



## **FURGONI e AUTOCARRI**

Vans and Truck  
Fourgons et Camions

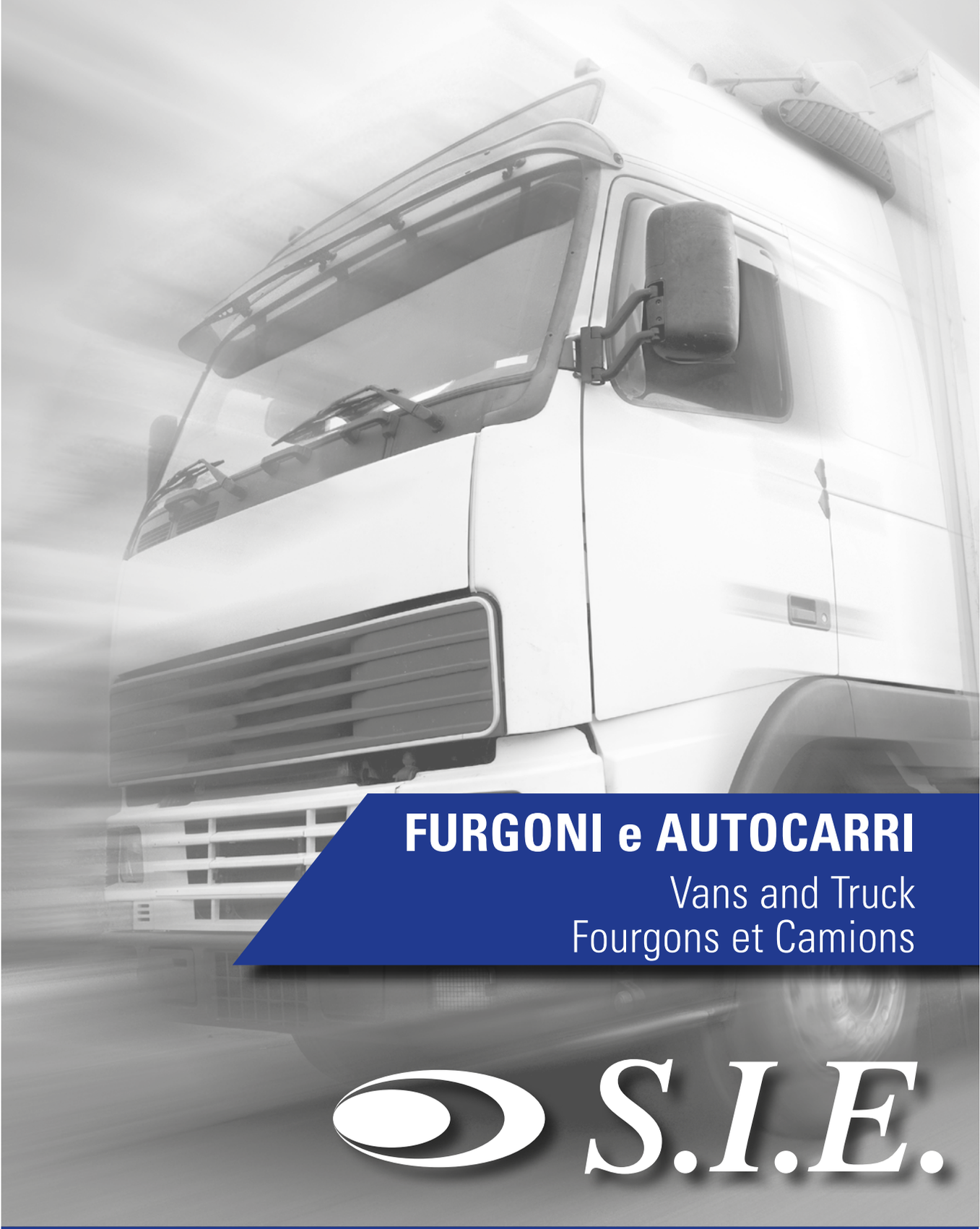


# **S.I.E.**

---

## **VETRI DI RICAMBIO E SPECCHI RETROVISORI**

Spare glasses and rear-view mirrors  
Glaces de rechange et retroviseurs



**FURGONI e AUTOCARRI**

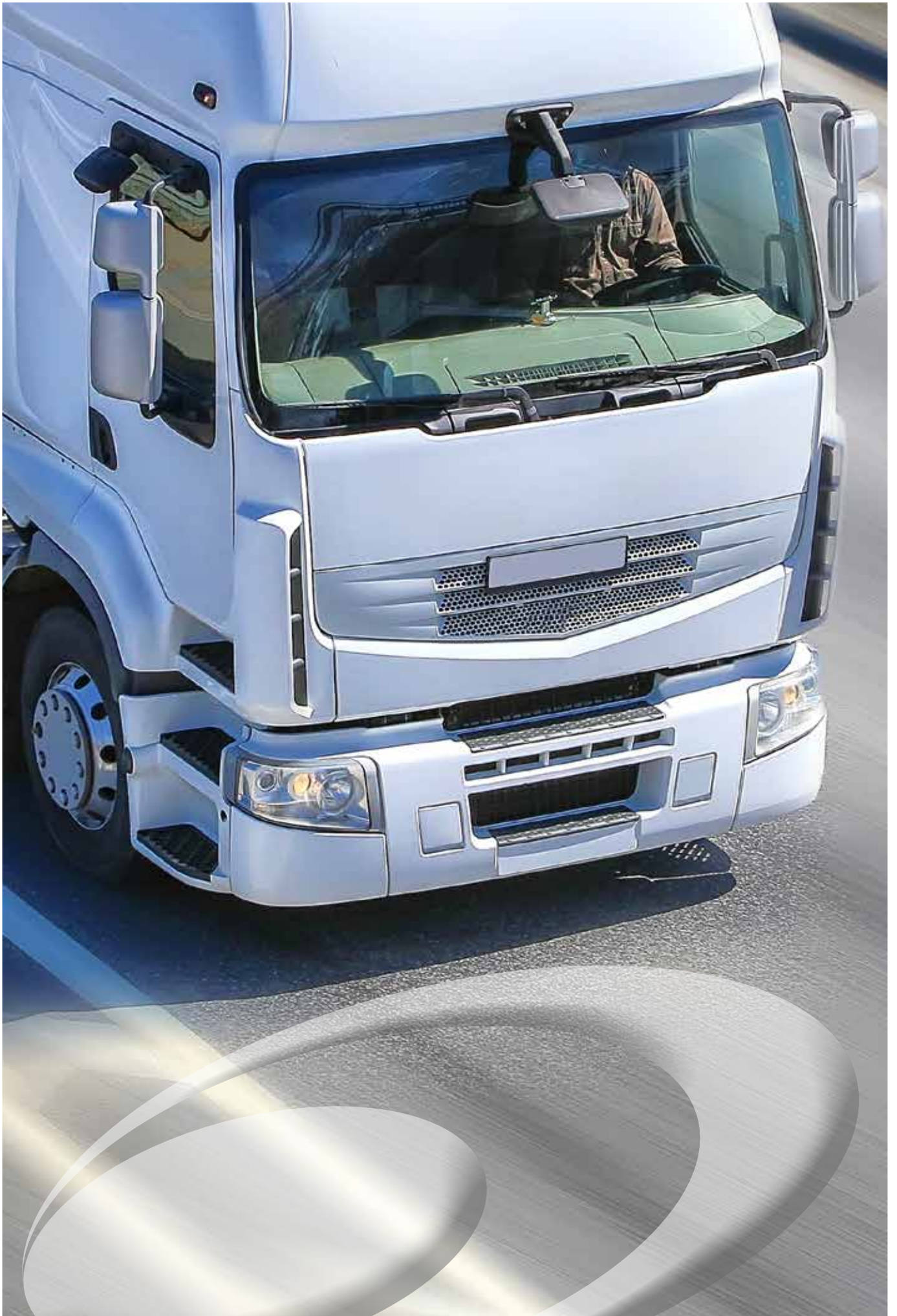
Vans and Truck  
Fourgons et Camions



**S.I.E.**

**VETRI DI RICAMBIO E SPECCHI RETROVISORI**

Spare glasses and rear-view mirrors  
Glaces de rechange et retroviseurs



## PREFAZIONE\*

La parti di ricambio per furgoni ed autocarri presenti in questo catalogo sono da considerarsi adattabili rispetto ai ricambi originali, ma **non sono dei ricambi originali**.

La S.I.E. s.r.l. vuole evitare qualunque problema di interferenza con i diritti di proprietà industriale appartenenti alle case produttrici di veicoli citate nel presente catalogo e rimane pertanto a completa disposizione per modificare od eliminare qualunque elemento possa essere ritenuto potenzialmente in grado di ledere qualunque loro diritto.

La S.I.E. s.r.l. ha posto ogni cura per evitare di commercializzare parti di ricambio che siano state prodotte in

violazione della normativa in materia di marchi e brevetti ed è a disposizione delle case produttrici per togliere dal proprio catalogo merci che, a sua insaputa, risultassero violare marchi e brevetti registrati.

Le merci commercializzate da S.I.E. s.r.l. sono compatibili rispetto a furgoni ed autocarri su cui possono essere montate come parti di ricambio, ma non sono uguali ai ricambi originali forniti dalle case produttrici e dai rivenditori da queste autorizzati.

I prodotti presenti in questo catalogo, infatti, sono compatibili con i veicoli commercializzati con marchi Astra<sup>®</sup>, Citroën<sup>®</sup>, Daf<sup>®</sup>, Fiat<sup>®</sup>, Ford<sup>®</sup>, Isuzu<sup>®</sup>,

Iveco<sup>®</sup>, Leyland<sup>®</sup>, Man<sup>®</sup>, Mercedes<sup>®</sup>, Nissan<sup>®</sup>, Opel<sup>®</sup>, Peugeot<sup>®</sup>, Renault<sup>®</sup>, Same<sup>®</sup>, Scania<sup>®</sup>, Volkswagen<sup>®</sup> e Volvo<sup>®</sup>, i cui titolari sono completamente indipendenti rispetto alla S.I.E. s.r.l. non essendo ad essa collegati né direttamente né indirettamente.

L'indicazione dei marchi Astra<sup>®</sup>, Citroën<sup>®</sup>, Daf<sup>®</sup>, Fiat<sup>®</sup>, Ford<sup>®</sup>, Isuzu<sup>®</sup>, Iveco<sup>®</sup>, Leyland<sup>®</sup>, Man<sup>®</sup>, Mercedes<sup>®</sup>, Nissan<sup>®</sup>, Opel<sup>®</sup>, Peugeot<sup>®</sup>, Renault<sup>®</sup>, Same<sup>®</sup>, Scania<sup>®</sup>, Volkswagen<sup>®</sup> e Volvo<sup>®</sup>, viene fatta esclusivamente ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall'art. 12 del Regolamento 207/2009/UE risultando necessaria per indicare la destinazione di un prodotto come accessorio o pezzo di ricambio.

## PREFACE\*

*The spare parts for vans and lorries which are in this catalogue must be regarded as adaptable compared to the original spare parts, but they **are not the original spare parts**.*

*The company S.I.E. s.r.l. wants to avoid any problem about the interference with industrial property rights belonging to car manufacturers mentioned in this catalogue and it remains at complete disposal to modify or eliminate any elements that could be considered potentially damaging for any rights.*

*The company pays specific attention to avoid the commercialization of spare parts that have been produced in vio-*

*lation of legislation relating to trademarks and patents. Moreover, the company is at disposal of car manufacturers to remove from its catalogue the goods, which, without its knowledge, violate trademarks and patents.*

*The goods sold by S.I.E. s.r.l. are adaptable for vans and lorries to which can be fitted as spare parts, but they are not the same as the original ones provided by car manufacturers and authorized dealers.*

*The products in this catalogue are, in fact, compatible with vehicles commercialized with brands as Astra<sup>®</sup>, Citroën<sup>®</sup>, Daf<sup>®</sup>, Fiat<sup>®</sup>, Ford<sup>®</sup>, Isuzu<sup>®</sup>,*

*Iveco<sup>®</sup>, Leyland<sup>®</sup>, Man<sup>®</sup>, Mercedes<sup>®</sup>, Nissan<sup>®</sup>, Opel<sup>®</sup>, Peugeot<sup>®</sup>, Renault<sup>®</sup>, Same<sup>®</sup>, Scania<sup>®</sup>, Volkswagen<sup>®</sup> and Volvo<sup>®</sup> whose owners are completely independent towards the company S.I.E. s.r.l., not being related directly or indirectly.*

*The indication of the brands Astra<sup>®</sup>, Citroën<sup>®</sup>, Daf<sup>®</sup>, Fiat<sup>®</sup>, Ford<sup>®</sup>, Isuzu<sup>®</sup>, Iveco<sup>®</sup>, Leyland<sup>®</sup>, Man<sup>®</sup>, Mercedes<sup>®</sup>, Nissan<sup>®</sup>, Opel<sup>®</sup>, Peugeot<sup>®</sup>, Renault<sup>®</sup>, Same<sup>®</sup>, Scania<sup>®</sup>, Volkswagen<sup>®</sup> and Volvo<sup>®</sup> is done, exclusively, in accordance and for the purposes of Article 12 of the Regulation 207/2009/EU resulting necessary to indicate the destination of a product as accessory or spare part.*

## **LA S.I.E. S.R.L. È UNA SOCIETÀ CHE PRODUCE SPECCHI RETROVISORI IN SERIE O A SPECIFICO DISEGNO DEL CLIENTE, PER TRATTORI, MACCHINE MOVIMENTO TERRA, AUTOCARRI, FURGONI E AUTO.**

L'anno in cui l'azienda si presentò sul mercato nazionale ed internazionale fu il 1993, come ditta individuale.

