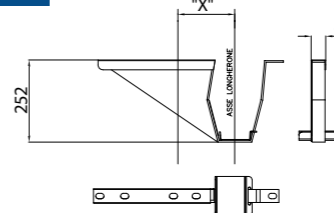
Epaisseur sous-plancher

Unterflur-Dicke

ELEMENTI ANCORAGGIO ANCHORING ELEMENTS

▼ P/N: 9SC0022400V01

OFF-AXIS from 50 mm to 250 mm



Staffa fissaggio piastra fuori asse

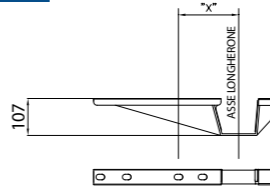
Étrier de fixation plaque décentrée

Bracket for off-axis plate fixing

Verankerungsbügel für Platte ausserachsen

▼ P/N: 9SC0022500V01

OFF-AXIS from 50 mm to 250 mm



Staffa fissaggio piastra fuori asse

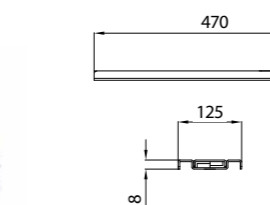
Étrier de fixation plaque décentrée

Bracket for off-axis plate fixing

Verankerungsbügel für Platte ausserachsen

▼ P/N: 9SC0024200V01

OFF-AXIS from 50 mm to 250 mm



Piastra fissaggio fuori asse

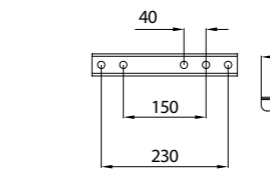
Plaque de fixation decentrée

Fixing plate off-axis

Befestigungsplatte ausserachsen

▼ P/N: 9SC0009300V01

- 263 mm - kg. 0,5



Staffa

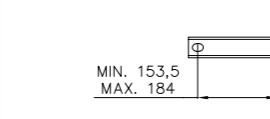
Support

Bracket

Klammer

▼ P/N: 9SC0026200V01

- 190 mm - kg. 0,35



Staffa

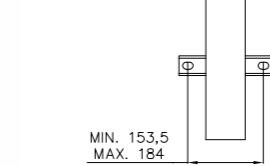
Support

Bracket

Klammer

▼ P/N: 9SC0111801V01

- 200 mm - kg. 0,9



Staffa

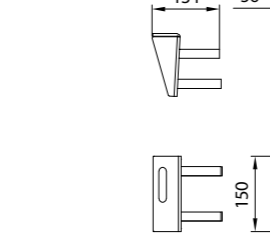
Support

Bracket

Klammer

▼ P/N: 9SC0129901V01

- 134 mm - kg. 0,56



Staffa

Support

Bracket

Klammer

BELT FRAME SMART KITS



Con la volontà di rendere disponibile un prodotto di primo impianto anche in aftermarket, CTA ha adattato l'ampia gamma di strutture per ancoraggio cinture di sicurezza trasformandole in "kit". Gli Smart Kits sono infatti pensati per facilitare l'installazione lungo il longherone sui telai maggiormente richiesti.

Ogni kit comprende una struttura superiore frontemarcia, contromarcia o Face to Face con cinture di sicurezza pre-montate, staffe di ancoraggio a pavimento, kit viti per fissaggio allo chassis e istruzioni di montaggio. Tutti i componenti degli Smart kits sono omologati secondo i regolamenti vigenti. A disposizione del cliente anche eventuali optional, come l'isofix e i poggiapiedi (vedi pag. 24-25).

Offriamo le combinazioni più comunemente utilizzate, tuttavia sono disponibili molte varianti per diversi tipi di telaio e posizionamenti. Vi invitiamo dunque a contattarci o a visitare il nostro sito www.cta-europe.com per maggiori informazioni.

EXAMPLE:

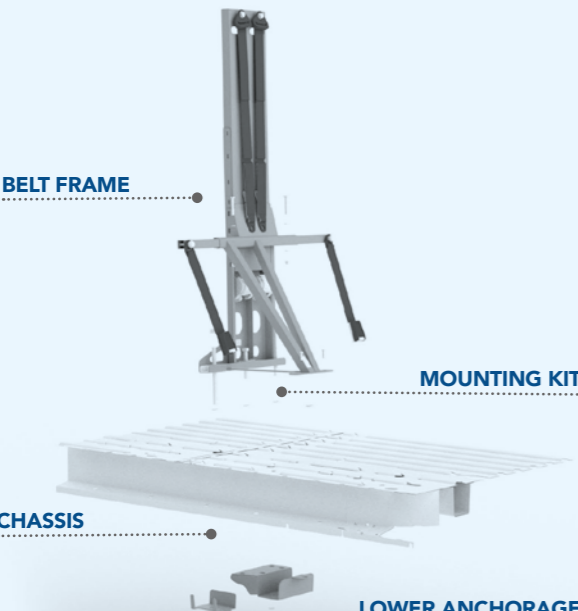


SMART KIT FOR RENAULT MASTER



SMART KIT FOR CITROËN JUMPER

APPLICATION OVERVIEW EXAMPLE



SMART KIT FOR FIAT DUCATO X250/X290

R14



Driven by the aim of making an OEM product also available in the aftermarket, CTA has adapted the wide range of belt frames, converting them into "kits". The Smart Kits are in fact designed to ease installation along the vehicle spar on the most requested chassis types.

Each kit includes a forward, backward or face to face upper frame with pre-mounted seat belts, floor anchoring brackets, chassis fixing screws kit and assembly instructions. All the components of Smart kits are approved according to current regulations. Available also optional components such as isofix and headrests, (see page 24-25)

We offer the most commonly used combinations; however, many variations are available for different chassis types and structure positionings. We therefore invite you to contact us or visit our website www.cta-europe.com for more information.

OPTIONAL AVAILABLE



- ISOFIX



- UPHOLSTERY



APPLICATION POSITION EXAMPLE

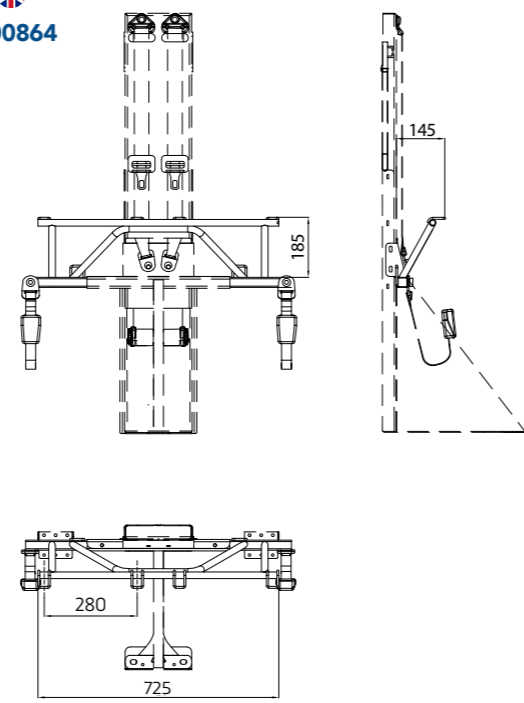
▼ P/N: 9SC0113100V01

P/N: 9SC0113100V01 - SERIES 01060/1066
P/N: 9SC0113401V01 - SERIES 01030
P/N: 9SC0113405V01 - SERIES 01030
P/N: 9SC0114701V01 - SERIES 00861/00864

R145



OPTIONAL ISOFIX



Sistema ISOFIX

Caratteristiche Tecniche

- **Peso:** kg 2,8
- **Trattamento:** Verniciato
- **Couleur:** Nero



ISOFIX System

Technical Features

- **Weigth:** kg 2,8
- **Treatment:** Powder coating
- **Colour:** Black



Système ISOFIX

Données Techniques

- **Poids:** kg 2,8
- **Traitement:** Verni
- **Couleur:** Noir



ISOFIX System

Technische Daten

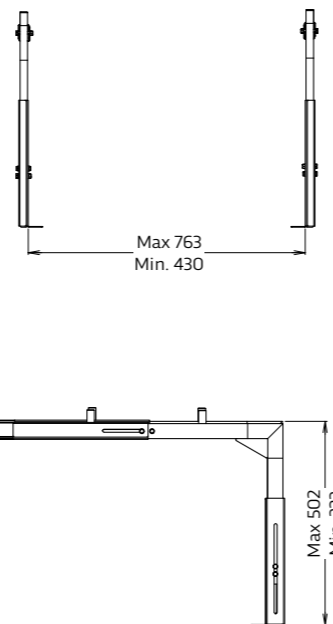
- **Gewicht:** kg 2,8
- **Behandlung:** Pulverbeschichtet
- **Farbe:** Schwarz

▼ P/N: 9SC0170500V01

R17



NEW
2023/24



Telaio di sostegno R17

Caratteristiche Tecniche

- **Peso:** kg 2,9
- **Trattamento:** Verniciato
- **Couleur:** Nero



Frame Support R17

Technical Features

- **Weigth:** kg 2,9
- **Treatment:** Powder coating
- **Colour:** Black



Cadre De Reinforcement R17

Données Techniques

- **Poids:** kg 2,9
- **Traitement:** Verni
- **Couleur:** Noir



Gurtgestellunterstützung R17

Technische Daten

- **Gewicht:** kg 2,9
- **Behandlung:** Pulverbeschichtet
- **Farbe:** Schwarz

▼ P/N: 9SC0116320V01

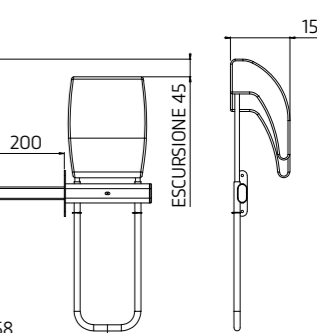
R17

STRUCTURE HEADREST ASSEMBLY
(INCL. PADDING) CENTER DISTANCE 158 mm



PRODUCT SUPPLIED
WITH FOAM,
WITHOUT COVER.
THE PICTURE IS
PURELY INDICATIVE.

OPTIONAL HEADREST



Bench Systems

Seat Systems

TV & Tablet Brackets

Ladders

Roof Racks

Accessories

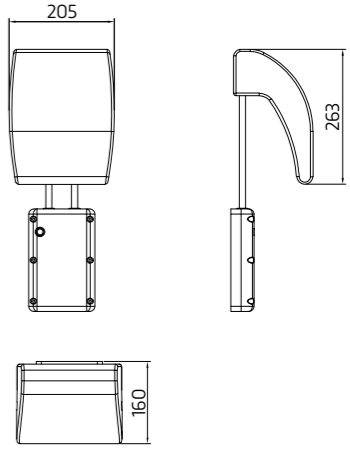
▼ P/N: 9SC0127000V01

R17

WALL MOUNT HEADREST ASSEMBLY
(INCL. PADDING) CENTER DISTANCE 50 mm



PRODUCT SUPPLIED
WITH FOAM,
WITHOUT COVER.
THE PICTURE IS
PURELY INDICATIVE.



