



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

Allgemeine Betriebserlaubnis (ABE) National Type Approval

ausgestellt von:

Kraftfahrt-Bundesamt (KBA)

nach § 22 in Verbindung mit § 20 Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO)
für einen Typ des folgenden Genehmigungsobjektes

Windschild

issued by:

Kraftfahrt-Bundesamt (KBA)

according to § 22 and 20 Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO) for a type
of the following approval object

windshield

Nummer der Genehmigung: **38665**
Approval No.

Erweiterung Nr.: **18**
Extension No.:

1. Genehmigungsinhaber:
Holder of the approval:
GI.VI S.r.l.
IT-25020 FLERO (BS)
2. Gegebenenfalls Name und Anschrift des Bevollmächtigten:
If applicable, name and address of representative:
entfällt
not applicable
3. Typbezeichnung:
Type:
A 200 / A 200 B



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

2

Nummer der Genehmigung: **38665**
Approval No.

Erweiterung Nr.: **18**
Extension No.:

4. Aufgebrachte Kennzeichnungen:
Identification markings:
Hersteller oder Herstellerzeichen
Manufacturer or registered manufacturer`s trademark

Typ und die Ausführung
Type and version

Genehmigungszeichen
Approval identification

5. Anbringungsstelle der Kennzeichnungen:
Position of the identification markings:
siehe Punkt 1.5 des Prüfberichtes
see point 1.5 of the test report

6. Zuständiger Technischer Dienst:
Responsible Technical Service:
TÜV SÜD Auto Service GmbH
DE-80686 München

7. Datum des Prüfberichts des Technischen Dienstes:
Date of test report issued by the Technical Service:
07.06.2017

8. Nummer des Prüfberichts des Technischen Dienstes:
Number of test report issued by that Technical Service:
07-00073-CM-GBM-18

9. Verwendungsbereich:
Range of application:
Das Genehmigungsobjekt „Windschild“ darf nur zur Verwendung gemäß:
The use of the approval object „windshield“ is restricted to the application listed:

Anlage 6.1 des Prüfberichtes
Annex 6.1 of the test report

unter den angegebenen Bedingungen an den dort aufgeführten bzw. beschriebenen Kraftfahrzeugen feilgeboten werden.
The offer for sale is only allowed on the listed vehicles under the specified conditions.



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

3

Nummer der Genehmigung: **38665**
Approval No.

Erweiterung Nr.: **18**
Extension No.:

10. Bemerkungen:
Remarks:
**Es gelten die im o.g. Gutachten nebst Anlagen festgehaltenen Angaben.
The indications given in the above mentioned test report including its annexes shall apply.**
11. Änderungsabnahme gemäß § 19 (3) StVZO:
Acceptance test of the modification as per § 19 (3) StVZO:
**nicht notwendig
not required**
12. Die Genehmigung wird **erweitert**
Approval **extended**
13. Grund (Gründe) für die Erweiterung der Genehmigung (falls zutreffend):
Reason(s) for the extension (if applicable):
**Erweiterung des Verwendungsbereiches
Extension of application range**
14. Ort: **DE-24932 Flensburg**
Place:
15. Datum: **31.08.2017**
Date:
16. Unterschrift: **Im Auftrag**
Signature:

S. Marxsen

Stephan Marxsen





Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

4

Nummer der Genehmigung: **38665**
Approval No.

Erweiterung Nr.: **18**
Extension No.:

17. Beigefügt ist eine Liste der Genehmigungsunterlagen, die bei der zuständigen Genehmigungsbehörde hinterlegt sind und von denen eine Kopie auf Anfrage erhältlich ist.

Annexed is a list of documents making up the approval file, deposited with the competent authority which granted approval, a copy can be obtained on request.

- Inhaltsverzeichnis zu den Beschreibungsunterlagen
Index to the information package
- Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung
Collateral clauses and instruction on right to appeal
- Beschreibungsunterlagen
Information package



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

Inhaltsverzeichnis zu den Beschreibungsunterlagen Index to the information package

Nummer der Genehmigung: **38665**
Approval No.

Erweiterung Nr.: **18**
Extension No.:

Ausgabedatum: **20.06.2007**
Date of issue:

letztes Änderungsdatum: **31.08.2017**
last date of amendment:

1. Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung
Collateral clauses and instruction on right to appeal
2. Beschreibungsbogen Nr.: Datum:
Information document No.: Date
entfällt
not applicable
3. Prüfbericht(e) Nr.: Datum:
Test report(s) No.: Date
55 00053 01 23.02.2001
55 00053 01 28.07.2001
24AG0128-01 13.09.2002
24AG0128-02 27.06.2003
24AG0128-03 06.02.2004
24AG0128-04 19.05.2005
24AG0128-05 05.05.2006
07-00073-CM-GBM-00 24.05.2007
07-00073-GBM-07 23.04.2008
07-00073-CM-GBM-08 19.01.2009
07-00073-CM-GBM-10 25.08.2009
07-00073-CM-GBM-11 28.05.2010
07-00073-CM-GBM-12 28.09.2011
07-00073-CM-GBM-13 08.11.2012
07-00073-CM-GBM-14 26.09.2013
07-00073-CM-GBM-15 01.12.2014
07-00073-CM-GBM-16 04.08.2015
07-00073-CM-GBM-17 09.06.2016
07-00073-CM-GBM-18 07.06.2017
4. Beschreibung der Änderungen:
Description of the changes
Erweiterung des Verwendungsbereiches
Extension of application range



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

Nummer der Genehmigung: **38665*18**

- Anlage -

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung

Nebenbestimmungen

Jede Einrichtung, die dem genehmigten Typ entspricht, ist gemäß der angewendeten Vorschrift zu kennzeichnen.

Das Genehmigungszeichen lautet wie folgt:

KBA 38665

Die Einzelerzeugnisse der reihenweisen Fertigung müssen mit den Genehmigungsunterlagen genau übereinstimmen. Änderungen an den Einzelerzeugnissen sind nur mit ausdrücklicher Zustimmung des Kraftfahrt-Bundesamtes gestattet.

Änderungen der Firmenbezeichnung, der Anschrift und der Fertigungsstätten sowie eines bei der Erteilung der Genehmigung benannten Zustellungsbevollmächtigten oder bevollmächtigten Vertreters sind dem Kraftfahrt-Bundesamt unverzüglich mitzuteilen.

Verstöße gegen diese Bestimmungen können zum Widerruf der Genehmigung führen und können überdies strafrechtlich verfolgt werden.

Die Genehmigung erlischt, wenn sie zurückgegeben oder entzogen wird, oder der genehmigte Typ den Rechtsvorschriften nicht mehr entspricht. Der Widerruf kann ausgesprochen werden, wenn die für die Erteilung und den Bestand der Genehmigung geforderten Voraussetzungen nicht mehr bestehen, wenn der Genehmigungsinhaber gegen die mit der Genehmigung verbundenen Pflichten - auch soweit sie sich aus den zu dieser Genehmigung zugeordneten besonderen Auflagen ergeben - verstößt oder wenn sich herausstellt, dass der genehmigte Typ den Erfordernissen der Verkehrssicherheit oder des Umweltschutzes nicht entspricht.

Das Kraftfahrt-Bundesamt kann jederzeit die ordnungsgemäße Ausübung der durch diese Genehmigung verliehenen Befugnisse, insbesondere die genehmigungsgerechte Fertigung sowie die Maßnahmen zur Übereinstimmung der Produktion, nachprüfen. Es kann zu diesem Zweck Proben entnehmen oder entnehmen lassen. Dem Kraftfahrt-Bundesamt und/oder seinen Beauftragten ist ungehinderter Zutritt zu Produktions- und Lagerstätten zu gewähren.

Die mit der Erteilung der Genehmigung verliehenen Befugnisse sind nicht übertragbar. Schutzrechte Dritter werden durch diese Genehmigung nicht berührt.

Rechtsbehelfsbelehrung

Gegen diese Genehmigung kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch erhoben werden. Der Widerspruch ist beim **Kraftfahrt-Bundesamt, Fördestraße 16, DE-24944 Flensburg**, schriftlich oder zur Niederschrift einzulegen.



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

2

Approval No.: **38665*18**

- Attachment -

Collateral clauses and instruction on right to appeal

Collateral clauses

All equipment which corresponds to the approved type is to be identified according to the applied regulation.

The approval identification is as follows: - see German version -

The individual production of serial fabrication must be in exact accordance with the approval documents. Changes in the individual production are only allowed with express consent of the Kraftfahrt-Bundesamt.

Changes in the name of the company, the address and the manufacturing plant as well as one of the parties given the authority to delivery or authorised representative named when the approval was granted is to be immediately disclosed to the Kraftfahrt-Bundesamt.

Breach of this regulation can lead to recall of the approval and moreover can be legally prosecuted.

The approval expires if it is returned or withdrawn or if the type approved no longer complies with the legal requirements. The revocation can be made if the demanded requirements for issuance and the continuance of the approval no longer exist, if the holder of the approval violates the duties involved in the approval, also to the extent that they result from the assigned conditions to this approval, or if it is determined that the approved type does not comply with the requirements of traffic safety or environmental protection.

The Kraftfahrt-Bundesamt may check the proper exercise of the conferred authority taken from this approval at any time. In particular this means the compliant production as well as the measures for conformity of production. For this purpose samples can be taken or have taken. The employees or the representatives of the Kraftfahrt-Bundesamt may get unhindered access to the production and storage facilities.