Inizialmente la produzione si basò esclusivamente sui vetri di ricambio per vetture ma, dopo qualche anno, e precisamente dal 1996 si diede inizio alla costruzione di stampi per la produzione di specchi completi.

Nei primi tempi tutte le lavorazioni erano eseguite da aziende esterne, ma dal 2003 – per ottimizzare i metodi e garantire una maggiore qualità dei prodotti – si procedette al trasferimento in un capannone di 3000 mq a Volvera, in provincia di Torino.

Con l'acquisizione di maggior spazio e con l'acquisto di macchinari a controllo numerico (come la segatrice e la piega-

tubi), tutte le lavorazioni meccaniche furono inserite all'interno dell'azienda. Successivamente fu portato internamente anche il procedimento della saldatura. Con questi miglioramenti abbiamo ottenuto la possibilità del totale controllo sulle lavorazioni meccaniche.

Per poter ottenere ulteriori garanzie di qualità, nel 2003 abbiamo acquisito la certificazione ISO 9001, in un secondo tempo la certificazione del Ministero dei Trasporti alla produzione in serie dei nostri articoli e la certificazione per la vendita dei prodotti sul mercato americano (certificazione rilasciata dalla FAKT s.r.l. di Brescia).

Negli anni successivi, grazie ad un continua crescita sul mercato, siamo riusciti a trasformare l'azienda in una

Società di Capitali. Queste innovazioni, ci hanno permesso di ottenere anche l'inserimento nel settore del primo equipaggiamento per vetture, macchine agricole e movimento terra.

Nell'ultimo anno, con un ulteriore sforzo, abbiamo acquisito una piccola azienda di stampaggio materie plastiche permettendoci in questo modo di incrementare il nostro parco macchine di un'officina interna per la manutenzione stampi e di una linea completa per lo stampaggio ad iniezione composta da presse di vari tonnellaggi, partendo da piccole Negri-Bossi da 40 e 50 tonnellate fino ad arrivare a grandi macchine Sandretto da 160 tonnellate, permettendoci così un maggior controllo qualitativo dei componenti in plastica.

## **OUR COMPANY STARTED ITS ACTIVITY IN NATIONAL AND INTERNATIONAL MARKET IN 1993 AS AN INDIVIDUAL ENTERPRISE**

*In a first phase, our production was exclusively composed by spare glasses for cars but, after few years, and precisely in 1996 we began with molding for production of complete mirrors for passenger cars, industrial and agricultural vehicles.*

*In first years all the machining was processed by external companies but starting from 2003 - in order to improve our methods and to guarantee an higher quality to our products - we moved to another plant of 3000 sq.m. located in Volvera, in the outskirts of Torino. After the acquisition of a larger space*

*and of new CNC machines (as the sawing and pipe bending machine), all the machining started to be processed inside our plant. In the end, also the welding process was moved inside. With these improvements we obtained the possibility of total control on mechanical processing.*

*All our parts can be supplied in normal or heated version but also with manual or with electric operated movement.*

*In order to obtain further quality guarantees, in 2003 we firstly got ISO 9001 quality certification, secondly we got the certification issued by Ministry of*

*Transport for serial production and then the certification for products' distribution in American market (certification issued by FAKT s.r.l. Brescia).*

*In following years, thanks to our continue growth in the market, we could change our firm from individual to limited company. These improvements allowed us to enter also in the first equipment market for cars, agricultural vehicles and earth moving machines.*

*Last year, with a further effort, we acquired a small company of molding of plastic components, allowing us to enlarge our machine fleet and to mold several products completely.*



**> RETROVISORI PER FURGONI ED AUTOCARRI LEGGERI**

MIRRORS FOR VANS AND TRUCKS

RETROVISEURS POUR FOURGONS ET CAMIONS MI-LOURDS

pag **1-31**

---

**> RETROVISORI PER AUTOCARRI ED AUTOBUS**

MIRRORS FOR TRUCKS AND BUS

RETROVISEURS POUR POIDS LOURDS ET AUTOCARS

pag **32-88**

---

**> PARTI DI RICAMBIO**

SPARE PARTS

RECHANGES

pag **89-94**

---

	<b>Colore nero</b> Black Noir		<b>Specchio completo</b> Complete mirror Rétroviseur complet
	<b>Colore grigio</b> Grey Gris		<b>Coppa ricambio</b> Only spare head Coupelle de rechange
	<b>Colore bianco</b> White Blanc		<b>Coppa senza vetro</b> Mirror head without glass unit Boîtier sans glace de rechange
	<b>Colore giallo</b> Yellow Jaune		<b>Vetro completo di piastra</b> Glass with plastic plate Glace avec plaque
	<b>Per applicazione lato destro</b> Applicable for right side Applicable à droite		<b>Vetro ricambio</b> Spare glass Glace de rechange
	<b>Per applicazione lato sinistro</b> Applicable for left side Applicable à gauche		<b>Asferico</b> Aspherical Asphérique
	<b>Per applicazione lato destro/sinistro</b> Applicable for right/left side Applicable à droite/gauche		<b>Specchio completo interno</b> Complete internal mirror Rétroviseur intérieur complet
	<b>Per veicoli con guida a destra</b> For right hand drive vehicles Pour véhicules conduite à droite		<b>Vetro alluminio</b> Aluminum glass Glace aluminium
	<b>Per veicoli con guida a sinistra</b> For left hand drive vehicles Pour véhicules conduite à gauche		<b>Vetro cromato</b> Chromed glass Glace chromée
	<b>Specchietto interno</b> Interior mirror Rétroviseur intérieur		<b>Vetro blu interferenziale</b> Antireflex blue glass Plate bleutée anti-reflet
	<b>Specchietto principale</b> Main mirror Rétroviseur principal		<b>Raggio di curvatura dello specchio (Piano)</b> Bending radius of the mirror glass (Plan) Rayon de convexité du verre (Plan)
	<b>Specchietto doppio</b> Twin mirror Double rétroviseur		<b>Raggio di curvatura dello specchio (200)</b> Bending radius of the mirror glass (200) Rayon de convexité du verre (200)
	<b>Specchietto principale piccolo</b> Main mirror small Petit rétroviseur principal		<b>Raggio di curvatura dello specchio (300)</b> Bending radius of the mirror glass (300) Rayon de convexité du verre (300)
	<b>Specchietto grandangolare</b> Wide angle mirror Grand rétrovisuer d'angle		<b>Raggio di curvatura dello specchio (450)</b> Bending radius of the mirror glass (450) Rayon de convexité du verre (450)
	<b>Specchietto guardaruota</b> Roof mirror Rétroviseur de parking		<b>Raggio di curvatura dello specchio (800)</b> Bending radius of the mirror glass (800) Rayon de convexité du verre (800)
	<b>Specchietto anteriore</b> Front view mirror Rétroviseur avant		<b>Raggio di curvatura dello specchio (1300)</b> Bending radius of the mirror glass (1300) Rayon de convexité du verre (1300)

	<b>Raggio di curvatura dello specchio (2000)</b> Bending radius of the mirror glass (2000) Rayon de convexité du verre (2000)		<b>Supporto a cuneo con contatto diretto</b> Mounting wedge with direct contact Semelle de fixation avec contact direct
	<b>Spessore 2 mm</b> Thickness 2 mm Épaisseur 2 mm		<b>Soffietto</b> Rubber boot Soufflet de protection
	<b>Spessore 3 mm</b> Thickness 3 mm Épaisseur 3 mm		<b>Adattatore</b> Adaptor Adaptateur
	<b>Resistenza</b> Heating foil Feuille chauffante		<b>Motorino</b> Actuator Moteur
	<b>Calotta</b> Back cover Couvercle		<b>Dispositivo di bloccaggio</b> Clamping device Collier de fixation
	<b>Telaio</b> Frame Chassis		<b>Indicatore di direzione</b> Indicator Clignotant
	<b>Tubo in acciaio</b> Steel tube Tube en acier		<b>Lampadina</b> Bulb Ampoule
	<b>Braccio destro</b> Right arm Bras droit		<b>Morsetto diametro 8 mm</b> Clamp diameter 8 mm Étrier diamètre 8 mm
	<b>Braccio sinistro</b> Left arm Bras gauche		<b>Morsetto diametro 10 mm</b> Clamp diameter 10 mm Étrier diamètre 10 mm
	<b>Braccio regolabile</b> Adjustable arm Bras réglable		<b>Morsetto diametro 12 mm</b> Clamp diameter 12 mm Étrier diamètre 12 mm
	<b>Braccio corto</b> Short arm Bras court		<b>Morsetto diametro 16 mm</b> Clamp diameter 16 mm Étrier diamètre 16 mm
	<b>Braccio medio</b> Medium arm Bras moyen		<b>Morsetto diametro 18 mm</b> Clamp diameter 18 mm Étrier diamètre 18 mm
	<b>Braccio lungo</b> Long arm Bras long		<b>Morsetto diametro 20 mm</b> Clamp diameter mm 20 Étrier diamètre 20 mm
	<b>Supporto destro</b> Right mirror holder Support droit		<b>Morsetto diametro 22 mm</b> Clamp diameter 22 mm Étrier diamètre 22 mm
	<b>Supporto sinistro</b> Left mirror holder Support gauche		<b>Morsetto diametro 28 mm</b> Clamp diameter 28 mm Étrier diamètre 28 mm
	<b>Supporto a cuneo</b> Mounting wedge Semelle de fixation		<b>Morsetto diametro 10 &gt; 20 mm</b> Clamp diameter 10 > 20 mm Étrier diamètre 10 > 20 mm

	<b>Morsetto diametro 16 &gt; 20 mm</b> Clamp diameter 16 > 20 mm Étrier diamètre 16 > 20 mm		<b>Regolazione elettrica</b> Remote controlled Réglage électrique
	<b>Morsetto diametro 18 &gt; 22 mm</b> Clamp diameter 18 > 22 mm Étrier diamètre 18 > 22 mm		<b>Tensione (12V)</b> Voltage (12V) Voltage (12V)
	<b>Morsetto diametro 22 &gt; 28 mm</b> Clamp diameter 22 > 28 mm Étrier diamètre 22 > 28 mm		<b>Tensione (24V)</b> Voltage (24V) Voltage (24V)
	<b>Cavo di alimentazione</b> Supply cable Câble d'alimentation		<b>Riscaldato (12V)</b> Heated (12V) Chauffant (12V)
	<b>Cavo bipolare, attacco 90°, rotondo</b> Heating cable, double pole, right angle connector, round Câble chauffant, bipolaire, connexion fiche coudée ronde		<b>Riscaldato (24V)</b> Heated (24V) Chauffant (24V)
	<b>Cavo bipolare, attacco 90°, ovale, cavo 100 cm</b> Heating cable, double pole, right angle connector, oval Câble chauffant, bipolaire, connexion fiche coudée ovale		<b>Potenza (20W)</b> Power consumption (20W) Puissance (20W)
	<b>Cavo bipolare, attacco 90°, ovale, cavo 150 cm</b> Heating cable, double pole, right angle connector, oval Câble chauffant, bipolaire, connexion fiche coudée ovale		<b>Potenza (30W)</b> Power consumption (30W) Puissance (30W)
	<b>Cavo bipolare, attacco 90°, ovale, cavo 200 cm</b> Heating cable, double pole, right angle connector, oval Câble chauffant, bipolaire, connexion fiche coudée ovale		<b>Potenza (40W)</b> Power consumption (40W) Puissance (40W)
	<b>Sistema a molla</b> Spring system Système de ressort		<b>Potenza (50W)</b> Power consumption (50W) Puissance (50W)
	<b>Sistema a ghiera</b> Ring coupling system Système à frette		<b>Larghezza del veicolo (1990)</b> Width of vehicle (1990) Largeur de vehicule (1990)
	<b>Sistema a incastro</b> Intelocking system Système à encastrement		<b>Larghezza del veicolo (2100)</b> Width of vehicle (2100) Largeur de vehicule (2100)
	<b>Sistema quadrato</b> Square system Système à quatre pans		<b>Larghezza del veicolo (2300)</b> Width of vehicle (2300) Largeur de vehicule (2300)
	<b>Sistema perimetrale</b> Perimeter system Système périphérique		<b>Larghezza del veicolo (2500)</b> Width of vehicle (2500) Largeur de vehicule (2500)
	<b>Sistema centrale</b> Central system Système central		<b>Larghezza del veicolo (2600)</b> Width of vehicle (2600) Largeur de vehicule (2600)
	<b>Regolazione manuale</b> Manually adjustable Réglage manuel		<b>Sensore di temperatura</b> Temperature sensor Capteur de température
	<b>Comando meccanico</b> Mechanical control Avec réglage interieur		