R17

Assieme poggiatesta

Caratteristiche Tecniche

- **Peso:** kg 1,2
- **Trattamento:** Verniciato
- **Couleur:** Nero



Belt frame headrest

assembly

- **Weigth:** kg 1,2
- **Treatment:** Powder coating
- **Colour:** Black



Ensemble appui-tête

Données Techniques

- **Poids:** kg 1,2
- **Traitement:** Verni
- **Couleur:** Noir



Struktur Kopfstütze Kit

Technische Daten

- **Gewicht:** kg 1,2
- **Behandlung:** Pulverbeschichtet
- **Farbe:** Schwarz

NEW
2023/24

Dinette Sleep rivisita il concetto di Dinette letto, rendendo il prodotto estremamente automotive, leggero e di facile movimentazione e utilizzo all'interno del veicolo. Disponibile in versioni doppia e tripla seduta, a 2 o 3 ribalte e in versione fissa o scorrevole, la gamma Dinette Sleep è stata sviluppata per raggiungere i seguenti obiettivi:

- Peso contenuto: con un peso di circa 39 kg nella versione base, si colloca tra i prodotti più leggeri disponibili sul mercato.
- Comfort: grazie ad un design ergonomico e all'utilizzo di un mix di materiali, come il memory foam ipoallergenico per l'imbottitura.
- Versatilità di applicazione: adatto sia a van che a minivan a seconda della versione scelta.
- Facile utilizzo: grazie alla pratica maniglia di sblocco e ai poggiastesa incassati sullo schienale è possibile trasformare la sedia in letto in un click!



Dinette Sleep revisits the concept of Dinette bed making the product extremely automotive, light and easy to move and use inside the vehicle. Available in double and triple seat versions, with 2 or 3 flaps and in fixed or sliding version, the Dinette Sleep range has been developed to achieve the following goals:

- Low weight: with a weight of about 39 kg in the basic version, it ranks among the lightest structures available on the market.
- Comfort: thanks to an ergonomic design and the use of a mix of materials, such as hypoallergenic memory foam for padding
- Versatility of application: suitable for both vans and mini vans depending on the model.
- Ease of use: thanks to the practical release handle and the recessed headrests on the backrest, turning the seat into a bed is a minute task!

▼ P/N: 9SC0086700V01

2 Seats Dinette-flat sleeping
Legs h. 190mm

IDEAL FOR VAN



Dinette Sleep
Caratteristiche Tecniche

- Peso: kg 65
- Trattamento: Verniciato
- Colore: Nero



Dinette Sleep
Technical Features

- Weight: kg 65
- Treatment: Powder coating
- Colour: Black



Dinette Sleep
Données Techniques

- Poids: kg 65
- Traitement: Verni
- Couleur: Noir



Dinette Sleep
Technische Daten

- Gewicht: kg 65
- Behandlung: Pulverbeschichtet
- Farbe: Schwarz

▼ P/N: 9SC0086740V01

2 Seats Dinette-double backrest-complete sleeping
Legs h. 315mm



Dinette Sleep
Caratteristiche Tecniche

- Peso: kg 76,5
- Trattamento: Verniciato
- Colore: Nero



Dinette Sleep
Technical Features

- Weight: kg 76,5
- Treatment: Powder coating
- Colour: Black



Dinette Sleep
Données Techniques

- Poids: kg 76,5
- Traitement: Verni
- Couleur: Noir



Dinette Sleep
Technische Daten

- Gewicht: kg 76,5
- Behandlung: Pulverbeschichtet
- Farbe: Schwarz

▼ P/N: 9SC0086741V01

2 Seats Dinette-double backrest-complete sleeping
Legs h. 190mm

IDEAL FOR MINIVAN



Dinette Sleep
Caratteristiche Tecniche

- Peso: kg 73,5
- Trattamento: Verniciato
- Colore: Nero



Dinette Sleep
Technical Features

- Weight: kg 73,5
- Treatment: Powder coating
- Colour: Black



Dinette Sleep
Données Techniques

- Poids: kg 73,5
- Traitement: Verni
- Couleur: Noir



Dinette Sleep
Technische Daten

- Gewicht: kg 73,5
- Behandlung: Pulverbeschichtet
- Farbe: Schwarz

▼ P/N: 9SC0086790V01

3 Seats Dinette-double backrest-complete sleeping
Legs h. 190mm



Dinette Sleep
Caratteristiche Tecniche

- Peso: kg 73,5
- Trattamento: Verniciato
- Colore: Nero



Dinette Sleep
Technical Features

- Weight: kg 73,5
- Treatment: Powder coating
- Colour: Black



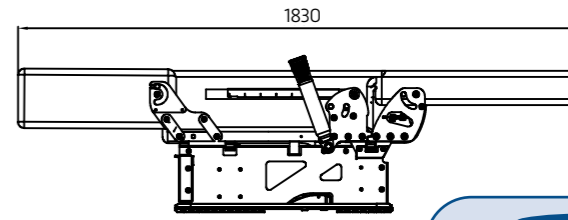
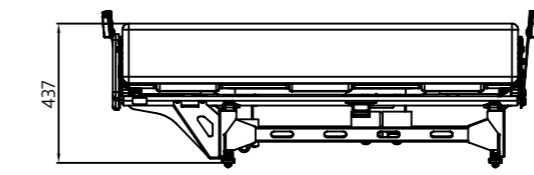
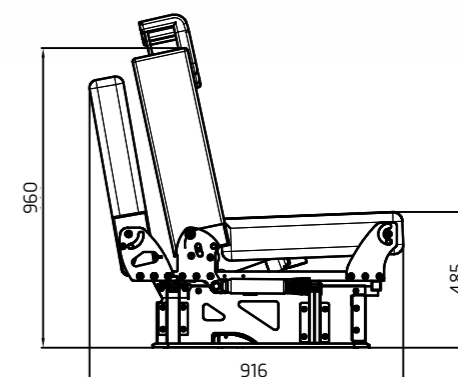
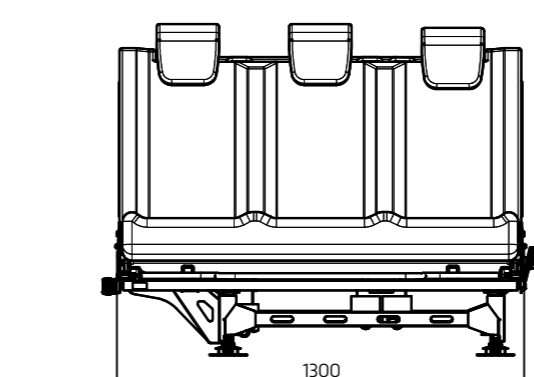
Dinette Sleep
Données Techniques

- Poids: kg 73,5
- Traitement: Verni
- Couleur: Noir



Dinette Sleep
Technische Daten

- Gewicht: kg 73,5
- Behandlung: Pulverbeschichtet
- Farbe: Schwarz





Easy Bed è un letto supplementare pieghevole per una rapida installazione nel veicolo. Con una rete in materiale leggero, resistente e confortevole, Easy Bed è semplicemente ancorato alla base di legno del sedile della panchetta e rimane quindi indipendente dalla struttura cintura. Grazie alle nuove gambe telescopiche il prodotto si adatta a qualsiasi altezza di pavimento e può essere installato in qualsiasi layout che necessiti di un letto completo aggiuntivo.

Il meccanismo è progettato per la compatibilità con Truma Combi, disponibile con cuscineria completa in opzione per la trasformazione da sedile.



Easy Bed is a foldable extra bed for quick installation in the vehicle. Conceived with a comfortable light and resistant net, Easy Bed is simply anchored to the wooden base of the bench seat, therefore independent from frame belt construction. Thanks to the new design with telescopic legs the product can be adapted to any floor height and installed in any configuration that needs an additional full bed.

The mechanism is designed for compatibility with Truma Combi installation inside the bench and optional upholstery for conversion from seat to bed is also available.

OPTIONALS AVAILABLE

NEW
2023/24

Easybed

Caratteristiche Tecniche

- Peso: kg 9,8
- Trattamento: Verniciato
- Colore: Nero



Easybed

Technical Features

- Weigh: kg 9,8
- Treatment: Powder coating
- Colour: Black



Easybed

Données Techniques

- Poids: kg 9,8
- Traitement: Verni
- Couleur: Noir



Easybed

Technische Daten

- Gewicht: kg 9,8
- Behandlung: Pulverbeschichtet
- Farbe: Schwarz

▼ P/N: 9SCO156000V01

EASYBED for VANS



Easybed

Caratteristiche Tecniche

- Peso: kg 4,8
- Trattamento: Verniciato
- Colore: Nero



Easybed

Technical Features

- Weigh: kg 4,8
- Treatment: Powder coating
- Colour: Black



Easybed

Données Techniques

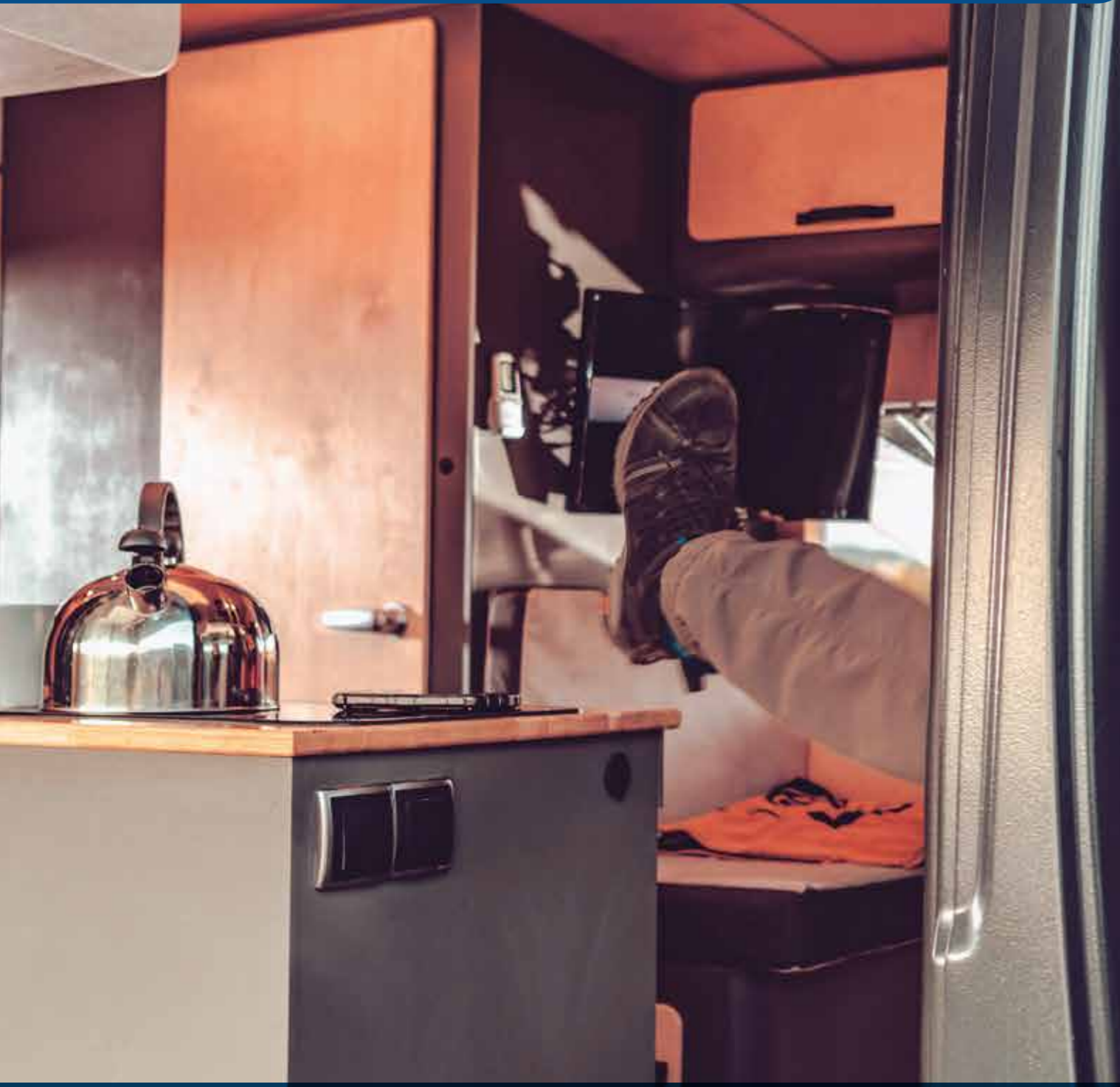
- Poids: kg 4,8
- Traitement: Verni
- Couleur: Noir



Easybed

Technische Daten

- Gewicht: kg 4,8
- Behandlung: Pulverbeschichtet
- Farbe: Schwarz



 L'ampia gamma di piastre girevoli CTA per i sedili della cabina di guida copre gli chassis delle marche internazionali più utilizzate quali Fiat, Iveco, Citroën, Peugeot, Mercedes-Benz, Renault, VW. Le piastre girevoli CTA si distinguono per il ricorso a particolari lavorazioni mirate ad irrobustire il tipo di lamiera con la quale vengono prodotte, pur mantenendo un peso estremamente contenuto. L'utilizzo di lamiere fabbricate con materiali ad alta resistenza ha inoltre contribuito a diminuire il numero di nervature, riducendone ulteriormente il peso, che si aggira intorno ai 7 Kg per ogni modello.