The conferred authority contained with issuance of this approval is not transferable. Trade mark rights of third parties are not affected with this approval.

Instruction on right to appeal

This approval can be appealed within one month after notification. The appeal is to be filed in writing or as a transcript at the **Kraftfahrt-Bundesamt, Fördestraße 16, DE-24944 Flensburg.**

Techn.Bericht Nr.: 07-00073-CM-GBM-18
Hersteller: GIVI s.r.l,
I-25020 Flero (Brescia) Italien
Art / Typ: Windschild für Krafträder / A200/A200B

Seite 1/3

Nachtrag 18 zur ABE Nr. 38665 für Kraftrad Windschilder

- 0. Änderungen:** Der Verwendungsbereich wird erweitert
- 1. Angaben zum Fahrzeugteil**
- 1.0. Hersteller: GIVI s.r.l,
Via S. Quasimodo, 45
I-25020 Flero (Brescia) Italien
- 1.1. Handelsmarke: GIVI; KAPPA
- 1.2. Art: Windschilder für Krafträder
- 1.3. Typ: **A 200 / A 200 B**
- 1.4. Ausführungen: GIVI A200/A200B; KAPPA A200/A200B
siehe 6.1. Verwendungsbereich
mit Handelsmarke KAPPA beginnt die
Ausführung mit „K“.
- 1.5. Kennzeichnung: GIVI
Typ (A200/A200B)
Ausführung (Axxx)
KBA 38665
- bzw.
KAPPA
Typ (A200/A200B)
Ausführung (KAxxx)
KBA 38665
- Ort der Kennzeichnung: Typschild aufgeklebt oder Siebdruck
- 1.6. Hauptabmessungen: s. 6.1. Verwendungsbereich
- 1.7. Werkstoff: Polymethylmethacrylat

Techn.Bericht Nr.: 07-00073-CM-GBM-18
Hersteller: GIVI s.r.l,
I-25020 Flero (Brescia) Italien
Art / Typ: Windschild für Krafträder / A200/A200B

Seite 2/3

2. Prüfungen und Ergebnisse

Die Windschilder wurden entsprechend dem VdTÜV-Merkblatt 736 "Verkleidungen für Krafträder" in der Fassung vom 08.2009, sowie der EG- Richtlinie 97/24/EG Kap. 3; VO 44/2014 Anh. VIII „Vorstehende Außenkanten von zwei- oder dreirädrigen Kraftfahrzeugen“ geprüft.
Das Windschild genügt den darin aufgeführten Anforderungen. Insbesondere wurden folgende Punkte explizit überprüft.

2.1. Fahrversuch

Bis zur Höchstgeschwindigkeit des Fahrzeuges wurden keine negativen Auswirkungen des Windschildes auf das Fahrverhalten festgestellt.

2.2. Äußere Gestaltung

Die oberen Außenkanten sind durch einen Kantenschutz abgedeckt, bzw. der Abrundungsradius ist > 2,0mm.

2.3. Materialeigenschaften

Die Splittersicherheit in Anlehnung an TA Nr. 29 ist nachgewiesen.

2.4. Befestigung am Fahrzeug

Die Befestigung der Windschilder am Fahrzeug ist sicher und dauerhaft ausgeführt.

2.5. Verschiedenes

2.5.1. Die Fahrzeugabmessungen ändern sich durch den Anbau der Windschilder nur hinsichtlich der Höhe.

2.5.2. Die Höchstgeschwindigkeit des Fahrzeugs ändert sich im Rahmen der Messtoleranzen durch den Anbau der Windschilder nicht.

2.5.3. Bei Ausrüstung der Fahrzeuge mit dem Windschild bleibt ein ausreichendes Sichtfeld erhalten.

3. Verwendungsbereich

Das Windschild ist geeignet für den Anbau an folgende Fahrzeuge:
Siehe Anlage 6.1.

Techn.Bericht Nr.: 07-00073-CM-GBM-18
 Hersteller: GIVI s.r.l,
 I-25020 Flero (Brescia) Italien
 Art / Typ: Windschild für Krafträder / A200/A200B

4. Prüfung des Anbaus

Eine Anbauabnahme der Windschilder durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr wird nicht für erforderlich gehalten.

An Fahrzeugen -im Verwendungsbereich- mit Einzelzulassung (EBE) muss nach §19(3) StVZO eine Anbauabnahme durchgeführt werden.

5. Schlussbestätigung

Das Gutachten verliert seine Gültigkeit bei technischen Änderungen am Fahrzeugteil oder wenn vorgenommene Änderungen an den im Verwendungsbereich beschriebenen Fahrzeugtypen die Verwendung des Teils beeinflussen, sowie bei Änderung der gesetzlichen Grundlagen.