**[TIPO • TEMPRA • 1995 → 2006]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>10.115.0</b>	 			214 × 73 mm


**[FIAT BRAVO • LANCIA YPSILON]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>10.118.0</b>	 			212 × 71 mm



**[C25 • 1981 → 1994]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.500.0</b>		    		190 × 315 mm
<b>30.500.1</b>		    		190 × 315 mm


**[C35 F.L. • 1975 → 1982]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.502.0</b>	5562388 5536230	    		190 × 330 mm
<b>30.502.1</b>	5562389 5536231	    		190 × 330 mm


**COPPA RICAMBIO**

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.500.CD</b>		    		190 × 168 mm
<b>30.500.CS</b>		    		190 × 168 mm



**[JUMPY • 1995 → 2006]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.505.0</b>	8153HF 8148KG	    		258 × 218 mm
<b>30.505.1</b>	8184NK 8184NF	    		258 × 218 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>16.261.00</b>		   		160 × 155 mm
<b>16.261.01</b>		   		160 × 155 mm


**[JUMPY • 2008 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>16.265.00</b>		   		153 × 132 mm
<b>16.265.01</b>		   		153 × 132 mm
<b>16.265.22</b>		    		153 × 132 mm
<b>16.265.33</b>		    		153 × 132 mm
<b>16.265.ASD</b>		   		153 × 132 mm
<b>16.265.AS</b>		   		153 × 132 mm
<b>916.265.ASD</b>		    		153 × 132 mm
<b>916.265.AS</b>		    		153 × 132 mm


**[BERLINGO • 1996 → 2008]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.507.0</b>	8153HR 8148PN	    		295 × 225 mm
<b>30.507.1</b>	8153HL 8148PK	    		295 × 225 mm



**[BERLINGO • 1996 → 2008]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗
<b>57.335.00</b>				167 × 141 mm
<b>57.335.01</b>				167 × 141 mm
<b>57.335.AD</b>				167 × 141 mm
<b>57.335.AS</b>				167 × 141 mm


**[BERLINGO • 2008 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗
<b>17.357.00</b>				158 × 195 mm
<b>17.357.01</b>				158 × 195 mm
<b>17.357.22</b>				158 × 195 mm
<b>17.357.33</b>				158 × 195 mm
<b>17.357.ASD</b>				158 × 195 mm
<b>17.357.AS</b>				158 × 195 mm
<b>917.357.ASD</b>				158 × 195 mm
<b>917.357.AS</b>				158 × 195 mm


**[C25 • JUMPER • 1990 → 1999]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗
<b>30.320.11</b>	8151H4			162 × 264 mm
<b>30.320.33</b>				162 × 264 mm
<b>30.420.33D</b>				162 × 264 mm
<b>30.420.33S</b>				162 × 264 mm



**[C25 • JUMPER • 2006 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗
<b>35.348.2</b>	8153Y6	       	<b>II-IV</b>	365 × 405 mm
<b>35.348.3</b>	8153Y8	       	<b>II-IV</b>	365 × 405 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗
<b>30.348.11D</b>	8151LH	    		190 × 267 mm
<b>30.348.11S</b>	8151LG	    		190 × 267 mm
<b>30.348.33D</b>	8151LK	     		190 × 267 mm
<b>30.348.33S</b>	8151LJ	     		190 × 267 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗
<b>30.349.11D</b>	8151LN	    		187 × 78 mm
<b>30.349.11S</b>	8151LL	    		187 × 78 mm
<b>30.349.33D</b>	8151LQ	     		187 × 78 mm
<b>30.349.33S</b>	8151LP	     		187 × 78 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗
<b>80.325.0</b>		  		78 × 130 mm
<b>80.325.1</b>		  		78 × 130 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗
<b>80.326.0</b>		  		78 × 130 mm
<b>80.326.1</b>		  		78 × 130 mm



[JUMPER • 2002 → 2006]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕
30.345.11D				182 × 252 mm
30.345.11S				182 × 252 mm
30.345.33D	8151ES			182 × 252 mm
30.345.33S	8151ET			182 × 252 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕
30.346.11D				175 × 80 mm
30.346.11S				175 × 80 mm
30.346.33D	8151EP			175 × 80 mm
30.346.33S	8151EN			175 × 80 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕
30.347.11D				188 × 120 mm
30.347.11S				188 × 120 mm



**[DUCATO • FIAT 238 • 1976 → 1982]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.500.0</b>	5920891 4464352	     		190 × 315 mm
<b>30.500.1</b>	5920892 4464353	     		190 × 315 mm


**[FIORINO • 1991 → | FIAT 900E • 1988 → 2001]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.501.0</b>		     		193 × 295 mm
<b>30.501.1</b>		     		193 × 295 mm


**[FIORINO • → 1991]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.508.BD</b>		  		sporg. 252 mm
<b>30.508.BS</b>		  		sporg. 252 mm


**[FIORINO • 1990 → 1997]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>16.260.00</b>		   		190 × 140 mm
<b>16.260.01</b>		   		190 × 140 mm



**[FIORINO • 1998 → 2009]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>16.264.00</b>		   		174 × 133 mm
<b>16.264.01</b>		   		174 × 133 mm


**[FIORINO • 2009 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>16.268.00</b>		   		144 × 177 mm
<b>16.268.01</b>		   		144 × 177 mm
<b>16.268.ASD</b>		   		144 × 177 mm
<b>16.268.AS</b>		   		144 × 177 mm


**[FIAT 242 • 1975 → 1982]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.502.0</b>	5562388 5536230	     		190 × 330 mm
<b>30.502.1</b>	5562389 5536231	     		190 × 330 mm


**[DUCATO COPPA RICAMBIO • 238-242]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.500.CD</b>		     		175 × 212 mm
<b>30.500.CS</b>		     		175 × 212 mm



**[OM GRINTA FL 35 • 1998 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
30.504.0		     		260 × 320 mm
30.504.1		     		260 × 320 mm


**[OM GRINTA FL 40 • 1998 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
30.503.0		     		258 × 218 mm
30.503.1		     		258 × 218 mm


**[SCUDO • 1996 → 2006]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
30.505.0	9790417089 1473603077	    		258 × 218 mm
30.505.1	9790417189 1473604077	    		258 × 218 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
16.261.00		   		160 × 155 mm
16.261.01		   		160 × 155 mm



**[SCUDO • 2008 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
16.265.00		   		153 × 132 mm
16.265.01		   		153 × 132 mm
16.265.22		      		153 × 132 mm
16.265.33		      		153 × 132 mm
16.265.ASD		   		153 × 132 mm
16.265.AS		   		153 × 132 mm
916.265.ASD		      		153 × 132 mm
916.265.AS		      		153 × 132 mm


**[DUCATO TALENTO • 1990 → 1994]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
35.001.0	7684288	     		250 × 368 mm
35.001.1	7684289	     		250 × 368 mm


**[DUCATO TALENTO • 1994 → 1999]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
35.004.0	1312468080 1305866080	     		276 × 343 mm
35.004.1	1312467080 1305867080	     		276 × 343 mm



**[DUCATO COPPA RICAMBIO • 1990 → 1994]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕
35.001.CD				217 × 281 mm
35.001.CS				217 × 281 mm


**[DUCATO TALENTO • 1990 → 1999]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕
30.320.11				162 × 264 mm
30.320.33				162 × 264 mm
30.420.33D				162 × 264 mm
30.420.33S				162 × 264 mm


**[DUCATO TALENTO • 2000 → 2006]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕
30.345.11D				182 × 252 mm
30.345.11S				182 × 252 mm
30.345.33D				182 × 252 mm
30.345.33S				182 × 252 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕
30.346.11D				175 × 80 mm
30.346.11S				175 × 80 mm
30.346.33D				175 × 80 mm
30.346.33S				175 × 80 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕
30.347.11D				188 × 120 mm
30.347.11S				188 × 120 mm



**[DUCATO TERMICO ELETTRICO • 2006 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕
<b>35.348.2</b>	735480887		II-IV	365 × 405 mm
<b>35.348.3</b>	735440423		II-IV	365 × 405 mm



**[DUCATO • 2006 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕
<b>30.348.11D</b>	71748245			190 × 267 mm
<b>30.348.11S</b>	71748244			190 × 267 mm
<b>30.348.33D</b>	71748247			190 × 267 mm
<b>30.348.33S</b>	71748246			190 × 267 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕
<b>30.349.11D</b>	71748249			187 × 78 mm
<b>30.349.11S</b>	71748248			187 × 78 mm
<b>30.349.33D</b>	71748251			187 × 78 mm
<b>30.349.33S</b>	71748250			187 × 78 mm



**[DUCATO INDICATORE DI DIREZIONE • 2006 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕
<b>80.325.0</b>	71748252			78 × 130 mm
<b>80.325.1</b>	71748253			78 × 130 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕
<b>80.326.0</b>	71748254			78 × 130 mm
<b>80.326.1</b>	71748255			78 × 130 mm



**[C35 • 1973 → 1994]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
50.102.0		    		183 × 335 mm
50.102.1		    		183 × 335 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
50.102.BD		  		sporg. 232 mm
50.102.BS		  		sporg. 232 mm


**[DOBLÒ • DOBLÒ CARGO • 2001 → 2009]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
56.259.00	71718326	    		127 × 214 mm
56.259.22		     		127 × 214 mm
56.259.AS		   		127 × 214 mm
956.259.AS		    		127 × 214 mm
16.259.00		   		127 × 214 mm
16.259.22		    		127 × 214 mm
16.259.AS		  		127 × 214 mm
916.259.AS		   		127 × 214 mm



**[DOBLÒ • 2009 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>16.266.00</b>		   		142 × 172 mm
<b>16.266.01</b>		   		142 × 172 mm
<b>16.266.22</b>		    		142 × 172 mm
<b>16.266.33</b>		    		142 × 172 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>16.267.00</b>		   		134 × 38 mm
<b>16.267.01</b>		   		134 × 38 mm



**[TRANSIT CONNECT • 2002 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗
18.429.00		   		140 × 125 mm
18.429.01		   		140 × 125 mm


**[TRANSIT CONNECT • 1986 → 1992]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗
18.430.00		   		200 × 145 mm


**[TRANSIT CONNECT • 1994 → 2000]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗
18.431.00		   		214 × 150 mm
18.431.01		   		214 × 150 mm


**[TRANSIT CONNECT • 2000 → 2006]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗
58.432.00	4059965 7194185	    		214 × 150 mm
58.432.01	4059969 7194188	    		214 × 150 mm
58.432.22	4059964 7194186	    		214 × 150 mm
58.432.33	4059968 7194189	    		214 × 150 mm
18.432.00		   		214 × 150 mm
18.432.01		   		214 × 150 mm
18.432.22		    		214 × 150 mm
18.432.33		    		214 × 150 mm



**[DAILY • OM 30 SC • GRINTA]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.066.0		   		235 × 140 mm sporg. 140
40.066.1		   		235 × 140 mm sporg. 140
40.066.BD		  		sporg. 140 mm
40.066.BS		  		sporg. 140 mm
40.065.0		   		235 × 140 mm sporg. 250
40.065.1		   		235 × 140 mm sporg. 250
40.069.BD		  		sporg. 250 mm
40.069.BS		  		sporg. 250 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
50.100.CR	93904082	           		235 × 140 mm
50.200.CR		      		235 × 140 mm


**[DAILY • OM 30 SC • GRINTA]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
029C3220	93904072	    		223 × 128 mm


**[OM 40 SC]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.125.CR	93904083	          		290 × 168 mm
40.225.CR		      		290 × 168 mm