Per una maggiore versatilità, gran parte dei modelli è disponibile in unica versione, utilizzabile indifferentemente sul sedile del guidatore e del passeggero, consentendo ai nostri clienti di ottimizzare le scorte a magazzino e la gestione del prodotto. Poiché i moderni sedili hanno tutti almeno un punto di ancoraggio delle cinture di sicurezza, le piastre sono omologate in ottemperanza ai relativi test di resistenza dei dispositivi di ritenuta. In aggiunta alle piastre girevoli, sono disponibili soluzioni comfort per trasformare il sedile conducente e passeggero in una vera e propria poltrona.

 The wide range of CTA swivel plates for cabin seats covers the most used international chassis brands such as Fiat, Iveco, Citroën, Peugeot, Mercedes-Benz, Renault, VW. CTA swivel plates are produced with special processes that strengthen the metal sheet while maintaining an extremely low weight. The use of sheets manufactured with high-strength materials has also helped to decrease the number of ribs, further reducing their weight, which is around 7 kg for each model.

For more versatility, most of the swivel plates are available in just one version that can be used indifferently on the driver and passenger seats, allowing customers to optimize stocks and product logistic. Since modern seats all have at least one anchorage point for the seat belts, the swivel plates are approved in compliance with the relative resistance tests of restraint devices. In addition to swivel plates, comfort solutions are available to improve the driver and passenger seats turning them into real armchairs.



 La large gamme des embases pivotantes CTA pour les sièges cabine couvre les châssis plus utilisés telles que Fiat, Iveco, Citroën, Peugeot, Mercedes-Benz, Renault, VW.

Les embases pivotantes CTA se distinguent par une production spéciale visant à renforcer le type de tôle utilisé, tout en maintenant un poids extrêmement faible. L'utilisation de ces tôles fabriquées avec des matériaux à haute résistance a également permis de diminuer le nombre de nervures, en réduisant encore le poids, qui est d'environ 7 kg pour chaque modèle.

Afin d'avoir un produit polyvalent, la plupart des modèles peut être utilisée indifféremment sur les sièges conducteur et passager, en permettant aux clients d'optimiser les stocks et la gestion des produits. Les sièges modernes ayant tous au moins un point d'ancrage pour les ceintures de sécurité, les plaques sont homologuées conformément aux tests de résistance relative des dispositifs de retenue. En plus des embases pivotantes, des solutions de confort sont disponibles pour transformer les sièges conducteur et passager en véritable chaise-longues.

 Die große Auswahl an CTA Drehplatten für die Fahrerkabine deckt das Fahrgestell der am häufigsten verwendeten internationalen Marken wie Fiat, Iveco, Citroën, Peugeot, Mercedes-Benz, Renault, VW ab.

Die CTA-Drehplatten zeichnen sich durch die Verwendung besonderer Verfahren aus, die darauf abzielen, die Art des Blechs, aus dem sie hergestellt werden, zu verstärken und gleichzeitig ein extrem geringes Gewicht beizubehalten. Die Verwendung von Blechen aus hochfesten Materialien hat auch dazu beigetragen, die Anzahl der Rippen zu vermindern und ihr Gewicht weiter zu reduzieren, dass bei jedem Modell etwa 7 kg beträgt.

Für mehr Vielseitigkeit ist der Großteil Drehplatten universell, das heißt sie können unterschiedslos auf dem Fahrer- und Beifahrersitz verwendet werden, wodurch wir die Bestände und das Produktmanagement bei unseren Kunden optimieren können. Da die modernen Sitze alle mindestens einen Verankerungspunkt für die Sicherheitsgurte haben, sind die Drehplatten gemäß den relativen Widerstandstests der Rückhaltevorrichtungen zugelassen. Zusätzlich zu den Drehplatten stehen Komfortlösungen zur Verfügung, die den Fahrer- und Beifahrersitz in einen echten Sessel verwandeln.

**PIASTRE GIREVOLE
SWIVEL PLATES**

▼ P/N: 9PG0023000V01

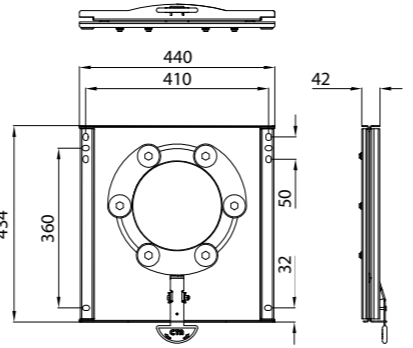
R14

FIAT Ducato X250/X290

from 2006 -YTD

Compatible with
 Citroën Jumper - from 2006 - YTD
 Peugeot Boxer - from 2006 - YTD
 Opel Movano - from 2022 - YTD

R17



Piastra Girevole

Caratteristiche Tecniche

- Peso: kg 7,7
- Trattamento: Verniciato
- Colore: Nero



Swivel Plate

Technical Features

- Weight: kg 7,7
- Treatment: Powder coating
- Colour: Black



Embase Tournante

Données Techniques

- Poids: kg 7,7
- Traitement: Pulverbeschichtet
- Couleur: Noir



Drehplatte

Technische Daten

- Gewicht: kg 7,7
- Behandlung: Pulverbeschichtet
- Farbe: Schwarz

Bench Systems

Seat Systems

TV & Tablet Brackets

Ladders

Roof Racks

Accessories

PIASTRE GIREVOLE
SWIVEL PLATES

▼ P/N: 9PG0151501V01

R14

PEUGEOT Expert

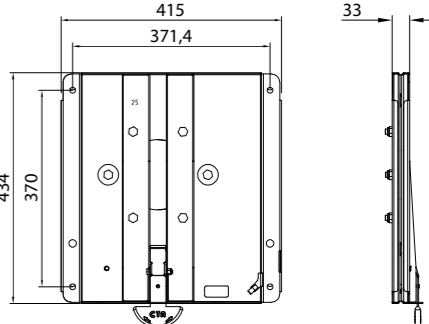
P/N: 9PG0151501V01 - Driver
P/N: 9PG0151502V01 - Passenger

R17

Driver seat handbrake adapter: 9PG0151400V01
Driver seat handbrake adapter: 9PG0151401V01



Compatible with
 Citroën Spacetourer - from 2016 - YTD
 Citroën Jumpy - from 2016 - YTD
 Peugeot Traveller - from 2016 - YTD
 Toyota ProAce II - from 2016 - YTD
 Opel Vivaro - from 2019 - YTD
 Fiat Scudo - from 2021 - YTD
 Fiat Ulisse - from 2023



Piastra Girevole

Caratteristiche Tecniche

- Poids: kg 8,5
- Traitement: Verniciato
- Couleur: Noir



Swivel Plate

Technical Features

- Weight: kg 8,5
- Treatment: Powder coating
- Colour: Black



Embase Tournante

Données Techniques

- Poids: kg 8,5
- Traitement: Verniciato
- Couleur: Noir



Drehplatte

Technische Daten

- Gewicht: kg 8,5
- Behandlung: Pulverbeschichtet
- Farbe: Schwarz

Bench Systems

Seat Systems

TV & Tablet Brackets

Ladders

Roof Racks

Accessories

▼ P/N: 9PG0090000V01

R14

FORD Transit

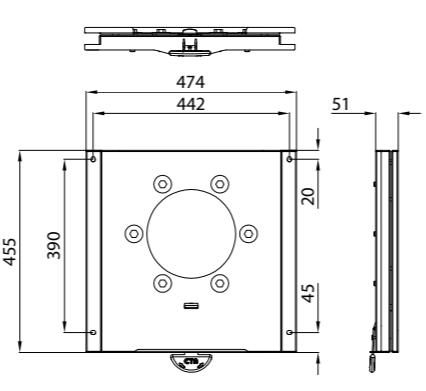
from 2014 -YTD

Compatible with
 Ford Transit Custom - from 2012 - 2023 Model V362
 Ford Transit Custom - from 2012 - 2023 Model V362

R17

Driver KIT: 9PG0083700V01

Only for right-side handbrake
 Only for left-side handbrake



Piastra Girevole

Caratteristiche Tecniche

- Peso: kg 8,7
- Trattamento: Verniciato
- Colore: Nero



Swivel Plate

Technical Features

- Weight: kg 8,7
- Treatment: Powder coating
- Colour: Black



Embase Tournante

Données Techniques

- Poids: kg 8,7
- Traitement: Verniciato
- Couleur: Noir



Drehplatte

Technische Daten

- Gewicht: kg 8,7
- Behandlung: Pulverbeschichtet
- Farbe: Schwarz

▼ P/N: 9PG0147501V01

R14

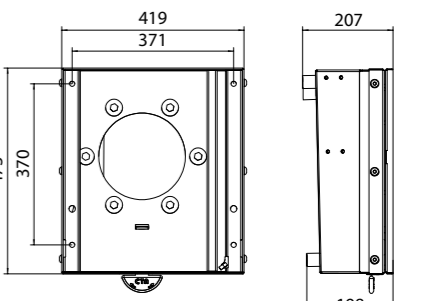
PEUGEOT Expert

P/N: 9PG0147501V01 - Driver
P/N: 9PG0147502V01 - Passenger

R17

Driver seat handbrake adapter: 9PG0147600V01
Driver seat handbrake adapter: 9PG0147601V01

Compatible with
 Citroën Spacetourer - from 2016 - YTD
 Citroën Jumpy - from 2016 - YTD
 Opel Vivaro - from 2019 - YTD
 Peugeot Traveller - from 2016 - YTD
 Toyota ProAce II - from 2016 - YTD
 Fiat Scudo - from 2021 - YTD
 Fiat Ulisse - from 2023



Piastra Girevole

Caratteristiche Tecniche

- Peso: kg 12,8
- Trattamento: Verniciato
- Colore: Nero



Swivel Plate

Technical Features

- Weight: kg 12,8
- Treatment: Powder coating
- Colour: Black



Embase Tournante

Données Techniques

- Poids: kg 12,8
- Traitement: Verniciato
- Couleur: Noir



Drehplatte

Technische Daten

- Gewicht: kg 12,8
- Behandlung: Pulverbeschichtet
- Farbe: Schwarz

▼ P/N: 9PG0085800V01

R14 VOLKSWAGEN Transporter T5 - T6

from 2003 -2023

Driver seat handbrake adapter: 9PG0121800V01

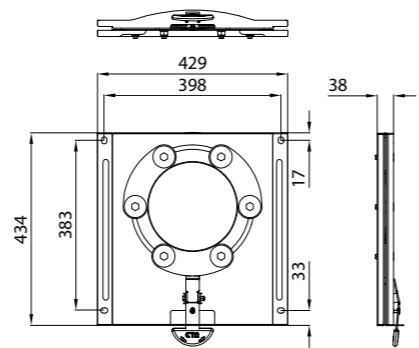


9PG0121803V01



Bench Systems

R17



Seat Systems

TV & Tablet Brackets



Piastra Girevole

Caratteristiche Tecniche

- Peso: kg 7,3
- Trattamento: Verniciato
- Colore: Nero



Swivel Plate

Technical Features

- Weight: kg 7,3
- Treatment: Powder coating
- Colour: Black



Embase Tournante

Données Techniques

- Poids: kg 7,3
- Traitement: Verni
- Couleur: Noir



Drehplatte

Technische Daten

- Gewicht: kg 7,3
- Behandlung: Pulverbeschichtet
- Farbe: Schwarz

▼ P/N: 9PG0131512V01

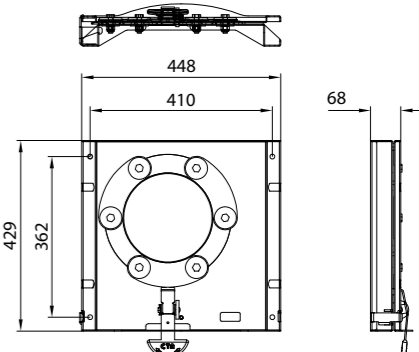
R14 RENAULT Trafic

from 2014 -YTD

P/N: 9PG0131512V01 - Driver
P/N: 9PG0131513V01 - Passenger

Passenger
 Driver

Compatible with
Fiat Talento - from 2016 to 2020
Nissan NV300 - from 2016 - YTD
Opel Vivaro - from 2014 to 2019



Bench Systems

Seat Systems

TV & Tablet Brackets

▼ P/N: 9PG0070001V01

Ladders

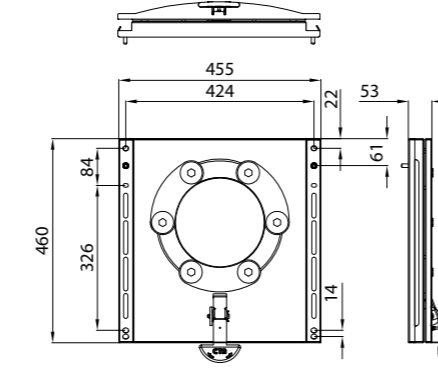
R14

MERCEDES-BENZ Sprinter

from 2006 -YTD

Compatible with Volkswagen Crafter from 2006 to 2016

R17



Roof Racks

Accessories

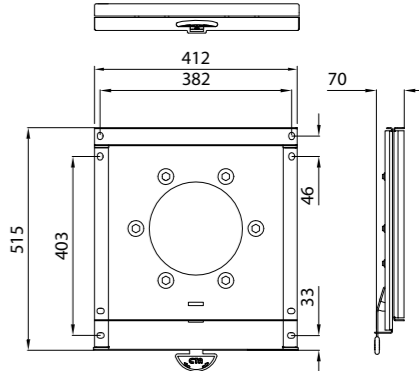
34

▼ P/N: 9PG0066000V01

TESTED RENAULT Master

from 2011 -YTD

Standard handbrake



Ladders

Roof Racks

Accessories

Piastra Girevole
Caratteristiche Tecniche
• Peso: kg 8,8
• Trattamento: Verniciato
• Colore: Nero

Swivel Plate
Technical Features
• Weight: kg 8,8
• Treatment: Powder coating
• Colour: Black

Embase Tournante
Données Techniques
• Poids: kg 8,8
• Traitement: Verni
• Couleur: Noir

Drehplatte
Technische Daten
• Gewicht: kg 8,8
• Behandlung: Pulverbeschichtet
• Farbe: Schwarz

Piastra Girevole
Caratteristiche Tecniche
• Peso: kg 8,5
• Trattamento: Verniciato
• Colore: Nero

Swivel Plate
Technical Features
• Weight: kg 8,5
• Treatment: Powder coating
• Colour: Black

Embase Tournante
Données Techniques
• Poids: kg 8,5
• Traitement: Verni
• Couleur: Noir

Drehplatte
Technische Daten
• Gewicht: kg 8,5
• Behandlung: Pulverbeschichtet
• Farbe: Schwarz

35

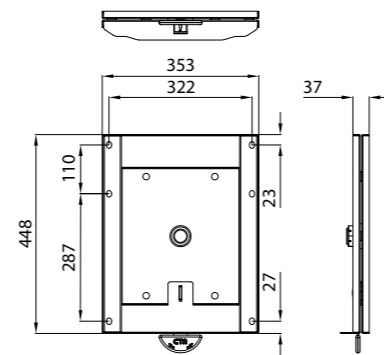
▼ P/N: 9PG0116200V01

R14

IVECO IVECO Daily

from 2014 -YTD

R17



Piastra Girevole
Caratteristiche Tecniche
• Peso: kg 10,5
• Trattamento: Verniciato
• Colore: Nero

Swivel Plate
Technical Features
• Weight: kg 10,5
• Treatment: Powder coating
• Colour: Black

Embase Tournante
Données Techniques
• Poids: kg 10,5
• Traitement: Verni
• Couleur: Noir

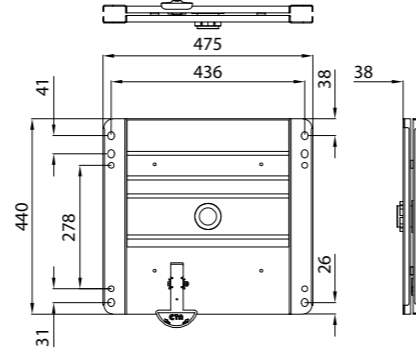
Drehplatte
Technische Daten
• Gewicht: kg 10,5
• Behandlung: Pulverbeschichtet
• Farbe: Schwarz

▼ P/N: 9PG0005900V01

TESTED

Ford FORD Transit

from 2006 to 2014



Piastra Girevole
Caratteristiche Tecniche
• Peso: kg 11
• Trattamento: Verniciato
• Colore: Nero

Swivel Plate
Technical Features
• Weight: kg 11
• Treatment: Powder coating
• Colour: Black

Embase Tournante
Données Techniques
• Poids: kg 11
• Traitement: Verni
• Couleur: Noir

Drehplatte
Technische Daten
• Gewicht: kg 11
• Behandlung: Pulverbeschichtet
• Farbe: Schwarz

▼ P/N: 9PG0152201V01

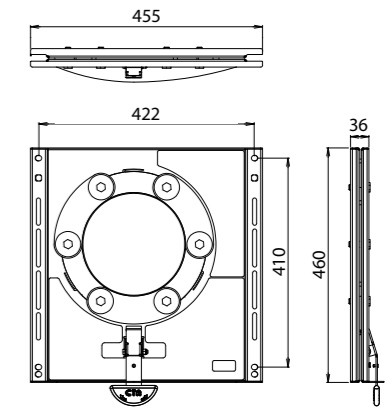
R14

MERCEDES-BENZ Vito

P/N: 9PG0152201V01 - Driver
P/N: 9PG0152202V01 - Passenger

Passenger
 Driver

from 2016 -YTD
Compatible with
 Mercedes-Benz Sprinter W 905 - from 2006 to 2017
 Mercedes-Benz Sprinter W 907/910 - from 2018 - YTD



Piastra Girevole
Caratteristiche Tecniche

• Peso: kg 10
• Trattamento: Verniciato
• Colore: Nero

Swivel Plate
Technical Features
• Weight: kg 10
• Treatment: Powder coating
• Colour: Black

Embase Tournante
Données Techniques
• Poids: kg 10
• Traitement: Verni
• Couleur: Noir

Drehplatte
Technische Daten
• Gewicht: kg 10
• Behandlung: Pulverbeschichtet
• Farbe: Schwarz

▼ P/N: 9PG0191300V01

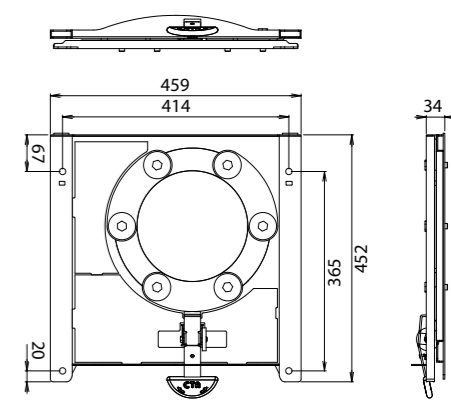
R14

VOLKSWAGEN Crafter

P/N: 9PG0191300V01 - Driver
P/N: 9PG0191301V01 - Passenger

Passenger
 Driver

from 2016 -YTD
Compatible with
 MAN TGE - from 2016 - YTD



Piastra Girevole
Caratteristiche Tecniche
• Peso: kg 10,2
• Trattamento: Verniciato
• Colore: Nero

Swivel Plate
Technical Features
• Weight: kg 10,2
• Treatment: Powder coating
• Colour: Black

Embase Tournante
Données Techniques
• Poids: kg 10,2
• Traitement: Verni
• Couleur: Noir

Drehplatte
Technische Daten
• Gewicht: kg 10,2
• Behandlung: Pulverbeschichtet
• Farbe: Schwarz

▼ P/N: 9AC0096002C01

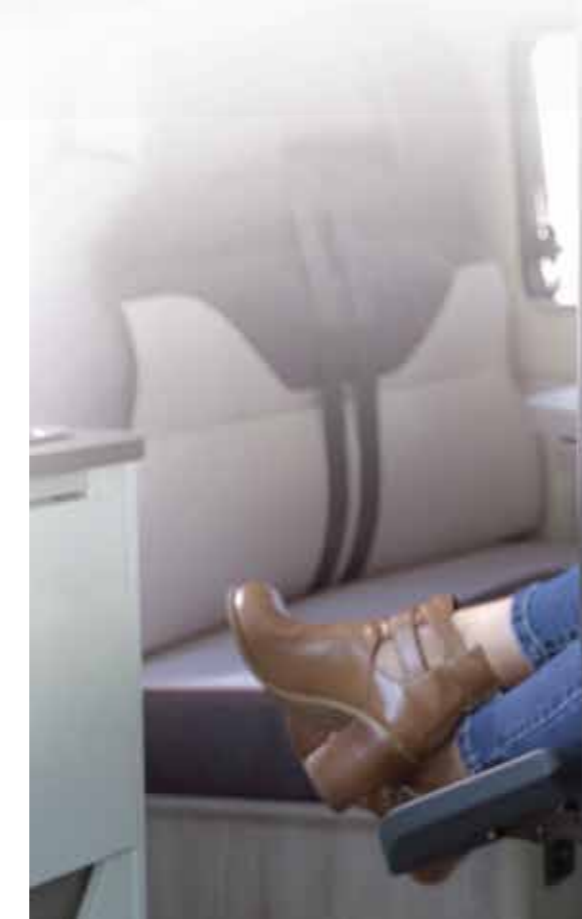
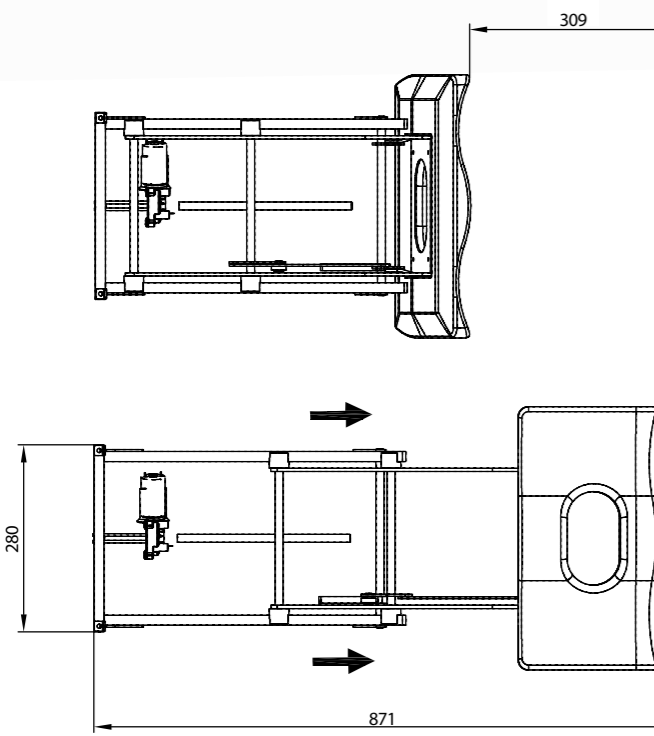
PASSENGER - DRIVER

Compatible with

- Fiat Ducato X250/X290 - from 2006 - YTD
- Citroën Jumper - from 2006 - YTD
- Peugeot Boxer - from 2006 - YTD
- Opel Movano - from 2022 - YTD



R14 R17



Relax Seat System - con telecomando WI-FI

Caratteristiche Tecniche

- Peso: kg 5
- Alimentazione: 12 V

Il RSS è un comodo poggiapiedi elettrico che installato sul sedile originale della cabina senza doverlo smontare, lo trasforma in una vera e propria poltrona relax. Regola lo schienale, ruota il sedile, solleva il poggiapiedi con il telecomando wireless fino all'altezza desiderata e trasforma il sedile in una poltrona chaise-longue per il massimo comfort a bordo.