**[OM 40 SC]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>020C1235</b>		   		


**[DAILY • → 1990]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>35.150.0</b>	93908146	     		260 × 350 mm
<b>35.150.1</b>	93908147	     		260 × 350 mm


**[DAILY • → 08-1998]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.503.0</b>	93908149	     		287 × 333 mm
<b>30.503.1</b>	93908150	     		287 × 333 mm


**[DAILY • → 1998]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.504.0</b>	93914156 93908143	     		260 × 320 mm
<b>30.504.1</b>	93914157 93908144	     		260 × 320 mm



**[DAILY GAMMA S BRACCIO CORTO • 1990 → 1999]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>35.200.0</b>	93936853 93924653	     		315 × 290 mm
<b>35.200.1</b>	93936852 93924654	     		315 × 290 mm
<b>35.201.0</b>	93936849 4854729	      		315 × 290 mm
<b>35.201.1</b>	93936848 4854730	      		315 × 290 mm



**[DAILY GAMMA S BRACCIO LUNGO • 1990 → 1999]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>35.202.0</b>	93928072 93936855	     		345 × 288 mm
<b>35.202.1</b>	93936854 93928073	     		345 × 288 mm
<b>35.203.0</b>	4854731 93936841	      		345 × 288 mm
<b>35.203.1</b>	93936840 4854732	      		345 × 288 mm



**COPPA RICAMBIO**

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>35.200.CR</b>		   		177 × 283 mm
<b>35.200.CT</b>		    		177 × 283 mm



**[DAILY • 1990 → 1999]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.320.11</b>	93160520 93160521	    		162 × 264 mm
<b>30.320.33</b>	93160518 93160519	     		162 × 264 mm



[DAILY • 2000 →]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
020C0349		   		257 × 156 mm
020T0349		    		257 × 156 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
020C0350	500371329	   		159 × 49 mm



[DAILY TERMICO ELETTRICO • 2006 →]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
35.323.2	5801755713	        	II-IV	310 × 390 mm
35.323.3	5801755709	        	II-IV	310 × 390 mm
35.323.5	5801367611	         	II-IV	310 × 390 mm
35.322.2	5801367568	        	II-IV	400 × 390 mm
35.322.3	5801367571	        	II-IV	400 × 390 mm
35.322.5		         	II-IV	400 × 390 mm



[DAILY INDICATORE DI DIREZIONE • 2006 →]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
80.322.0	3801915	  		92 × 65 mm
80.322.1	3801914	  		92 × 65 mm



[DAILY VETRO RICAMBIO • 2006 →]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
30.322.11D		    		200 × 130 mm
30.322.11S		    		200 × 130 mm
30.322.33D	3801929	      		200 × 130 mm
30.322.33S	3801928	      		200 × 130 mm



[DAILY VETRO RICAMBIO • 2006 →]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
30.323.11D		    		183 × 203 mm
30.323.11S		    		183 × 203 mm
30.323.33D	3801927	      		183 × 203 mm
30.323.33S	3801926	      		183 × 203 mm

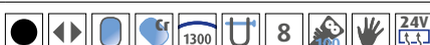


[ADATTATORE DAILY • 2006 → 2009]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
C323				



[207D-208D-209D-210D-307D-308D-309D-310D-407D-408D-409D • 08/1981 → 02/1995]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.106.CR</b>	6118100116			240 × 156 mm
<b>40.106.CT</b>	6018100916 6018102216			240 × 156 mm
<b>41.106.CT</b>	6018100916 6018102216			240 × 156 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.130.CR</b>				240 × 156 mm
<b>40.130.CT</b>				240 × 156 mm
<b>41.130.CT</b>				240 × 156 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>020C0106</b>	6118110133			234 × 144 mm
<b>020T0106</b>				234 × 144 mm
<b>020T0166</b>				234 × 144 mm



[207D-208D-209D-210D-307D-308D-309D-310D-407D-408D-409D • 04/1977 → 02/1995]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.107.CR10</b>	6128100166			260 × 150 mm
<b>40.107.CR12</b>	6128100166			260 × 150 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>020C0107</b>				250 × 140 mm



**[MB100 • 1983 → 1988]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗
<b>30.600.0</b>	6318100916 6318101916	    		250 × 155 mm
<b>30.600.1</b>	6318101016 6318101816	    		250 × 155 mm


**[MB100 • 1988 → 1996]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗
<b>30.601.0</b>	6318103116 6318102916	    		250 × 155 mm
<b>30.601.1</b>	6318103016 6318102816	    		250 × 155 mm


**[SPRINTER • 1995 → 2005]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗
<b>30.314.11D</b>	0018110733	    		238 × 142 mm
<b>30.314.11S</b>	0018110633	    		238 × 142 mm
<b>30.314.33D</b>	0018110433	     		238 × 142 mm
<b>30.314.33S</b>	0018110533	     		238 × 142 mm
<b>30.314.11AD</b>		    		238 × 142 mm
<b>30.314.11AS</b>		    		238 × 142 mm
<b>30.314.33AD</b>	0018115233	     		238 × 142 mm
<b>30.314.33AS</b>	0018115133	     		238 × 142 mm



Questo vetro non può essere venduto nei paesi della Gran Bretagna, Germania, Svezia, Italia, Spagna e Francia, causa brevetto.  
*This glass cannot be sold in the countries of Great Britain, Germany, Sweden, Italy, Spain and France due to patent restriction.*

**[SPRINTER • 2006 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗
<b>19.588.00</b>		   		154 × 235 mm
<b>19.588.01</b>		   		154 × 235 mm



[SPRINTER II NCV3 INDICATORE DI DIREZIONE • 10/2005 →]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
80.327.0	0018229020	     		110 × 130 mm
80.327.1	0018228920	   		110 × 130 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
80.328.1	0018229320	    		110 × 130 mm



[VITO • 1996 → 2003]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
59.565.00		    		190 × 148 mm
59.565.01		    		190 × 148 mm
59.565.AD		   		190 × 148 mm
59.565.AS		   		190 × 148 mm
19.565.00		   		190 × 148 mm
19.565.01		   		190 × 148 mm
19.565.ASD		  		190 × 148 mm
19.565.AS		  		190 × 148 mm



[VITO • 2003 →]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
19.576.00		   		185 × 205 mm
19.576.01		   		185 × 205 mm
19.576.22		    		185 × 205 mm
19.576.33		    		185 × 205 mm
19.576.ASD		  		185 × 205 mm
19.576.AS		  		185 × 205 mm
919.576.ASD		   		185 × 205 mm
919.576.AS		   		185 × 205 mm



**[COMBO • → 2003]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
19.546.00		   		173 × 148 mm


**[COMBO TOUR • 2003 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
19.591.00		   		190 × 148 mm
19.591.01		   		190 × 148 mm


**[VIVARO]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
19.575.00		   		180 × 150 mm
19.575.01		   		180 × 150 mm
19.575.22		    		180 × 150 mm
19.575.33		    		180 × 150 mm
19.575.ASD		  		180 × 150 mm
19.575.AS		  		180 × 150 mm


**[MOVANO • 2004 → 2010]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
17.363.00		   		160 × 245 mm
17.363.01		   		160 × 245 mm
17.363.22		    		160 × 245 mm
17.363.33		    		160 × 245 mm



**[J5 • J9 • 1982 → 1994]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
30.500.0		     		190 × 315 mm
30.500.1		     		190 × 315 mm

**[EXPERT • 1995 → 2006]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
30.505.0		    		258 × 218 mm
30.505.1		    		258 × 218 mm

**[EXPERT • 2005 → 2006]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
16.261.00		    		160 × 155 mm
16.261.01		    		160 × 155 mm

**[RANCH • PARTNER • 1996 → 2008]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
30.507.0		    		295 × 225 mm
30.507.1		    		295 × 225 mm

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
57.335.00		    		167 × 141 mm
57.335.01		    		167 × 141 mm
57.335.AD		     		167 × 141 mm
57.335.AS		     		167 × 141 mm



**[J5 • J9 • 1990 → 1994]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
35.001.0		     		250 × 368 mm
35.001.1		     		250 × 368 mm


**[BOXER • 1994 → 1999]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
35.004.0		     		276 × 343 mm
35.004.1		     		276 × 343 mm


**[J5 • J9 • 1990 → | BOXER • 1994 → 1999]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
35.001.CD		   		217 × 281 mm
35.001.CS		   		217 × 281 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
30.320.11		    		162 × 264 mm
30.420.33D		     		162 × 264 mm
30.420.33S		     		162 × 264 mm



**[J5 • J9 • BOXER • 2000 → 2006]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗
30.345.11D		    		182 × 252 mm
30.345.11S		    		182 × 252 mm
30.345.33D		     		182 × 252 mm
30.345.33S		     		182 × 252 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗
30.346.11D		    		175 × 80 mm
30.346.11S		    		175 × 80 mm
30.346.33D		     		175 × 80 mm
30.346.33S		     		175 × 80 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗
30.347.11D		    		188 × 120 mm
30.347.11S		    		188 × 120 mm


**[J5 • J9 • BOXER • 2006 → 2014]**

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗
35.348.2		       	II-IV	365 × 405 mm
35.348.3		       	II-IV	365 × 405 mm



[J5 • J9 • BOXER • 2006 → 2014]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
30.348.11D		    		190 × 267 mm
30.348.11S		    		190 × 267 mm
30.348.33D		      		190 × 267 mm
30.348.33S		      		190 × 267 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
30.349.11D		    		187 × 78 mm
30.349.11S		    		187 × 78 mm
30.349.33D		      		187 × 78 mm
30.349.33S		      		187 × 78 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
80.325.0		  		78 × 130 mm
80.325.1		  		78 × 130 mm

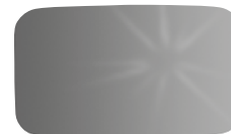


COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
80.326.0		  		78 × 130 mm
80.326.1		  		78 × 130 mm



**[MASTER • MASCOTT • 1999 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
020C0696		   		149 × 252 mm


**[MASTER II / III / IV • 2003 → | TRAFIC II • 2002 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
19.575.00		   		180 × 150 mm
19.575.01		   		180 × 150 mm
19.575.22		    		180 × 150 mm
19.575.33		    		180 × 150 mm


**[MASTER II • 2003 → 2010]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
17.363.00		   		160 × 245 mm
17.363.01		   		160 × 245 mm
17.363.22		    		160 × 245 mm
17.363.33		    		160 × 245 mm



[LT • 1996 → 2005]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.314.11D</b>	2D0857522	    		238 × 142 mm
<b>30.314.11S</b>	2D0857521	    		238 × 142 mm
<b>30.314.33D</b>	2D0857522A	     		238 × 142 mm
<b>30.314.33S</b>	2D0857521A	     		238 × 142 mm
<b>30.314.11AD</b>		    		238 × 142 mm
<b>30.314.11AS</b>		    		238 × 142 mm
<b>30.314.33AD</b>		     		238 × 142 mm
<b>30.314.33AS</b>		     		238 × 142 mm

Questo vetro non può essere venduto nei paesi della Gran Bretagna, Germania, Svezia, Italia, Spagna e Francia, causa brevetto.  
*This glass cannot be sold in the countries of Great Britain, Germany, Sweden, Italy, Spain and France due to patent restriction.*



[LT CRAFTER • 05/2006 →]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>80.327.0</b>	2E0953050A	   		110 × 130 mm
<b>80.327.1</b>	2E0953049A	    		110 × 130 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>80.328.1</b>	2E0953049C	     		110 × 130 mm



[LT CRAFTER • 2006 →]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>19.588.00</b>		   		185 × 120 mm
<b>19.588.01</b>		   		185 × 120 mm



**[TRANSPORTER VETRO • → 1992]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
19.560.00		   		200 × 155 mm
19.560.01		   		200 × 155 mm
19.560.22		    		200 × 155 mm
19.560.33		    		200 × 155 mm
19.560.ASD		   		200 × 155 mm
19.560.AS		   		200 × 155 mm


**[TRANSPORTER • 1992 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
19.561.00		   		200 × 155 mm
19.561.22		    		200 × 155 mm
19.561.AS		   		200 × 155 mm


**[TRANSPORTER T5 • CADDY]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
19.562.00		   		143 × 203 mm
19.562.01		   		180 × 172 mm
19.562.ASD		   		143 × 203 mm
19.562.AS		   		184 × 172 mm