Relax Seat System - with WI-FI remote control

Technical Features

- Weight: kg 5
- Power Supply: 12 V

The RSS is a comfortable electric footrest that installed on the original seat of the cabin without having to disassemble it, turns it into a real relax armchair. Adjust the backrest, rotate the seat, lift the footrest with the wireless remote control to the desired height, and turn the seat into a real chaise-longue for maximum comfort on board.



Relax Seat System - mit WI-FI Fernbedienung

Technische Daten

- Gewicht: kg 5
- Spannung: 12 V

Die RSS ist eine bequeme elektrische Fußstütze, die auf dem ursprünglichen Sitz der Kabine installiert wird, ohne sie zerlegen zu müssen, und verwandelt sie in einen echten Entspannungssitz. Stellen Sie den Rücken ein, drehen Sie den Sitz, heben Sie die Fußstütze mit der drahtlosen Fernbedienung auf die gewünschte Höhe und wenden Sie den Sitz in einen Chaise Longue Sessel für maximalen Komfort an Bord.





Indispensabili per sentirsi come a casa anche in vacanza, CTA propone Supporti LCD e tablet disponibili in una gamma di oltre novanta modelli che coniugano versatilità, robustezza, facilità d'installazione, di utilizzo e leggerezza. Si adattano a qualsiasi tipo di applicazione o di spostamento: scorrevoli o pieghevoli a soffitto, a estrazione laterale o con guide verticali a parete, con supporto fisso o scorrevole da piano, per lo più girevoli e orientabili. Tutti i movimenti sono frizioniati. La chiusura meccanica permette la messa in sicurezza degli schermi in qualsiasi posizione, nonché un'ottimizzazione strategica e veloce degli spazi. Per una maggior praticità blocco e sblocco avvengono tramite la stessa leva con l'ausilio di un solo dito. In molti supporti è inoltre stata inserita la funzione di sgancio rapido, "QUICK FIXING", disponibile in versione tablet e tv, che consente di sganciare il dispositivo e di utilizzarlo nella zona notte, nel soggiorno o in veranda, a seconda delle esigenze.

Indispensable for feeling at home even while touring, CTA offers LCD and tablet brackets available in a range of over ninety models that combine versatility, robustness, ease of installation and use and lightness. They can be adapted to any type of application or movement: ceiling mount sliding or folding, wall mount with lateral extraction or vertical rail, surface standing fix or sliding, mostly revolving and swivelling. All movements are fractioned. The mechanical closure allows the screens safety in any position, as well as a strategic and fast optimization of spaces. For ease of use and practicality, locking and release are operated by the same lever with the aid of just one finger. For many LCD and tablet brackets it is also available the quick release function, "QUICK FIXING", which allows to unhook the TV or tablet and use it in the sleeping area, in the living room or outdoor, according to needs.

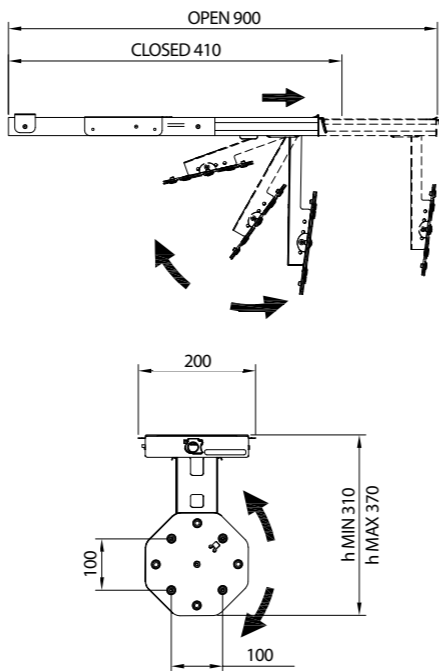
Indispensable pour se sentir chez-soi, même en route, CTA propose des supports pour écrans LCD et tablettes disponibles dans une gamme de plus de 90 modèles alliant polyvalence, robustesse, facilité d'installation, d'utilisation et légèreté. Ils s'adaptent à tout type d'application ou de déplacement : coulissants ou pliables au plafond, d'extraction latéral ou avec guides à parois, en surface fixe ou coulissant, pour la plupart pivotants et orientables. Tous les mouvements sont frottés. La fermeture mécanique permet la mise en sécurité des écrans dans n'importe quelle position, ainsi qu'une optimisation stratégique et rapide des espaces. Pour plus de facilité, le verrouillage et le déverrouillage s'activent à l'aide du même levier et d'un seul doigt. Pour la plus parts des supports, il est disponible la fonction de déverrouillage rapide, "QUICK FIXING", pour télé et tablette, qui permet de décrocher le dispositif et de l'utiliser dans la zone à dormir, dans le salon ou sur la véranda, selon les exigences.

Unverzichtbar, um sich auch im eigenen Fahrzeug wie zu Hause zu fühlen, CTA bietet LCD- und Tablet-Halterungen an, die in einer Reihe von über neunzig Modellen erhältlich sind und Vielseitigkeit, Robustheit, einfache Installation, Verwendung und Leichtigkeit kombinieren. Sie können an jede Art von Anwendung oder Verschiebung angepasst werden: verschiebbare oder klappbare Deckenbefestigung, Wandbefestigung mit seitlichem Herausziehen oder mit vertikalen Führungsschienen, mit fester oder verschiebbarer Tischhalterung, größtenteils drehbar und schwenkbar. Alle Bewegungen sind reibungslos. Der mechanische Verschluss ermöglicht die Sicherung der Bildschirme in jeder Position, sowie eine strategische und schnelle Optimierung der Flächen. Die Verriegelung und Entriegelung erfolgten aus praktischen Gründen mit nur einem Finger über denselben Hebel. Bei vielen LCD- und Tablet-Halterungen wurde die Schnelllösefunktion "QUICK FIXING" eingefügt, mit der Sie das Gerät aushängen und im Schlafbereich, im Wohnzimmer oder auf der Veranda je nach Bedarf, verwenden können.

SUPPORTI TV A SOFFITTO
CEILING MOUNT TV BRACKETS

▼ P/N: 9PT0095500V10

Color: ●



Supporto TV scorrevole a soffitto con rotazione - orientabile

Caratteristiche Tecniche

- Portata massima: kg 4
- Peso: kg 4,0
- Lunghezza guide: chiuso: 410 mm aperto max: 900 mm

Sliding ceiling TV bracket with rotation - adjustable

Technical Features

- Maximal loading: kg 4
- Weight: kg 4
- Slides length: closed 410 mm open max: 900 mm

Support télé plafond coulissant, avec rotation - orientable

Données Techniques

- Portée maximale: kg 4
- Poids: kg 4
- Longeur coulisses: fermées: 410 mm ouvertes max: 900 mm

Ausziehbarer Decken TFT-Halter mit Drehung - verstellbar

Technische Daten

- Maximale Belastbarkeit: kg 4
- Gewicht: kg 4
- Schienen Breite: zu: 410 mm offen max: 900 mm

Supporto TV con braccio mini, auto lock e quick fixing - orientabile

Caratteristiche Tecniche

- Portata massima: kg 6
- Peso: kg 1,6

TV bracket with mini arm, auto lock and quick fixing - adjustable

Technical Features

- Maximal loading: kg 6
- Weight: kg 1,6

Support télé avec mini bras autobloquant et quick fixing - orientable

Données Techniques

- Portée maximale: kg 6
- Poids: kg 1,6

TFT-Halter mit Mini Arm und Auto Verriegelung mit Quick-fixing - verstellbar

Technische Daten

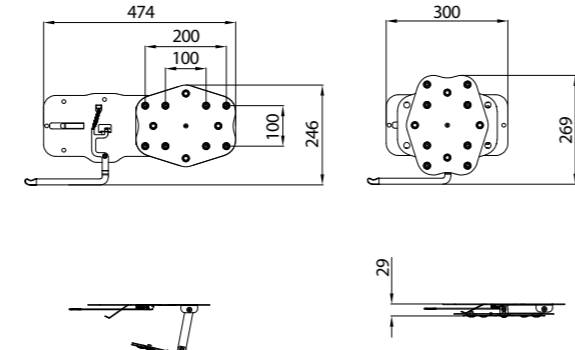
- Maximale Belastbarkeit: kg 6
- Gewicht: kg 1,6

▼ P/N: 9PT0122200V10

Color: ●



SUPPORTI TV A PARETE
WALL MOUNT TV BRACKETS



Supporto TV rotante a parete

Caratteristiche Tecniche

- Portata massima: kg 7
- Peso: kg 1,8

Rotating wall mount TV bracket

Technical Features

- Maximal loading: kg 7
- Weight: kg 1,8

Support télé à paroi tournant

Données Techniques

- Portée maximale: kg 7
- Poids: kg 1,8

Wand TFT-Halter - Drehbar

Technische Daten

- Maximale Belastbarkeit: kg 7
- Gewicht: kg 1,8

Supporto TV a estrazione laterale con quick fixing - orientabile

Caratteristiche Tecniche

- Portata massima: kg 5
- Peso: kg 3,2
- Lunghezza guide: chiuso: 305 mm aperto max: 690 mm

TV bracket with side movement and quick fixing - adjustable

Technical Features

- Maximal loading: kg 5
- Weight: kg 3,2
- Slides length: closed 305 mm open max: 690 mm

Support télé à extraction latérale avec quick fixing - orientable

Caratteristiche Tecniche

- Portata massima: kg 5
- Poids: kg 3,2
- Longeur coulisses: fermées: 305 mm ouvertes max: 690 mm

TFT-Halter seitlich ausziehbar mit Quick Fixing - verstellbar

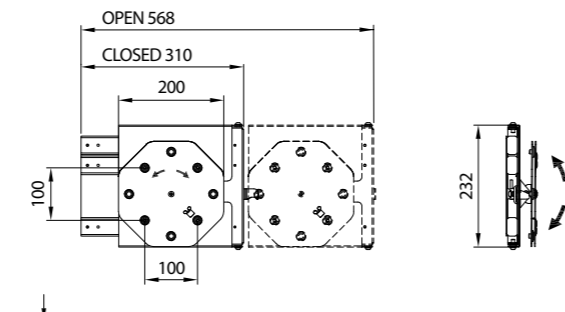
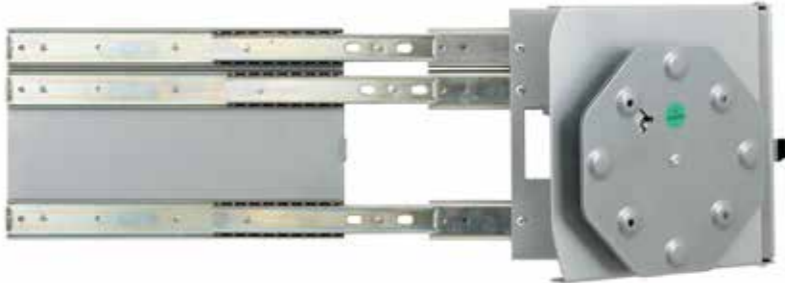
Technische Daten

- Maximale Belastbarkeit: kg 5
- Gewicht: kg 3,2
- Schienen Breite: zu: 305 mm offen max: 690 mm

QUICK FIXING TV

▼ P/N: 9PT0126600V10

Color: ●



Supporto TV a estrazione laterale con rotazione, versione plus - orientabile
Caratteristiche Tecniche

- Portata massima: kg 7
- Peso: kg 4,5
- Lunghezza guide: chiuse: 310 mm aperte max: 568 mm

TV bracket side movement with rotation, plus version - adjustable

- Technical Features**
- Maximal loading: kg 7
 - Weight: kg 4,5
 - Slides lenght: closed 310 mm open max: 568 mm

Support télé à extraction latérale avec rotation, version plus - orientable

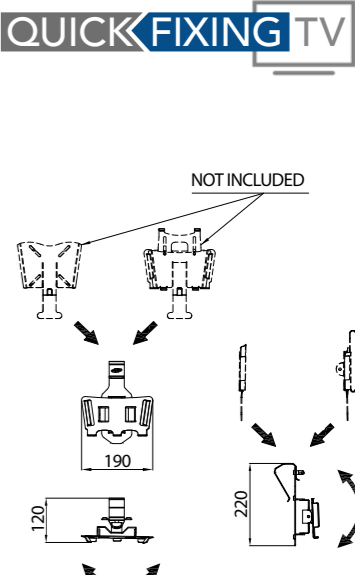
- Données Techniques**
- Portée maximale: kg 7
 - Poids: kg 4,5
 - Longeur coulisses: fermées: 310 mm ouvertes max: 568 mm

TFT-Halter mit vertikaler Führung und Drehung, plus Version - verstellbar

- Technische Daten**
- Maximale Belastbarkeit: kg 7
 - Gewicht: kg 4,5
 - Schienen Breite: zu: 310 mm offen max: 568 mm

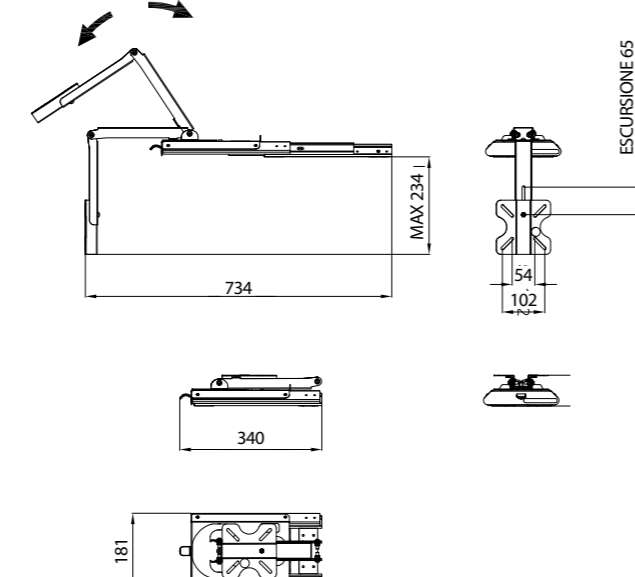
▼ P/N: 9PT0100300V10

Color: ●



▼ P/N: 9PT0121200V10

Color: ●



Supporto TV a ribalta rotante
Caratteristiche Tecniche

- Portata massima: kg 5
- Peso: kg 2,9
- Lunghezza guide: chiuse: 305 mm aperte max: 690 mm

Folding down rotating TV bracket

- Technical Features**
- Maximal loading: kg 5
 - Weight: kg 2,9
 - Slides lenght: closed 305 mm open max: 690 mm

Support télé à abattant, orientable

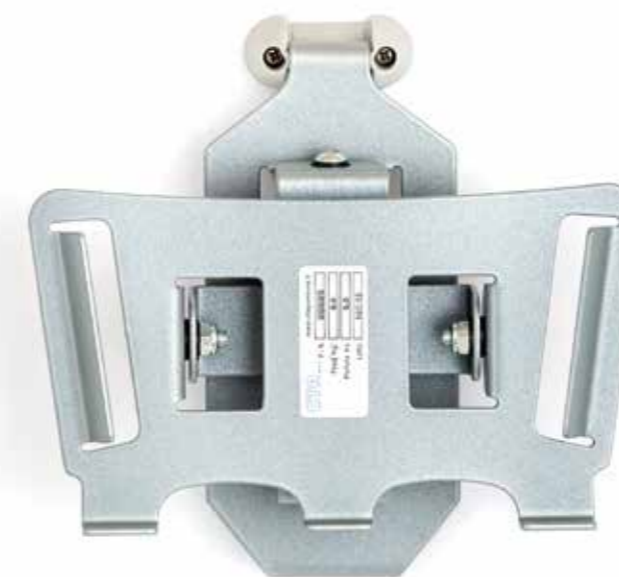
- Données Techniques**
- Portée maximale: kg 5
 - Poids: kg 2,9
 - Longeur coulisses: fermées: 305 mm ouvertes max: 690 mm

Herunterklappender TFT-Halter, verstellbar

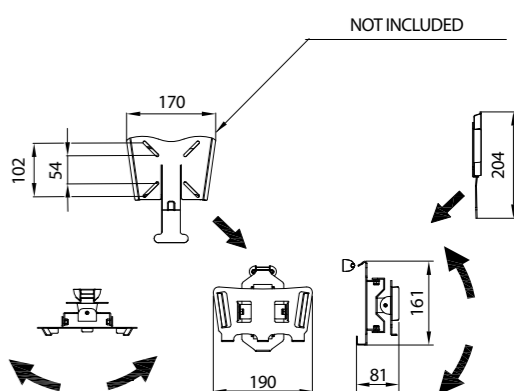
- Technische Daten**
- Maximale Belastbarkeit: kg 5
 - Gewicht: kg 2,9
 - Schienen Breite: zu: 305 mm offen max: 690 mm

▼ P/N: 9PT0068500V10

Color: ●



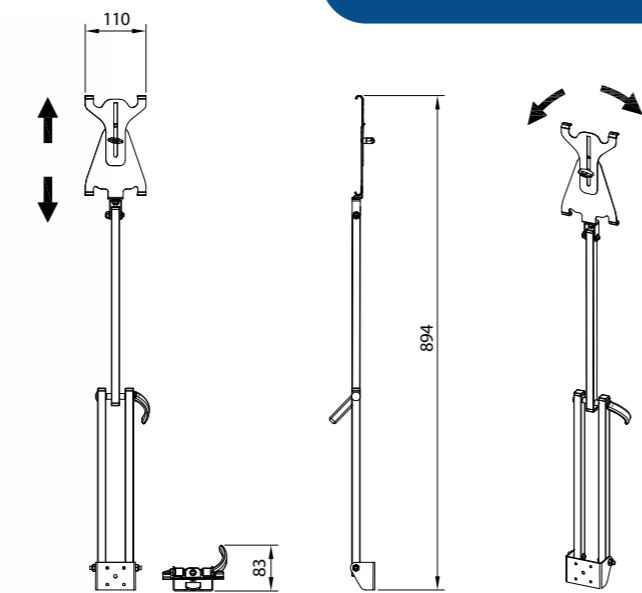
COMPATIBLE WITH TV & TABLET
QUICK FIXING



**SUPPORTI TABLET
TABLET BRACKETS**

▼ P/N: 9PT0099700V10

Color: ●



Supporto tablet snodabile

- rotazione 360°

Caratteristiche Tecniche

- Peso: kg 1,2



Support Tablet réglable

- rotation 360°

Données Techniques

- Poids: kg 1,2



Tablet bracket with adjustable arm

- rotation 360°

Technical Features

- Weight: kg 1,2



Tablet-Halter mit verstellbarem

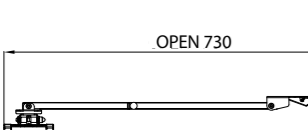
Gelenkarm - Drehung 360°

Technische Daten

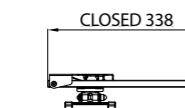
- Gewicht: kg 1,2

▼ P/N: 9PT0113500V10

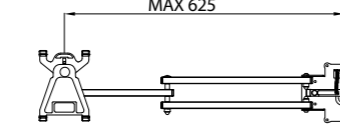
Color: ●



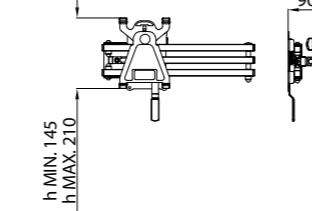
OPEN 730



CLOSED 338



MAX 625



Supporto tablet snodabile orizzontale rotazione 360°

Caratteristiche Tecniche

- Portata massima: kg 1
- Peso: kg 1,33



Tablet bracket with horizontal adjustable arm rotation 360°

Technical Features

- Maximal loading: kg 1
- Weight: kg 1,33



Support Tablet horizontal réglable rotation 360°

Caractéristiques Techniques

- Portée maximale: kg 1
- Poids: kg 1,33



Tablet-Halter mit verstellbarem horizontalem Gelenkarm Drehung 360°

Technische Daten

- Maximale Belastbarkeit: kg 1
- Gewicht: kg 1,33

▼ P/N: 9PT0123000V10

P/N: 9PT0123000V10 - Quick fixing tablet adapter
P/N: 9PT0200600V10 - Quick fixing TV adapter

QUICK FIXING TV

**YOUR TV AND TABLET WHEREVER YOU WANT
WITH ONE BRACKET!**



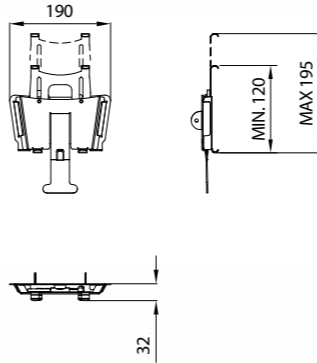
Indispensabili per sentirsi a casa anche sul proprio veicolo, CTA propone un'ampia gamma di supporti per TV e tablet. La maggior parte dei nostri modelli è adattabile al "Quickfixing", un adattatore opzionale con funzione di sgancio rapido, che permette di sganciare la TV o il Tablet e utilizzarlo nella zona notte, in soggiorno o all'aperto, a seconda del supporto di base scelto.

Quickfixing tablet e Quickfixing tv ti permettono di avere 2 funzioni in un unico supporto, per il massimo comfort e la massima flessibilità!



Indispensable for feeling at home even on your own vehicle, CTA offers a wide range of TV and tablet brackets. The majority of our models are adaptable to "Quickfixing", an optional adapter with a quick release function, which allows you to unhook the TV or Tablet and use it in the sleeping area, in the living room or outdoor, according to the base bracket chosen.