[HD7-HD7C-HD8 • 01-1996 →]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.215.CR</b>	98473005 98472976	    		355 × 215 mm
<b>41.215.CT</b>	2997159 98473006	     		355 × 215 mm
<b>40.215.CT</b>	2997160 98473007	     		355 × 215 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.215.11</b>	93193200	    		340 × 200 mm
<b>30.215.33</b>	2997153 93193197	     		340 × 200 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.315.11</b>	93190983	    		340 × 200 mm
<b>30.315.33</b>	93190970	     		340 × 200 mm



[HD7-HD7C-HD8 MOD. VITALONI • 01-1996 →]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40C215</b>	93190971	 		



[HD7-HD7C-HD8 MOD. DONELLY • 01-1996 →]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40C505</b>	93193202 2997156	 		



**[HD7-HD7C-HD8 • 01-1996 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.216.CR</b>	98472981 98473008	    		457 × 215 mm
<b>41.216.CT</b>	98472982 98473010	     		457 × 215 mm
<b>40.216.CT</b>	2997157 98473011	     		457 × 215 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.216.11</b>	93193162	    		440 × 200 mm
<b>30.216.33</b>	2997154 93193198	     		440 × 200 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.316.11</b>	93190981	    		440 × 200 mm
<b>30.316.33</b>	93190976 93171054	     		440 × 200 mm


**[HD7-HD7C-HD8 MOD. VITALONI • 01-1996 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40C216</b>	93190977	 		


**[HD7-HD7C-HD8 MOD. DONELLY • 01-1996 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40C506</b>	504076983 2997155	 		



**[HD7-HD7C-HD8 • 01-1996 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.212.CR</b>	98472986 504076983	    	<b>IV</b>	200 × 189 mm
<b>41.212.CT</b>	98473013	     	<b>IV</b>	200 × 189 mm
<b>40.212.CT</b>	504076984 504132249	     	<b>IV</b>	200 × 189 mm
<b>40.217.CR</b>	2997312 2996670 98472986	    	<b>IV</b>	200 × 189 mm
<b>41.217.CT</b>	98472987	     	<b>IV</b>	200 × 189 mm
<b>40.217.CT</b>	2996671 98472989	     	<b>IV</b>	200 × 189 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.212.11</b>		    		200 × 175 mm
<b>30.212.33</b>	93190982	     		200 × 175 mm
<b>30.217.11</b>		    		200 × 175 mm
<b>30.217.33</b>	93193199	     		200 × 175 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.312.11</b>		    		200 × 175 mm
<b>30.312.33</b>	93190973	     		200 × 175 mm
<b>30.317.11</b>	2997254	    		200 × 175 mm
<b>30.317.33</b>	2997253 42548403	     		200 × 175 mm



**[HD7-HD7C-HD8 MOD. VITALONI • 01-1996 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗ ↘
<b>40C217</b>	93190974	 		


**[HD7-HD7C-HD8 MOD. DONELLY • 01-1996 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗ ↘
<b>40C507</b>	93193203	 		


**[HD7-HD7C-HD8 MOD. DONELLY • 01-1996 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗ ↘
<b>40.221.0</b>	8143112 98409109	    	<b>V</b>	284 × 185 mm
<b>41.221.3</b>	98472974 98472905	     	<b>V</b>	284 × 185 mm
<b>40.221.3</b>	504132244	     	<b>V</b>	284 × 185 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗ ↘
<b>30.221.11</b>	93190984	   		260 × 160 mm
<b>30.221.33</b>	93190985	    		260 × 160 mm



**[HD7-HD7C-HD8 MOD. DONELLY • 01-1996 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↗
<b>30.321.11</b>	93190984	   		260 × 160 mm
<b>30.321.33</b>	93190985	    		260 × 160 mm


**[HD9 • 10-2011 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↗
<b>40.303.0</b>	504369961 504150527	     	<b>II-IV</b>	720 × 340 mm
<b>40.303.1</b>	504369910 504150526	     	<b>II-IV</b>	720 × 340 mm
<b>40.305.0</b>	5801336298 504370055	     	<b>II-IV</b>	720 × 400 mm
<b>40.305.1</b>	5801336285 504370048	     	<b>II-IV</b>	720 × 400 mm
<b>40.304.0</b>	504369995 504150552	     	<b>II-IV</b>	720 × 460 mm
<b>40.304.1</b>	504369979 504150551	     	<b>II-IV</b>	720 × 460 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↗
<b>30.302.11</b>		   		370 × 180 mm
<b>30.302.33</b>	504197878	    		370 × 180 mm



**[HD9 • 10-2011 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.303.11</b>		  		200 × 190 mm
<b>30.303.33</b>	504197879	   		200 × 190 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40C302D</b>	504158975	  		
<b>40C302S</b>	504158974	  		



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40C303D</b>	504158977	  		
<b>40C303S</b>	504158976	  		



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40C304D</b>	504159023	  		
<b>40C304S</b>	504159022	  		



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40C305D</b>	504159021	  		
<b>40C305S</b>	504159020	  		



[HD7-HD7C-HD8 • 01-1996 →]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
B216A		 		
B216B		 		



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
C03V		 		
C10V		 		



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
C11V		 		
C12V		 		



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
M0216		 		



**[CF75-CF85-XF95-F1700-F3300 • 1986 → 1998]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.119.CR</b>	1232016	     		392 × 205 mm
<b>40.119.CT</b>	1232017	      		392 × 205 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>020C0119</b>	1279531 699856	    		374 × 190 mm
<b>020T0119</b>	1305462 699857	     		374 × 190 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>R1309V</b>		  		371 × 184 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.117.CR</b>		     		267 × 205 mm
<b>40.117.CT</b>		      		267 × 205 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>020C0117</b>		    		252 × 190 mm
<b>020T0117</b>		     		252 × 190 mm



**[CF75-CF85-XF95-F1700-F3300 • 1986 → 1998]\***

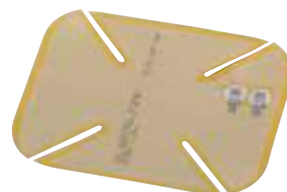
COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.118.CR</b>	1232014	     	<b>IV</b>	208 × 175 mm
<b>40.118.CT</b>	1232015	      	<b>IV</b>	208 × 175 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>020C0118</b>	699853 589438	    		191 × 153 mm
<b>020T0118</b>	699854 589437	     		191 × 153 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>R1118V</b>		  		175 × 139 mm


**[LF]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.329.CR</b>		      	<b>II</b>	398 × 210 mm
<b>41.329.CT</b>	1620023	       	<b>II</b>	398 × 210 mm
<b>40.329.CT</b>	1405601 1805714	       	<b>II</b>	398 × 210 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.329.11</b>	1404974	    		369 × 180 mm
<b>30.329.33</b>	1805717	     		369 × 180 mm



**[XF105 - XC • → 01-2006]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.402.0</b>	1669573	     	<b>V</b>	319 × 187 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.402.BR</b>				



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.402.11</b>		    		


**[CF • → 05-2006]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.403.0</b>	1614021	     	<b>V</b>	319 × 187 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.403.BR</b>				



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.403.11</b>		    		



[CF65-CF75-CF85-XF95-95XF • 03-2000 → 04-2006]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗ ↘
<b>40.415.CR</b>	1425106			384 × 205 mm
<b>41.415.CT</b>	1610186 1425104			384 × 205 mm
<b>40.415.CT</b>	1610184 1425105			384 × 205 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗ ↘
<b>40C415</b>	1425113			367 × 187 × 60 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗ ↘
<b>30.415.11</b>	1425109			368 × 189 mm
<b>30.415.33</b>	1610190			368 × 189 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗ ↘
<b>40.416.CR</b>	1670877			209 × 218 mm
<b>41.416.CT</b>	1425108			209 × 218 mm
<b>40.416.CT</b>	1610187			209 × 218 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗ ↘
<b>40C416</b>	1405114			202 × 194 × 55 mm



**[CF65-CF75-CF75-XF95-95XF • 03-2000 → 04-2006]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.416.11</b>				204 × 195 mm
<b>30.416.33</b>	1610182 1425111			204 × 195 mm


**[CF65-CF75-CF85 • 05-2006 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.400.0</b>	1644303		II-IV	
<b>40.400.1</b>	1781902		II-IV	



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.400.BD</b>	1685325 1830562			h 818 mm
<b>40.400.BS</b>	1685324 1812867			

h 920 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.400.CT</b>	1689348 1812862		II	411 × 228 mm



[CF65-CF75-CF85 • 05-2006 → • XF95-XF105-XC • 01-2006 →]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40C400</b>	1644325 1659248	 		411 × 228 × 110 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.400.33</b>	1685330	      		363 × 177 mm

Questo vetro non può essere venduto nei paesi della Gran Bretagna, Germania, Svezia, Italia, Spagna e Francia, causa brevetto.  
*This glass cannot be sold in the countries of Great Britain, Germany, Sweden, Italy, Spain and France due to patent restriction.*



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.401.CT</b>	1689347 1817860	       	<b>IV</b>	239 × 221 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40C401</b>	1644326 1659249	 		239 × 221 × 118 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.401.33</b>	1685331	      		207 × 161 mm

Questo vetro non può essere venduto nei paesi della Gran Bretagna, Germania, Svezia, Italia, Spagna e Francia, causa brevetto.  
*This glass cannot be sold in the countries of Great Britain, Germany, Sweden, Italy, Spain and France due to patent restriction.*



**[ISUZU]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>021C5220</b>		    		364 × 172 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.111.CR</b>		       		380 × 185 mm
<b>40.111.CT</b>		         		380 × 185 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>021C5210</b>		    		367 × 175 mm
<b>021T5210</b>		     		367 × 175 mm



**[190 TURBO-TURBOTECH-EUROCARGO]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.100.CR	9485716 4728922		II	439 × 209 mm
40.200.CR	4755870		II	439 × 209 mm
40.100.CT	4755870		II	439 × 209 mm
42.100.CT			II	439 × 209 mm
40.101.CR	4755582		II	439 × 209 mm
40.201.CR	4755870		II	439 × 209 mm
40.101.CT			II	439 × 209 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
027C1082				426 × 195 mm
027T1082				426 × 195 mm



**[110-115-135-145-150-170-175-190-260-300-320-330-340-EUROCARGO • 09-1983 → 12-2000]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.102.CR	4723931		II	359 × 209 mm
40.202.CR	4723931		II	359 × 209 mm
40.102.CT	4723931		II	359 × 209 mm
40.202.CT			II	359 × 209 mm
41.102.CT			II	359 × 209 mm
40.103.CR	99457908 42344326		II	359 × 209 mm
40.203.CR	98424107 8144918		II	359 × 209 mm
40.103.CT	2997212 98424110		II	359 × 209 mm
40.203.CT			II	359 × 209 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
020C4150	4723936 93190916			345 × 196 mm
020T4150	4723936 93190916			345 × 196 mm



[130NC-159/20-150/20-170NT35-190/35-190 • 07-1982 → 12-1992]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.102.BD		  		sporg. 340 mm
40.102.BS		  		sporg. 340 mm
41.102.BD		  		sporg. 470 mm
41.102.BS		  		sporg. 470 mm
40.103.BD		  		sporg. 340 mm
40.103.BS		  		sporg. 340 mm
41.103.BD		  		sporg. 470 mm
41.103.BS		  		sporg. 470 mm



[FIAT 170 NT35 • 130NT • GAMMA Z • → 1987 • EURO CARGO • OM 50]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.104.CR		       	II	344 × 163 mm
40.204.CR		     	II	344 × 163 mm
40.104.CT		         	II	344 × 163 mm
40.104.CR18		       	II	344 × 163 mm
40.105.CR		       	II	344 × 163 mm
40.205.CR		     	II	344 × 163 mm
40.105.CT		         	II	344 × 163 mm



**[FIAT 170 NT35 • 130NT • GAMMA Z • → 1987 • EUROCARGO • OM 50]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.104.BD		  		sporg. 325 mm
40.104.BS		  		sporg. 325 mm
41.104.BD		  		sporg. 460 mm
41.104.BS		  		sporg. 460 mm
40.205.BD		  		sporg. 325 mm
40.205.BS		  		sporg. 325 mm
41.205.BD		  		sporg. 460 mm
41.205.BS		  		sporg. 460 mm


**[120-150-159-160-170-190-260-300-330-340 • 07-1982 → 12-1993]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.111.CR	2601417 2637032	       		380 × 185 mm
40.111.CT	2628191	        		380 × 185 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
021C5210	2628194	    		367 × 175 mm
021T5210		     		367 × 175 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.346.BD		  		
40.346.BS		  		



[170NC/682N4 • 1952 → 1988]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>011C1550</b>	4723936	    		343 × 187 mm
<b>011T1550</b>	4723936	     		343 × 187 mm



[75-80-110-115-130 • 01-1973 → 12-1983]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>012C1560</b>	9058361 4671619	    		343 × 158 mm
<b>012T1560</b>	4672587	     		343 × 158 mm



[75-80-110-130 • 01-1983 → 12-1991]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.108.CR</b>	42209371 86003144	       		370 × 184 mm
<b>40.108.CT</b>	42209401	        		370 × 184 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>023C1300</b>	42209394	    		354 × 168 mm
<b>023T1300</b>	42209394	     		354 × 168 mm



[OM 40 • 1972 → 1987]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.067.0		    		290 × 168 mm sporg. 140
40.067.1		    		290 × 168 mm sporg. 140
40.066.BD		  		sporg. 140 mm
40.066.BS		  		sporg. 140 mm
40.069.0		    		290 × 168 mm sporg. 250
40.069.1		    		290 × 168 mm sporg. 250
40.069.BD		  		sporg. 250 mm
40.069.BS		  		sporg. 250 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.125.CR	93904083	        		290 × 168 mm
40.225.CR	93904083	     		290 × 168 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
020C1235		   		280 × 153 mm



**[DAILY • OM 30 SC • GRINTA]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.066.0		   		235 × 140 mm sporg. 140
40.066.1		   		235 × 140 mm sporg. 140
40.066.BD		  		sporg. 140 mm
40.066.BS		  		sporg. 140 mm
40.065.0		   		235 × 140 mm sporg. 250
40.065.1		   		235 × 140 mm sporg. 250
40.069.BD		  		sporg. 250 mm
40.069.BS		  		sporg. 250 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
50.100.CR		            		235 × 140 mm
50.200.CR		     		235 × 140 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
029C3220	93904072	           		223 × 128 mm



**[OM 30-40]\***

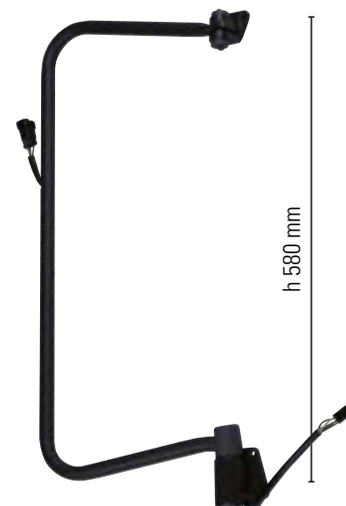
COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.068.BD		  		sporg. 140 mm
40.068.BS		  		sporg. 140 mm


**[OM 40 • FIAT 242 • 1972 → 1987]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
50.101.CR	9958752	      18 		230 × 180 mm
50.102.CR	9072159	      20 		230 × 180 mm
50.201.CR		     		230 × 180 mm
51.101.CR		      18 20 		230 × 180 mm
50.103.CR	9054137	      20 		230 × 180 mm
50.003.CR		      18 		230 × 180 mm
50.203.CR		     		230 × 180 mm


**[TURBOTECH-TURBOSTAR • 07-1984 → 12-1993]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.300.BD		  		355 × 215 mm
40.300.BS		  		355 × 215 mm



[TURBOTECH-TURBOSTAR • 07-1984 → 12-1993]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
30.210.11	93160711	   		392 × 192 mm
30.210.33	93160537	    		392 × 192 mm
30.310.01		   		392 × 192 mm
30.310.11	93160862 93160710	    		392 × 192 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.227.0	2997314 42345784	    	V	263 × 145 mm
40.227.3		     	V	263 × 145 mm
40.240.0	42345778	    	V	263 × 145 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.239.CR		    	IV	263 × 145 mm
40.240.CR	42345783 503562112	    	IV	263 × 145 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.129.0		    	V	227 × 175 mm
40.029.0		    	V	227 × 175 mm



**[TURBOTECH-TURBOSTAR • 07-1984 → 12-1993]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.129.CR		     	IV	227 × 175 mm
40.029.CR		     	IV	227 × 175 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.129.BR		  		
40.029.BR		  		



**[EUROCARGO-EUROTECH-EUROTRAKKER-EUROSTAR-STRALIS • 01-1991 → 2006]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.215.CR	98473005 98472976	     	II	355 × 215 mm
41.215.CT	2997159 98472977	      	II	355 × 215 mm
40.215.CT	2997160 98472979	      	II	355 × 215 mm



**[EUROCARGO-EUROTECH-EUROTRAKKER-EUROSTAR • 01-1991 → 02-2002]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
30.215.11	93193200	    		340 × 200 mm
30.215.33	2997153 93193197	     		340 × 200 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
30.315.11	93190983	    		340 × 200 mm
30.315.33	93190970	     		340 × 200 mm



**[EUROCARGO-EUROTECH-EUROTRAKKER-EUROSTAR MOD. VITALONI • 01-1991 → 02-2002]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40C215</b>	93190971	 		


**[EUROCARGO-EUROTECH-EUROTRAKKER-EUROSTAR MOD. DONELLY • 01-1991 → 02-2002]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40C505</b>	2997156 93193202	 		


**[EUROCARGO-EUROTECH-EUROTRAKKER-EUROSTAR-STRALIS • 01-1991 → 2006]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.216.CR</b>	98472981	   		457 × 215 mm
<b>41.216.CT</b>	98472982 98473010	    		457 × 215 mm
<b>40.216.CT</b>	2997157 98473011	    		457 × 215 mm


**[EUROCARGO-EUROTECH-EUROTRAKKER-STRALIS • 01-1991 → 2006]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.216.11</b>	93193162	   		440 × 200 mm
<b>30.216.33</b>	2997154 93193198	    		440 × 200 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.316.11</b>	93190981	   		440 × 200 mm
<b>30.316.33</b>	93190976 93171054	    		440 × 200 mm



[EUROCARGO-EUROTECH-EUROTRAKKER-STRALIS • 01-1991 → 2006]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗ ↘
<b>40C216</b>	93190977	 		



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗ ↘
<b>40C506</b>	2997155	 		



[EUROCARGO-EUROTECH-EUROTRAKKER-EUROSTAR-STRALIS • 01-1991 → 2006]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗ ↘
<b>40.212.CR</b>	98472986 504076983	   	<b>IV</b>	200 × 189 mm
<b>41.212.CT</b>	98473013	    	<b>IV</b>	200 × 189 mm
<b>40.212.CT</b>	504076984 504132249	    	<b>IV</b>	200 × 189 mm
<b>40.217.CR</b>	2997312 98472986	   	<b>IV</b>	200 × 189 mm
<b>41.217.CT</b>	98472987	    	<b>IV</b>	200 × 189 mm
<b>40.217.CT</b>	2996671 98472989	    	<b>IV</b>	200 × 189 mm



[EUROCARGO-EUROTECH-EUROSTAR-EUROTRAKKER-STRALIS • 01-1991 → 2006]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗ ↘
<b>30.212.11</b>		    		200 × 175 mm
<b>30.212.33</b>	93190982	     		200 × 175 mm
<b>30.217.11</b>		    		200 × 175 mm
<b>30.217.33</b>	93193199	     		200 × 175 mm



**[EUROCARGO-EUROTECH-EUROSTAR-EUROTRAKKER-STRALIS • 01-1991 → 2006]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.312.11</b>		   		200 × 175 mm
<b>30.312.33</b>	93190973	    		200 × 175 mm
<b>30.317.11</b>	2997254	   		200 × 175 mm
<b>30.317.33</b>	2997253 93193199	    		200 × 175 mm


**[EUROCARGO-EUROTECH-EUROTRAKKER-EUROSTAR-STRALIS • 01-1991 → 03-2006]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40C217</b>	93190974	 		200 × 189 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40C507</b>	93193203	 		200 × 189 mm


**[EUROCARGO-EUROTECH-EUROTRAKKER-EUROSTAR-STRALIS • 01-1991 → 2006]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.221.0</b>	8143112 98409109	    	<b>V</b>	284 × 185 mm
<b>41.221.3</b>	98472974 98473000	     	<b>V</b>	284 × 185 mm
<b>40.221.3</b>	504132244 8143173	     	<b>V</b>	284 × 185 mm


**[EUROCARGO-EUROTECH-EUROTRAKKER • 01-1991 → 11-2004]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.221.11</b>	93190984	   		260 × 160 mm
<b>30.221.33</b>	93190985	    		260 × 160 mm



**[EUROCARGO-EUROTECH-EUROTRAKKER • 01-1991 → 11-2004]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.321.11</b>	93190984	  		260 × 160 mm
<b>30.321.33</b>	93190985	   		260 × 160 mm


**[EUROCARGO-EUROTECH-EUROTRAKKER-EUROSTAR-STRALIS • 01-1992 → 2006]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>B216A</b>				
<b>B216B</b>				


**[EUROCARGO-EUROTECH-EUROTRAKKER-EUROSTAR-STRALIS • 01-1991 → 2006]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>M0216</b>				



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>C03V</b>				
<b>C10V</b>				



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>C11V</b>				
<b>C12V</b>				



**[EUROCARGO-TRAKKER-STRALIS • 12-2006 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕
<b>40.303.0</b>	504369961 504150527	     	<b>II-IV</b>	720 × 340 mm
<b>40.303.1</b>	504369910 504150526	      	<b>II-IV</b>	720 × 340 mm
<b>40.305.0</b>	504370055 504150539	     	<b>II-IV</b>	720 × 400 mm
<b>40.305.1</b>	504370048 504150538	      	<b>II-IV</b>	720 × 400 mm
<b>40.304.0</b>	504150552 504369995	     	<b>II-IV</b>	720 × 460 mm
<b>40.304.1</b>	504369979 504150551	      	<b>II-IV</b>	720 × 460 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕
<b>30.302.11</b>		   		370 × 180 mm
<b>30.302.33</b>	504197878	    		370 × 180 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕
<b>30.303.11</b>		   		200 × 190 mm
<b>30.303.33</b>	504197879	    		200 × 190 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕
<b>40C302D</b>	504158975	  		
<b>40C302S</b>	504158974	  		



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕
<b>40C303D</b>	504158977	  		
<b>40C303S</b>	504158976	  		



**[EUROCARGO-TRAKKER-STRALIS • 12-2006 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40C304D</b>	504159023	  		
<b>40C304S</b>	504159022	  		



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40C305D</b>	504159021	  		
<b>40C305S</b>	504159020	  		


**[IVECO STRALIS • 2007 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40CB303BD</b>	504158943	  		
<b>40CB303BS</b>	504158937	  		



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40CB303AD</b>	504158951	  		



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40CB303AS</b>	504158947	  		



**[KIT SUPERIORE + INFERIORE EUROCARGO-TRAKKER-STRALIS • 12-2006 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40CB303D</b>		  		

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40CB303S</b>		  		


**[FIAT 682 • 1952 → 1988]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>013C1570</b>		   		314 × 176 mm


**[OM 100/110/150 • 1967 → 1989]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>019C3850</b>		   		387 × 148 mm


**[OM LEONCINO • 1950 → 1968]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>017C2710</b>		   		180 × 130 mm
<b>018C2710</b>		   		180 × 130 mm


**[OM VIA LIBERA]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>015C1600</b>		   		249 × 167 mm
<b>015C1601</b>		   		249 × 167 mm
<b>015C1602</b>		   		249 × 167 mm



[VECCHIO MODELLO]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.117.CR			IV	267 × 205 mm
40.117.CT	FBU1913 FBU3864		IV	267 × 205 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
020C0117	FBU3865			252 × 190 mm
020T0117	FBU3865			252 × 190 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.118.CR			IV	227 × 117 mm
40.118.CT	FBU9136		IV	227 × 117 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
020C0118				191 × 153 mm
020T0118				191 × 153 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.119.CR			II	390 × 205 mm
40.119.CT	BBU4700 FBU1028		II	390 × 205 mm



[VECCHIO MODELLO]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>020C0119</b>	FBU1027	    		375 × 190 mm
<b>020T0119</b>	BBU4702	     		375 × 190 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.402.0</b>	1614022 1425124	     	<b>V</b>	319 × 187 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.402.BR</b>				



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.402.11</b>		    		



[F90-M90 • 09-1987 → 06-1996]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.111.CR</b>	81637306233 81637306220			380 × 185 mm
<b>40.111.CT</b>	81637306234 81637306221			380 × 185 mm



[F90-M90 • 07-1986 → 12-1997]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>021C5210</b>	81637330030 8163733025			367 × 175 mm
<b>021T5210</b>	81637330064			367 × 175 mm



[F90-G90 • 09-1987 → 06-1996]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.112.CR</b>	81637306149 81637306126			380 × 185 mm
<b>40.112.CT</b>	81637306151			380 × 185 mm



[F90-M90 • 07-1986 → 12-1997]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>021C5210</b>	81637330030 8163733025			367 × 175 mm
<b>021T5210</b>	81637330064			367 × 175 mm