Quickfixing tablet and Quickfixing tv allows you to have 2 functions with one bracket, for maximum comfort and flexibility!



ESEMPIO / EXAMPLE





🇮🇹 Dal design accurato e orientato alla praticità, le Scalette CTA sono compatibili con la carrozzeria della maggior parte dei Veicoli Ricreazionali europei. Disponibili con o senza ribaltina e particolarmente leggere grazie ai materiali impiegati, sono dotate di un sistema di ancoraggio tramite agganci rapidi, solidi e robusti e piedini antiscivolo regolabili in inclinazione; dettagli che offrono assoluta sicurezza in qualsiasi condizione climatica. Le scalette CTA sono sottoposte ai test di resistenza con certificazione EN1646-1:2005.

🇬🇧 With a very accurate and practical design, CTA Ladders are adaptable to the body shape of most European RVs. Available with or without flap, particularly light thanks to the materials used, they are equipped with an anchoring system by means of solid and robust quick couplings and non-slip feet adjustable in inclination; details that offer absolute safety in all weather conditions. CTA ladders are tested according to EN1646-1: 2005 certification for resistance.

🇫🇷 De conception ergonomique et pratique, les échelles CTA s'adaptent à la carrosserie de la plupart des véhicules de loisirs européens. Disponibles avec ou sans jupe automatique et particulièrement légères grâce aux matériaux utilisés, elles sont équipées d'un système d'ancrage avec des raccords rapides, solides et robustes et de pieds antidérapants à inclinaison réglable ; des détails qui offrent une sécurité absolue dans toutes les conditions climatiques. Les échelles CTA sont testées selon la norme EN1646-1: 2005 en terme de résistance.

🇩🇪 Mit einem genauen und praktischen Design passen sich die CTA-Leitern der Aufbau der meisten europäischen Freizeitfahrzeugen an. Erhältlich mit oder ohne Klappe und besonders leicht dank der verwendeten Materialien, sind sie mit einem Verankerungssystem durch solide und robuste Schnellkupplungen und rutschfesten, in der Neigung einstellbaren Füßen ausgestattet; Details, die absolute Sicherheit bei jedem Wetterbedingung bieten. CTA Leitern wurden Widerstandstests nach EN1646-1: 2005 unterzogen.

**SCALETTE DA ESTERNO
OUTDOOR LADDERS**

▼ P/N: 9SA0024100V30



Scaletta esterna pieghevole

Caratteristiche Tecniche

- Peso: kg 5,4
- Colore: Bianco Ral 9002
- Trattamento: Verniciato
- Altezza aperta: 2880 mm
- Altezza chiusa: 1780 mm
- Larghezza: 300 mm



Outdoor folding ladder

Technical Features

- Weight: kg 5,4
- Colour: White Ral 9002
- Treatment: Powder coating
- Height open: 2880 mm
- Height closed: 1780 mm
- Large: 300 mm

Bench Systems

Seat Systems

TV & Tablet Brackets

Ladders

Roof Racks

Accessories

Bench Systems

Seat Systems

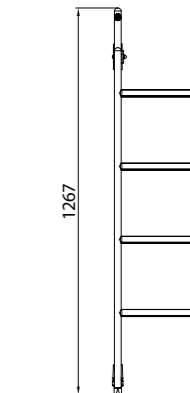
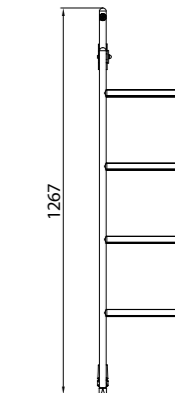
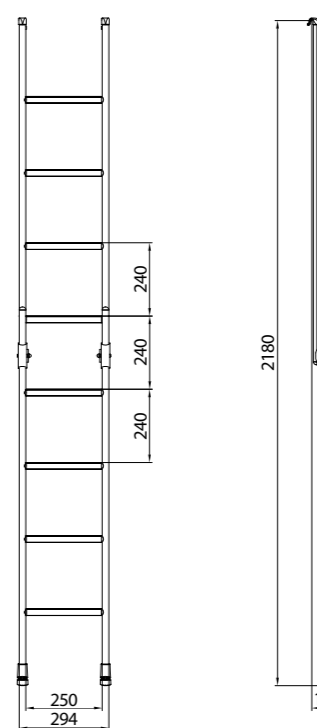
TV & Tablet Brackets

Ladders

Roof Racks

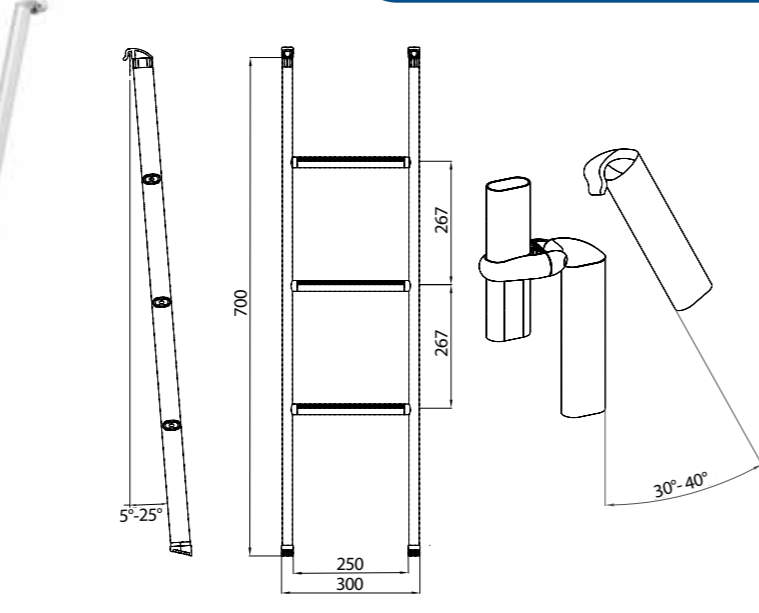
Accessories

▼ P/N: 9SA0125100A12



▼ P/N: 9SA0062700A12

**SCALETTE DA INTERNO
INDOOR LADDERS**



Scaletta interna

Caratteristiche Tecniche

- Peso: kg 1,0
- Colore: Argento
- Trattamento: Anodizzato
- Larghezza: 300 mm
- Altezza: 700 mm



Indoor ladder

Technical Features

- Weight: kg 1,0
- Colour: Silver
- Treatment: Anodized
- Large: 300 mm
- Height: 700 mm



Échelle intérieure

Données Techniques

- Poids: kg 1,0
- Couleur: Argent
- Traitement: Anodisé
- Large: 300 mm
- Hauteur: 700 mm



Innenleiter

Technische Daten

- Gewicht: kg 1,0
- Farbe: Silber
- Behandlung: Eloxiert
- Breite: 300 mm
- Höhe: 700 mm

▼ P/N: 9SA0125800A12



Scaletta interna pieghevole

Caratteristiche Tecniche

- Peso: kg 3,2
- Colore: Argento
- Trattamento: Anodizzato
- Larghezza: 380 mm
- Altezza: 2080 mm



Indoor folding ladder

Technical Features

- Weight: kg 3,2
- Colour: Silver
- Treatment: Anodized
- Large: 380 mm
- Height: 2080 mm



Échelle intérieure pliable

Données Techniques

- Poids: kg 3,2
- Couleur: Argent
- Traitement: Anodisée
- Largeur: 380 mm
- Hauteur: 2080 mm



Innenleiter mit Klappvorrichtung

Technische Daten

- Gewicht: kg 3,2
- Farbe: Silver
- Behandlung: Eloxiert
- Breite: 380 mm
- Höhe: 2080 mm

▼ P/N: 9SA0125900A12



Scaletta interna pieghevole

Caratteristiche Tecniche

- Peso: kg 2,2
- Colore: Argento
- Trattamento: Anodizzato
- Larghezza: 290 mm
- Altezza: 1450 mm



Indoor folding ladder

Technical Features

- Weight: kg 2,2
- Colour: Silver
- Treatment: Anodized
- Large: 290 mm
- Height: 1450 mm



Échelle intérieure pliable

Données Techniques

- Poids: kg 2,2
- Couleur: Argent
- Traitement: Anodisée
- Largeur: 290 mm
- Hauteur: 1450 mm



Innenleiter mit Klappvorrichtung

Technische Daten

- Gewicht: kg 2,2
- Farbe: Silver
- Behandlung: Eloxiert
- Breite: 290 mm
- Höhe: 1450 mm

▼ P/N: 9SA0127100A12



Scaletta interna pieghevole

Caratteristiche Tecniche

- Peso: kg 2,2
- Colore: Argento
- Trattamento: Anodizzato
- Larghezza: 290 mm
- Altezza: 1475 mm



Indoor folding ladder

Technical Features

- Weight: kg 2,2
- Colour: Silver
- Treatment: Anodized
- Large: 290 mm
- Height: 1475 mm



Échelle intérieure pliable

Données Techniques

- Poids: kg 2,2
- Couleur: Argent
- Traitement: Anodisée
- Largeur: 290 mm
- Hauteur: 1475 mm



Innenleiter mit Klappvorrichtung

Technische Daten

- Gewicht: kg 2,2
- Farbe: Silver
- Behandlung: Eloxiert
- Breite: 290 mm
- Höhe: 1475 mm



ITALIANO
Composta da un team progettuale di giovani professionisti, per la maggior parte anche camperisti e di conseguenza molto attenti ai trend di mercato, la CTA ha soluzioni sempre nuove e attuali nel proprio cassetto; la sezione accessori di questo catalogo vi mostra solo una piccola parte di essi, ma non esitate a contattarci per richieste ed esigenze specifiche!

ENGLISH
Made of a design team of young professionals, most of them also campers and therefore very attentive to market trends, CTA has always new and forward-thinking solutions in its own drawer; the accessories section of this catalogue shows you only a small part of them, but don't hesitate to contact us for specific requests and needs!

FRENCH
L'équipe de concepteurs CTA est composée de jeunes professionnels, la plupart d'entre eux également des campeurs et donc très attentifs aux tendances du marché ; c'est pour ça que CTA dispose toujours de solutions nouvelles et actuelles dans son propre tiroir. La section des accessoires de ce catalogue ne vous en montre qu'une petite partie, mais n'hésitez pas à nous contacter pour des demandes et des besoins spécifiques!

GERMAN
CTA besteht aus einem Designteam junger Profis, von denen die meisten auch Camper sind und daher sehr auf Markttrends achten. CTA hat immer neue und aktuelle Lösungen in der eigenen Schublade; der Zubehörbereich dieses Katalogs zeigt Ihnen nur einen kleinen Teil davon, aber zögern Sie nicht, uns für spezielle Anfragen und Bedürfnisse zu kontaktieren!