[F90-G90 • 09-1987 → 06-1996]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.116.CR16</b>	81637306309			379 × 187 mm
<b>40.116.CR22</b>	81637306309			379 × 187 mm
<b>40.116.CT16</b>	81637306309			379 × 187 mm
<b>40.116.CT22</b>	81637306309			379 × 187 mm



[F90-M90 • 07-1986 → 12-1997]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>020C0116</b>	81637330030 81637330025	    		367 × 176 mm
<b>020T0116</b>	81637336006 81637336003	     		367 × 176 mm



[G-G90 • 10-1979 → 05-1995]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.115.CR</b>	81637306167 81637306127	       		318 × 186 mm
<b>40.115.CT</b>	81637306148 81637306128	         		318 × 186 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>020C0115</b>	81637330027	    		310 × 176 mm
<b>020T0115</b>	81637336001	     		310 × 176 mm



[24.332-24.362-24.372-24.422-25.372-25.422 • 10-1986 → 12-1992]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.122.CR</b>	81637306217	       		227 × 175 mm
<b>40.122.CT</b>		         		227 × 175 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>010C1320</b>	81637330068	    		211 × 161 mm
<b>010T1320</b>	81637330069	     		211 × 161 mm



[F90-M90 • 07-1986 → 12-1997]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>020C0524</b>	81637330061	    		150 × 200 mm
<b>020T0524</b>	81637336007	     		150 × 200 mm



[F2000-L2000-M2000 • 10-1993 →]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>020C0525</b>	81637330099 81637330048	    		311 × 171 mm
<b>020T0525</b>	81637330100 81637330049	     		311 × 171 mm



[F90-M90 • 07-1986 → 12-1997]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>020C0526</b>	81637330030 81637330025	    		364 × 175 mm
<b>020T0526</b>	81637336006 81637336003 81637330064	     		364 × 175 mm



[F2000-L2000-M2000 • 10-1993 →]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.410.CR</b>	81637306314 81637306303	      		384 × 205 mm
<b>40.410.CT</b>	81637306368 81637306367	       		384 × 205 mm
<b>41.410.CT</b>	81637306315 81637306304	       		384 × 205 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.410.11</b>	81637330066	   		370 × 190 mm
<b>30.410.33</b>	81637330067	    		370 × 190 mm



Questo vetro non può essere venduto nei paesi della Gran Bretagna, Germania, Svezia, Italia, Spagna e Francia, causa brevetto.  
This glass cannot be sold in the countries of Great Britain, Germany, Sweden, Italy, Spain and France due to patent restriction.

[F2000-L2000-M2000 • 10-1993 →]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗ ↘
40C410		 		



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗ ↘
40.411.CR	81637306306	     300  	IV	220 × 170 mm
40.411.CT	81637306317 81637306308	     300    	IV	220 × 170 mm
41.411.CT	81637306307	     300   	IV	220 × 170 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗ ↘
30.411.11	81637330068	    300  		203 × 153 mm
30.411.33	81637330069	    300   		203 × 153 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗ ↘
40C411		 		



[TGA-TGL-TGM • 03-2000 → 2005 → 04-2006]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗ ↘
40.408.CT	81637306347 81637306399	     1300    	II	399 × 207 mm
40.409.CT	81637306345 81637306395	     1300    	II	399 × 207 mm



[TGA-TGL-TGM • 03-2000 → 2005 → 04-2006]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.409.33</b>	81637336049			379 × 176 mm

Questo vetro non può essere venduto nei paesi della Gran Bretagna, Germania, Svezia, Italia, Spagna e Francia, causa brevetto.  
*This glass cannot be sold in the countries of Great Britain, Germany, Sweden, Italy, Spain and France due to patent restriction.*



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40C408</b>	81637320055 81637320060			
<b>40C409</b>	81637320054 81637320059			



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.406.CT</b>	81637306513		<b>IV</b>	207 × 188 mm
<b>41.406.CT</b>	81637306511		<b>IV</b>	207 × 188 mm
<b>40.407.CT</b>	81637306512		<b>IV</b>	207 × 188 mm
<b>41.407.CT</b>	81637306510		<b>IV</b>	207 × 188 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.407.33</b>	81637336057			177 × 167 mm

Questo vetro non può essere venduto nei paesi della Gran Bretagna, Germania, Svezia, Italia, Spagna e Francia, causa brevetto.  
*This glass cannot be sold in the countries of Great Britain, Germany, Sweden, Italy, Spain and France due to patent restriction.*



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40C406</b>	81637320056 81637320062			
<b>40C407</b>	81637320057 81637320061			



[NG • 09-1963 → 09-1996]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.109.CR	3818103716	       	II	420 × 200 mm
40.109.CT	3818103816	        	II	420 × 200 mm



[NG • 08-1973 → 09-1996]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
024C1301	0008103433	    		408 × 185,5 mm
024T1301	0008113833	     		408 × 185,5 mm



[LK/LN2-LP-NG-0303-0404-0405 • 09-1963 → 09-1996]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.108.CR	3818107116 3818102516	       	II	370 × 184 mm
40.208.CR		     	II	370 × 184 mm
40.108.CT	3818107316 3818102616	        	II	370 × 184 mm



[LP-NG-0303-0404 • 09-1963 → 10-1999]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
023C1300	0008113333 0008112033	    		354 × 168 mm
023T1300	0008113333	     		354 × 168 mm



[LK/LN2-LP-0303-0404-0405-507D • 508D-609D • 611D-614D-709D-809D-811D-814D  
09-1963 → 10-1999]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.113.CR	3148101316	       	II	304 × 184 mm
40.213.CR		     	II	304 × 184 mm
40.113.CT	3148102016	        	II	304 × 184 mm
41.113.CT		        	II	304 × 184 mm



[LK/LN2-LP-0303-0402-0404-T2/LN1 • 09-1963 → 10-1999]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>020C0113</b>	0008113533 0008111933	    		291 × 172 mm
<b>020T0113</b>	0008113533 0008111933	     		291 × 172 mm



[DAL 207D AL 410 • 08-1981 → 02-1995]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.106.CR</b>	6118100116	       		240 × 156 mm
<b>40.106.CT</b>	6018100916 6018102216	        		240 × 156 mm
<b>41.106.CT</b>	6018100916 6018102216	        		240 × 156 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.130.CR</b>		       		240 × 156 mm
<b>40.130.CT</b>		        		240 × 156 mm
<b>41.130.CT</b>		        		240 × 156 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>020C0106</b>	6118110133	    		234 × 144 mm
<b>020T0106</b>		     		234 × 144 mm
<b>020T0166</b>		     		234 × 144 mm



[ACTROS-ACTROS MP2-ECONIC • 09-1996 →]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.160.CR</b>	0018109016 0008109516	      		433 × 188 mm
<b>40.160.CT</b>	0008109416 0008109116	       		433 × 188 mm
<b>41.160.CT</b>	0018109016 0008109516	       		433 × 189 mm
<b>42.160.CR</b>	0018109016 0008109516	   		433 × 189 mm
<b>42.160.CT</b>	0008109416 0008109116	    		433 × 189 mm



**[ACTROS-ECONIC • 04-1996 → 10-2002]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.325.33</b>	0018112033			433 × 188 mm

Questo vetro non può essere venduto nei paesi della Gran Bretagna, Germania, Svezia, Italia, Spagna e Francia, causa brevetto.  
*This glass cannot be sold in the countries of Great Britain, Germany, Sweden, Italy, Spain and France due to patent restriction.*



**[ACTROS-SK-MK-NG • 01-1991 → 08-1996]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.161.CR</b>	0008107016 6418104616		<b>IV</b>	225 × 185 mm
<b>40.161.CT</b>	0008107016 6418104616		<b>IV</b>	225 × 185 mm
<b>41.161.CT</b>	0008107016 6418104616		<b>IV</b>	225 × 185 mm
<b>42.161.CR</b>	0008107016 6418104616		<b>IV</b>	225 × 188 mm
<b>42.161.CT</b>	0008107016 6418104616		<b>IV</b>	225 × 188 mm



**[ACTROS-ACTROS MP2-ATEGO-ATEGO 2 • AXOR-AXOR2-ECONIC • 04-1996 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.326.33</b>	18112133			200 × 200 mm

Questo vetro non può essere venduto nei paesi della Gran Bretagna, Germania, Svezia, Italia, Spagna e Francia, causa brevetto.  
*This glass cannot be sold in the countries of Great Britain, Germany, Sweden, Italy, Spain and France due to patent restriction.*



**[ACTROS • 04-1996 → 10-2002]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.327.11</b>	18112233			310 × 170 mm

Questo vetro non può essere venduto nei paesi della Gran Bretagna, Germania, Svezia, Italia, Spagna e Francia, causa brevetto.  
*This glass cannot be sold in the countries of Great Britain, Germany, Sweden, Italy, Spain and France due to patent restriction.*



**[ATEGO-AXOR • 01-1998 → 10-2004]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.328.33</b>	0018113433			380 × 170 mm

Questo vetro non può essere venduto nei paesi della Gran Bretagna, Germania, Svezia, Italia, Spagna e Francia, causa brevetto.  
*This glass cannot be sold in the countries of Great Britain, Germany, Sweden, Italy, Spain and France due to patent restriction.*



**[ATEGO II • AXOR II • 10/2004 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.334.CT</b>	000-810-1579	        	II	435 × 215 mm
<b>41.334.CT</b>	000-810-1479	       	II	435 × 215 mm
<b>40.335.CT</b>	000-810-1879	        	II	435 × 215 mm
<b>41.335.CT</b>	000-810-1779	       	II	435 × 215 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40C335</b>	000-811-2007	 		


**[ATEGO II • AXOR II • 07/2010 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.335.33</b>	002-811-4633	     		435 × 196 mm

Questo vetro non può essere venduto nei paesi della Gran Bretagna, Germania, Svezia, Italia, Spagna e Francia, causa brevetto.  
*This glass cannot be sold in the countries of Great Britain, Germany, Sweden, Italy, Spain and France due to patent restriction.*


**[ATEGO II • AXOR II • 10/2004 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.336.CR</b>		        	IV	215 × 199 mm
<b>41.336.CT</b>	000-810-1679	       	IV	215 × 199 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40C336</b>	000-811-2007	 		


**[ATEGO II • AXOR II • 07/2010 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>30.336.11</b>		    		203 × 200 mm
<b>30.336.33</b>	002-811-4733	     		203 × 200 mm

Questo vetro non può essere venduto nei paesi della Gran Bretagna, Germania, Svezia, Italia, Spagna e Francia, causa brevetto.  
*This glass cannot be sold in the countries of Great Britain, Germany, Sweden, Italy, Spain and France due to patent restriction.*



[CABSTAR • 1998 → 2006]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.113.CR				304 × 184 mm
40.113.CT				304 × 184 mm
40.145.CR				304 × 184 mm
40.145.CT				304 × 184 mm
42.113.CR				304 × 184 mm
42.113.CT				304 × 184 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
020C0113				291 × 172 mm
020T0113				291 × 172 mm



[ATLEON • 2000 →]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
30.210.11				392 × 192 mm
30.210.33				392 × 192 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
30.310.01				392 × 192 mm
30.310.11				392 × 192 mm



[ECO T-100 • → 2002]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
020C5720				285 × 168 mm



[PREMIUM-MIDLINER-MIDLUM • 05-1989 →]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.329.CR	5001853675	     		398 × 210 mm
40.329.CT	5001856290	       		398 × 210 mm
41.329.CT	5001824148 5001856292	      		398 × 210 mm
42.329.CT	5001856290 5001824149	         		398 × 210 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40C329	5001853675 5001824148	 		

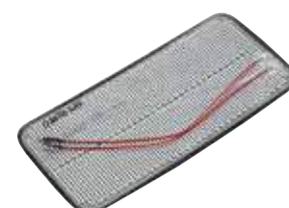


COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
30.329.11	5000295475	    		370 × 180 mm
30.329.33	5010093515 5001856614	     		370 × 180 mm
30.331.33		     		375 × 185 mm



[PREMIUM-MIDLINER-MIDLUM • 09-2005 →]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
020T0329	5001832947	     		373 × 181 mm
020T0330	5001832947	     		373 × 182 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
020C0328	5001832948	    		180 × 180 mm



**[PREMIUM-MIDLINER-MIDLUM • 05-1989 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>M0329</b>		 		


**[BISONTE-GAMMA R • 10-1980 → 10-1991]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>025C1043</b>	5010057828	    		404 × 207 mm
<b>025T1043</b>	5010093515 5010057827	     		404 × 207 mm