BARRE FERMATUTTO GAVONE
GARAGE CATCH-ALL RAILS

▼ P/N: 5OM0174500X00

P/N: 5OM0174500X00 - (L) 1000 mm
P/N: 5OM0175000X00 - (L) 300 mm

Profilo alluminio

Aluminium rail

Coulisse en aluminium



▼ P/N: 5OM0175400X00

Terminale in plastica
Caratteristiche Tecniche
• Materiale: Plastica

Plastic cover
Technical Features
• Material: Plastic



Couverture en plastique
Données Techniques
• Matériel: Plastique

Kunststoff Endkappe
Technische Daten
• Material: Kunststoff

P/N: 5OM0174200X00 ▼

Anello ferma tutto

Safety catch

Crochet d'arrêt

Sicherheitshacken



▼ P/N: 9PT0073300A12

50x16,5 L= 500 mm

▼ P/N: 9PT0073400A12

50x16,5 L= 760 mm

▼ P/N: 9PT0073500A12

50x16,5 L= 850 mm

▼ P/N: 9PT0073600A12

50x16,5 L= 1000 mm

▼ P/N: 9PT0073700A12

50x16,5 L= 1500 mm

▼ P/N: 9PT0073800A12

50x16,5 L= 2000 mm

▼ P/N: 9PT0073900A12

50x16,5 L= 600 mm

▼ P/N: 9PT0074000A12

50x16,5 L= 750 mm

▼ P/N: 9PT0074100A12

50x16,5 L= 1850 mm

▼ P/N: 9PT0074400A12

50x16,5 L= 680 mm



Profilo alluminio

Caratteristiche Tecniche

- Viti suggerite:
- Vite per metallo UNI 6594 ø 4,8
- Vite per legno DIN 7505-B ø 5
- Bullone a testa tonda con quadro sottotesta UNI 5731 M8
- Materiale: Alluminio

Aluminium Rail

Technical Features

- Suggested screws:
- Screw for metal UNI 6594 ø 4,8
- Wood screw DIN 7505-B ø 5
- Screw round head with framework underhead UNI 5731 M8
- Material: Aluminum

Coulisse en aluminium

Données Techniques

- Vis consigliate:
- Vis pour métal UNI 6594 ø 4,8
- Vis à bois DIN 7505-B ø 5
- Boulon à tête ronde avec sous-tête carré UNI 5731 M8
- Matériel: Aluminium

Aluminium Schiene

Technische Daten

- Empfohlene Schrauben:
- Schraube für Metall UNI 6594 ø 4,8
- Holzschraube DIN 7505-B ø 5
- Schraube Rundkopf - mit Rahmen Unterkopf UNI 5731 M8
- Material: Aluminum

▼ P/N: 1VT0164200X00

Rondella in nylon

M6 1x21,5 ($\pm 0,1$) SP 1,5

Nylon seal

M6 1x21,5 ($\pm 0,1$) SP 1,5

Rondelle en nylon

M6 1x21,5 ($\pm 0,1$) SP 1,5

Nylon-Dichtung

M6 1x21,5 ($\pm 0,1$) SP 1,5



▼ P/N: 1VT0171400Z32

Golfarro maschio
M6x13 Zincato



Eyebolt male
M6x13 Galvanized

Boulon à œil mâle
M6x13 Zingué

Ringschraube männlich
M6x13 Verzinkte

▼ P/N: 1VT0171500Z32

Golfarro femmina
M6 Zincato

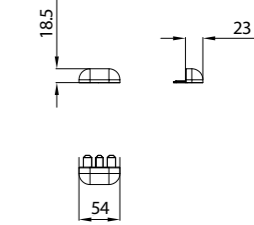
Eyebolt female
M6 Galvanized

Boulon à œil femelle
M6 Zingué

Ringschraube weiblich
M6 Verzinkte

▼ P/N: 5MP0072300X15

Terminale in plastica



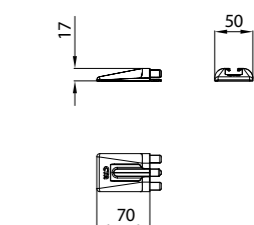
Plastic cover

Couverture en plastique

Kunststoff Endkappe

▼ P/N: 5MP0072600X15

Terminale in plastica



Plastic cover

Couverture en plastique

Kunststoff Endkappe

▼ SEKURVAN

Bench Systems

Seat Systems

TV & Tablet Brackets

Ladders

Roof Racks

Accessories



▼ P/N: 9CT0079900X00



Proveniente dal settore automotive, il Sekurvan è un dispositivo di chiusura per furgoni Ducato, Citroën, Peugeot che la CTA ha implementato per l'utilizzo sui veicoli ricreativi. Si tratta di un sistema di chiusura aggiuntivo che aumenta la sicurezza del mezzo quando è in stazionamento.

L'installazione è semplice e veloce, in quanto vengono utilizzate delle staffe specifiche che permettono di utilizzare le viti originali delle serrature del mezzo.

Inoltre l'installazione e utilizzo del Sekurvan permette all'utente di avere importanti riduzioni sul premio assicurativo del mezzo. (Sudette riduzioni variano a seconda della compagnia assicuratrice).



Originally designed for the automotive industry, Sekurvan is a locking device for Ducato, Citroën, Peugeot vans that CTA has implemented for use on recreational vehicles. This is an additional locking system that increases the safety of the vehicle in parking position.

The installation is quick and simple, thanks to specific brackets that allow the use of the original screws of the vehicle's locks.

Furthermore, the installation and use of Sekurvan allows the user to have interesting reductions on the vehicle insurance. (These vary depending on the insurance company).



Conçu pour le secteur automobile, le Sekurvan est un dispositif de verrouillage pour les fourgons Ducato, Citroën, Peugeot que CTA a adapté pour une utilisation sur les véhicules de loisirs. Il s'agit d'un système de verrouillage supplémentaire qui augmente la sécurité du véhicule en stationnement.

L'installation est rapide et facile, car des supports spécifiques sont utilisés pour permettre l'utilisation des vis d'origine des serrures du véhicule.

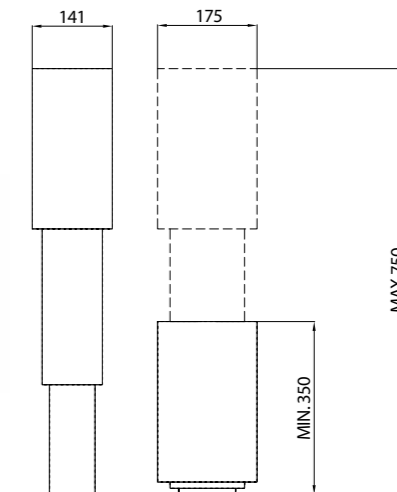
En outre, l'installation et l'utilisation du Sekurvan permettent à l'utilisateur de bénéficier d'importantes réductions sur la prime d'assurance du véhicule. (Ces réductions varient en fonction de la compagnie d'assurance).



Der Sekurvan stammt aus der Automobilbranche und ist eine Verriegelungsvorrichtung für Ducato-Citroën-Peugeot Lieferwagen, die der CTA für den Einsatz in Freizeitfahrzeugen implementiert hat. Dies ist ein zusätzliches Verriegelungssystem, das die Sicherheit des Fahrzeugs beim Parken erhöht.

Die Installation ist schnell und einfach, da spezielle Halterungen verwendet werden, damit die Originalschrauben der Fahrzeugschlösser verwendet werden können.

Darüber hinaus ermöglicht der Einbau und die Verwendung des Sekurvan dem Benutzer erhebliche Ermäßigungen bei der Versicherungsprämie des Fahrzeugs. (Diese Ermäßigungen variieren je nach Versicherungsunternehmen).



▼ P/N: 9OM0175500X00



Kit Sekurvan

Caratteristiche Tecniche

Kit composto da:

- n.2 x cilindri con chiave, n.1 x staffa per portello laterale, e n.1 x staffa per portello posteriore
- Peso:** kg 2



Kit Sekurvan

Technical Features

Kit with:

- n. 2 x brass cylinders with key, n.1 x support for side door, n.1 x support for tailgate
- Weight:** kg 2



Kit Sekurvan

Données Techniques

Kit composé par:

- n.2 x cylindres avec clé, n.1 x support pour porte latérale, n.1 support pour porte arrière
- Poids:** kg 2



Kit Sekurvan

Technische Daten

Kit mit:

- n.2 x Schlosszylinder mit Schlüssel, n.1 Halter für Seitentür, n.1 x Halter für Hintertür
- Gewicht:** kg 2



Colonna elettrica per tavolo

Caratteristiche Tecniche

- Alimentazione:** 12V DC
- Dimensione chiuso:** 350 mm (± 4)
- Dimensione aperto:** 750 mm (± 4)
- Corsa:** 400 mm
- Carico max:** kg 100
- Superficie in alluminio anodizzato**
- Basso livello di rumorosità (50dB)**
- Approvata a norma EN 60601-1**
- Peso:** kg 9,8
- Temp. ambiente:** da +5° a +40° C



Electric table leg

Technical Features

- Power supply:** 12V DC
- Folded size:** 350 mm (± 4)
- Size open:** 750 mm (± 4)
- Stroke:** 400 mm
- Maximum load:** kg 100
- Surface anodized aluminum**
- Low noise level (50dB)**
- It's approved according to EN 60601-1**
- Weight:** kg 9,8
- Ambient temp.:** da +5° a +40° C



Pied de table électrique

Données Techniques

- Alimentation:** 12V DC
- Dimension fermé:** 350 mm (± 4)
- Dimension ouvert:** 750 mm (± 4)
- Course:** 400 mm
- Charge Maximale:** kg 100
- Surface aluminium anodisée**
- Faible niveau de bruit (50dB)**
- Approuvé selon la norme EN 60601-1**
- Poids:** kg 9,8
- Temp. ambiante:** da +5° a +40° C



Elektrisches Tischbein

Technische Daten

- Stromversorgung:** 12V DC
- Abmessung geschlossen:** 350 mm (± 4)
- Abmessung offen:** 750 mm (± 4)
- Hub:** 400 mm
- Maximale Belastung:** kg 100
- Oberfläche aus eloxiertem Aluminium**
- Niedriger Geräuschpegel (50dB)**
- Nach EN 60601-1 zugelassen**
- Gewicht:** kg 9,8
- Umgebungstemperatur:** da +5° a +40° C



In questo catalogo, nonostante gli attenti controlli e la cura con il quale è stato realizzato, non sono da escludersi errori di stampa.

Le informazioni, le immagini e le foto sono indicative only and do not constitute contractual specifications.

La Cta s.r.l. declina ogni responsabilità per le modifiche ritenute necessarie inserite senza comunicazione ufficiale.

Furthermore, Cta s.r.l. declines all responsibility for variants that do not comply with current regulations and are made after the catalogue has been printed.



In this catalogue, despite careful checks and accurate writing, printing errors cannot be ruled out.

The information, images and pictures are indicative only and do not constitute contractual specifications.

Cta s.r.l. declines all responsibility for changes deemed necessary without official communication.

La Cta s.r.l. declina inoltre ogni responsabilità per varianti non rispondenti a norme vigenti e realizzate successivamente alla stampa del catalogo.



Dans ce catalogue, malgré des vérifications minutieuses et du soin avec lequel il a été réalisé, des erreurs d'impression ne peuvent être exclues.

Les informations, images et photos ne sont données qu'à titre indicatif et ne constituent pas des spécifications contractuelles.

La société Cta s.r.l. décline toute responsabilité pour les changements jugés nécessaires sans communication officielle.

En plus, la société Cta s.r.l. décline toute responsabilité pour les variantes non conformes aux réglementations en vigueur créées après l'impression du catalogue.



In diesem Katalog trotz sorgfältiger Prüfung und die Aufmerksamkeit, mit der dieser gefertigt wurde, sind Druckfehler nicht auszuschließen.

Die Informationen, Bilder und Fotos sind nur Richtwerte und stellen keine vertraglichen Spezifikationen dar.

CTA srl lehnt jegliche Verantwortung bezüglich notwendig befundenen, ohne offizieller Mitteilung, eingegeben Änderungen ab.

Cta srl lehnt auch jede Verantwortung für Varianten ab, die nicht den geltenden Gesetzen entsprechen und nach dem Ausdruck des Katalogs hergestellt werden.

▼ NOTES





CTA S.R.L.

Via Nicaragua 4

00071 Pomezia (RM) Italy

Tel. n. + Fax 06.91601096

web: www.cta-europe.com

e mail: info@cta-europe.com

Your comfort. Your safety.