**[PREMIUM-MIDLINER-MIDLUM • → 09-2005]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>020C0327</b>	7485115895	    		256 × 157 mm
<b>020T0327</b>	7485115895	     		256 × 157 mm
<b>021C0327</b>	7485115895	    		256 × 157 mm
<b>021T0327</b>	7485115895	     		256 × 157 mm



[93-113-143 • 05-1988 → 12-1996]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.014.CR</b>	1106953 316623			430 × 230 mm
<b>40.014.CT</b>	1106955 316624			430 × 230 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.114.CR</b>	1106953 316623			430 × 230 mm
<b>40.114.CT</b>	1106955 316624			430 × 230 mm



[93-113-143 • COPPA LAMIERA • 05-1988 → 12-1996]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.110.CR</b>	1106953 316623			430 × 230 mm
<b>40.110.CT</b>	1106955 316624			430 × 230 mm



[93-113-143 • 05-1988 → 12-1996]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>028C1303</b>	296538			416 × 220 mm
<b>028T1303</b>	376245			416 × 220 mm



[93-113-143 • 10-1981 → 12-1996]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.121.CR</b>	316920			263 × 153 mm
<b>40.121.CT</b>	316920			263 × 153 mm



[93-113-143 • 05-1988 → 12-1996]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>020C0121</b>	316918			253 × 146 mm
<b>020T0121</b>	316918			253 × 146 mm



[93-113-143 • 10-1981 → 12-1996]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.123.0</b>	316920		<b>V</b>	263 × 153 mm
<b>40.123.3</b>	316920		<b>V</b>	263 × 153 mm



[93-113-143 • 05-1988 → 12-1996]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>020C0121</b>	316918			253 × 146 mm
<b>020T0121</b>	316918			253 × 146 mm



[SERIE P4 RPT • 2007 →]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>40.500.0</b>	1765813		<b>II-IV</b>	710 × 290 mm
<b>40.500.1</b>	1765811		<b>II-IV</b>	710 × 290 mm
<b>40.501.0</b>	1723519		<b>II-IV</b>	710 × 415 mm
<b>40.501.1</b>	1723518		<b>II-IV</b>	710 × 415 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>41.510.CT</b>	1346382 1732783			270 × 195 mm
<b>41.511.CT</b>	1346381 1732782			270 × 195 mm



[SERIE 4 • SERIE P, G, R, T • 09-1996 →]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
30.500.11		    		435 × 208 mm
30.500.33	1346378 1732776	     		435 × 208 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
30.510.11	1346379	    		190 × 170 mm
30.510.33	1346579 1732778	     		190 × 170 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.402.0	1484076 1504678	      	V	319 × 187 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.402.BR				



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
30.402.11		   		316 × 185 mm



[F7-F10-F12-F16 • 12-1977 → 08-1985]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.111.CR	1581550			380 × 185 mm
40.111.CT	1594412 1594411			380 × 185 mm



[F7-F10-F12-F16 • 08-1977 → 12-1994]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
021C5210	1594415 1581599			367 × 175 mm
021T5210	1581602			367 × 175 mm



[F10-F12-F16 • 08-1977 → 12-1994]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.119.CR	1699010			390 × 205 mm
40.119.CT	1699011			390 × 205 mm



[F10-F12-F16 • 01-1983 → 12-1994]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
020C0119	1699014			375 × 190 mm
020T0119	1699015			375 × 190 mm



[F10-F12-F16 • 08-1977 → 12-1994]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.118.CR	1699012			227 × 117 mm
40.118.CT	1699013			227 × 117 mm



[FL6-FL7 • 01-1991 → 09-1998]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
020C0118	1699016			191 × 153 mm
020T0118	1699017			191 × 153 mm



[FL4-FL6 • 09-1985 → 09-1993]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗ ↘
<b>40.108.CR</b>	6793879			370 × 184 mm
<b>40.108.CT</b>	6793880			370 × 184 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗ ↘
<b>023C1300</b>	1697926			354 × 168 mm
<b>023T1300</b>	1697926			354 × 168 mm



[FL4-FL6-FL7-FL10-F10-F12-F16 • 09-1985 → 09-1994]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗ ↘
<b>028C1306</b>	1697007			429 × 195 mm
<b>028T1306</b>	1697008			429 × 195 mm



[FH-FM • 08-1993 → 03-2002]\*

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗ ↘
<b>30.318.11</b>	3090736			434 × 199 mm
<b>30.318.33</b>	3091756 3090737			434 × 199 mm

Questo vetro non può essere venduto nei paesi della Gran Bretagna, Germania, Svezia, Italia, Spagna e Francia, causa brevetto.  
*This glass cannot be sold in the countries of Great Britain, Germany, Sweden, Italy, Spain and France due to patent restriction.*



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗ ↘
<b>30.319.11</b>	3090736			434 × 199 mm
<b>30.319.33</b>	3091756 3090737			434 × 199 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗ ↘
<b>R1304V</b>	3090737			412 × 180 mm



**[FH-FM • 08-1993 → 03-2002]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗
<b>30.338.11</b>	3090738			190 × 170 mm
<b>30.338.33</b>	3091757 3090739			190 × 170 mm

Questo vetro non può essere venduto nei paesi della Gran Bretagna, Germania, Svezia, Italia, Spagna e Francia, causa brevetto.  
*This glass cannot be sold in the countries of Great Britain, Germany, Sweden, Italy, Spain and France due to patent restriction.*

**[FH-FM • 05-2007 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗
<b>40.440.0</b>			II-IV	810 × 440 mm
<b>40.440.1</b>			II-IV	810 × 440 mm

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗
<b>41.441.CT</b>				235 × 210 mm
<b>41.442.CT</b>				235 × 210 mm

**[FH-FM • 2000 →]\***

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗
<b>30.440.11</b>	20567685 20455995			180 × 200 mm
<b>30.440.33</b>	20567685 20455995			180 × 200 mm

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M ↕ ↗
<b>30.441.11</b>	20567670 20455986			425 × 200 mm
<b>30.441.33</b>	20567670 20455986			425 × 200 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.116.CR16			II	379 × 187 mm
40.116.CT16			II	379 × 187 mm
41.116.CT16			II	379 × 187 mm
42.116.CT16			II	379 × 187 mm
40.116.CR22			II	379 × 187 mm
40.116.CT22			II	379 × 187 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
020C0116				367 × 176 mm
020T0116				367 × 176 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.115.CR			II	318 × 186 mm
40.115.CR22			II	318 × 186 mm
40.115.CT			II	318 × 186 mm
41.115.CT			II	318 × 186 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
020C0115				
020T0115				
021T0115				



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.130.CR			II	250 × 160 mm
40.130.CT			II	250 × 160 mm
41.130.CT			II	250 × 160 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
020C0106		 1300 3mm		235 × 145 mm
020T0106		 1300 3mm 24V		235 × 145 mm
020T0166		 1300 3mm 12V		235 × 145 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
50.117.0		 2000 20 	II	
50.117.1		 2000 20 	II	
50.117.2		 2000 20  24V	II	
50.117.3		 2000 20  24V	II	



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.128.0		 10 > 20 	II	250 × 160 mm
40.128.2		 10 > 20  24V	II	250 × 160 mm

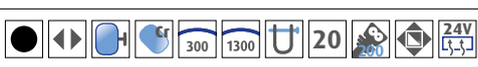
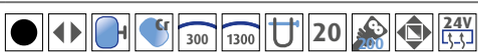


COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.329.CR				398 × 210 mm
40.329.CT				398 × 210 mm
41.329.CT				398 × 210 mm
42.329.CT				398 × 210 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
30.329.11				375 × 185 mm
30.329.33				375 × 185 mm
30.331.33				375 × 185 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.142.0			II IV	
40.142.1			II IV	
40.142.2			II IV	
40.142.3			II IV	
40.142.BD				
40.142.BS				
40.410.CR			II	
40.410.CT			II	
41.410.CT			II	
40.411.CR			IV	
40.411.CT			IV	
41.411.CT			IV	
40C410				
40C411				



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.120.CR			IV	227 × 175 mm
40.120.CT			IV	227 × 175 mm
020C0120	316918			227 × 175 mm
40.132.CR			IV	227 × 175 mm
40.132.CT			IV	227 × 175 mm
40.232.CR			IV	227 × 175 mm
40.232.CT			IV	227 × 175 mm
010C1320	81637330068			227 × 175 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.122.CR			IV	227 × 175 mm
010C1320	81637330068			227 × 175 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.029.0			V	227 × 175 mm
40.029.CR			V	227 × 175 mm
40.129.0			V	227 × 175 mm
40.129.CR			V	227 × 175 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.134.0			V	227 × 175 mm
40.134.BR				



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.029.CR			IV	227 × 175 mm
40.029.CT			IV	227 × 175 mm
40.129.CR			IV	227 × 175 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.029.BR				



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.133.CR			IV	227 × 175 mm
020C0120	316918			227 × 175 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.224.0			V	263 × 145 mm
40.224.3			V	263 × 145 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.224.CR10			IV	263 × 145 mm
40.224.CT10			IV	263 × 145 mm
40.224.CR12			IV	263 × 145 mm
40.224.CT12			IV	263 × 145 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.227.0			V	263 × 145 mm
42.227.0			V	263 × 145 mm
40.227.3			V	263 × 145 mm
40.240.0			V	263 × 145 mm
42.240.0			V	263 × 145 mm
010C1320	81637330068			263 × 145 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.224.BR			V	263 × 145 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.239.0			IV	263 × 145 mm
40.239.3			IV	263 × 145 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.239.CR			IV	263 × 145 mm
40.239.CT			IV	263 × 145 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.132.CR		       	IV	



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.138.0		     	V	263 × 145 mm
40.138.1		     	VI	



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.138.BD		  		
40.138.BS		  		



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.141.0		     	VI	
40.141.1		     	VI	
40.239.CR		       	VI	



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.128.BR		  		



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.140.BD		 		
40.140.BS		 		



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.142.BD		 		
40.142.BS		 		



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.068.BD		 		sporg. 140 mm
40.068.BS		 		sporg. 140 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.050.BD		 		
40.050.BS		 		



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.072.BR	  			



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.347.BD	  			
40.347.BS	  			



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.348.BD	  			sporg. 285 mm
40.348.BS	  			sporg. 285 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
50.116.BD	  			
50.116.BS	  			



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
50.117.BD		  		
50.117.BS		  		



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.121.BD		  		
40.121.BS		  		



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.070.BR		  		



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
40.071.BD		  		
40.071.BS		  		

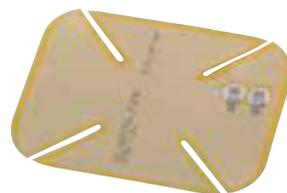


COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
50.119.BD		  		
50.119.BS		  		



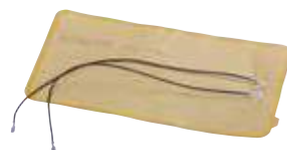
### FORD-PEGASO

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>R1118V</b>		 24 V 20 W		175 × 139 mm



### UNIVERSALE

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>R1300V</b>		 24 V 30 W		307 × 155 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>R1303V</b>		 24 V 50 W		390 × 165 mm



### RESISTENZA SCANIA

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>R1304V</b>		 24 V 40 W		412 × 180 mm



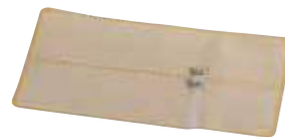
### UNIVERSALE

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>R1309V</b>		 24 V 30 W		371 × 184 mm



**UNIVERSALE**

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>R1322V</b>		  		307 × 155 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>R1323V</b>		  		220 × 130 mm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>C.5300</b>				lungh. 100 cm
<b>C.5350</b>				lungh. 150 cm
<b>C.5301</b>				lungh. 200 cm



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>MN.5000</b>		  		20 mm
<b>MG.5000</b>		  		20 mm
<b>MN.5001</b>		  		18 mm



**ADATTATORE MODELLO DONNELLY**

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>C03</b>				
<b>C10</b>				


**MOTORINO ELETTRICO**

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>M0216</b>		 		



COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>M0329</b>		 		


**IVECO EUROTECH • BOCCOLA ALTA E BASSA**

COD.	OE*	DESCRIZIONE	CLASSE	M 
<b>B216A</b>		 		
<b>B216B</b>		 		





---

# FURGONI E AUTOCARRI

Vans and Truck • Fourgons et Camions

---



 **S.I.E.**

**S.I.E. Srl** Via La Bruina, 1 • 10040 Volvera (TO) ITALY

Tel. +39 011 9859062 • Fax +39 011 9859485

**sie@siesas.com • www.siesas.com**

---



UNI EN ISO  
9001/2008