Das Windschild entspricht den vorstehenden Angaben.

Die unter Ziffer 3 aufgeführten Fahrzeugtypen entsprechen nach dem Anbau der Windschilder insoweit den Bestimmungen der StVZO und den hierzu ergangenen Richtlinien und Anweisungen in der heute gültigen Fassung.

Gegen die Erteilung einer ABE nach § 22 StVZO bestehen keine technischen Bedenken.

Genehmigungsbehörde / Approval authority	Land / Country	Registriernummer / Registration-number	Aktueller Benennungsumfang / Actual scope list
Kraftfahrt-Bundesamt (KBA)	Deutschland/ Germany	KBA-P 00100-10	www.kba.de
Vehicle Certification Agency (VCA)	Vereintes Königreich/ United Kingdom	VCA-TS-006	http://ec.europa.eu/enterprise/sectors/automotive/approval-authorities-technical-services/technical-services/index_en.htm
Approval Authority of the Netherlands (RDW)	Niederlande/ The Netherlands	RDWT-082-01	
National Standards Authority of Ireland (NSAI)	Irland/ Ireland	Technical Service Number: 49	
Vehicle Safety Certification Center (VSCC)	Taiwan/ Taiwan	DE04-06-2	http://www.vsc.org.tw/English/Default.aspx

6. Anlagen

	Seiten
6.1. Verwendungsbereich	28
6.2. Foto Dokumentation und Einbauanleitungen Windschilder	53

München, den 07.06.2017



aaSmT Dipl.-Ing. (FH) Max Höhler

§ 22 38665*18

Techn.Bericht Nr.:	07-00073-CM-GBM-18	Anlage 6.1
Hersteller:	GIVI s.r.l, I-25020 Flero (Brescia) Italien	Verwendungsbereich
Art / Typ:	Windschild für Krafträder / A200/A200B	Seite 1/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	EG/ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
APRILIA					
Scarabeo 50	TH	e11*0079*	09 -	152 A	480 x 660
Scarabeo 100	VA	e11*0110*	09 -	152 A	480 x 660
Scarabeo 125	RB	e11*0547*	09 -	154 A	460 x 700
Scarabeo 125	RB	e11*0547*	09 -	1000 A	460 x 700
Scarabeo 200	RB	e11*0547*	09 -	154 A	460 x 700
Scarabeo 200	RB	e11*0547*	09 -	1000 A	460 x 700
Sportcity One 50	SB	e11*0666*	08 -	134 A	630 x 670
Sportcity One 125	SG	e11*0667*	08 -	134 A	630 x 670
Sportcity 125	VB	e11*0118*	04 -	102 A-KURZ	540 x 670
Sportcity 125	VB	e11*0118*	04 -	105 A	630 x 670
Sportcity 125	VB	e11*0118*	04 -	128 A	600 x 715
Sportcity CUBE 125	VB	e11*0118*	08 -	134 A	630 x 670
Sportcity CUBE 125	VB	e11*0118*	08 -	136 A	630 x 670
Sportcity Street 125	VB	e11*0118*	08 -	128 AG	600 x 670
Sportcity Street 125	VB	e11*0118*	08 -	105 AG	630 x 670
Sportcity 200	VB	e11*0118*	05 -	105 A	630 x 670
Sportcity 200	VB	e11*0118*	05 -	128 A	600 x 715
Sportcity 250	VB	e11*0118*	07 -	102 A-KURZ	540 x 670
Sportcity 250	VB	e11*0118*	07 -	105 A	630 x 670
Sportcity 250	VB	e11*0118*	07 -	128 A	600 x 715
Sportcity CUBE 300	VB	e11*0118*	08 -	134 A	630 x 670
Sportcity CUBE 300	VB	e11*0118*	08 -	136 A	630 x 670
Sportcity Street 300	VB	e11*0118*	08 -	128 A	600 x 670
Sportcity Street 300	VB	e11*0118*	08 -	105 A	630 x 670
Benelli					
BN 302	P10	e9*6055*	15 -	247A	290x 285

Techn.Bericht Nr.:
Hersteller:

07-00073-CM-GBM-18
GIVI s.r.l,
I-25020 Flero (Brescia) Italien

Anlage 6.1
Verwendungsbereich

Art / Typ:

Windschild für Krafträder / A200/A200B

Seite 2/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	EG/ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
BMW					
F 800 R	E9ST	e1*0283*	15-	A 5118	285x360
R 850 R	BMW 259	G 239	94 - 01	A 200 / B / BL	295 x 340
R 850 R	BMW 259	G 239	94 - 01	A210	365 x 350
R 850 R	BMW 259	G 239	94 - 01	A 240 /BL	330 x 365
R 850 R	BMW 259	G 239	94 - 01	A 240 N 902	330 x 365
R 850 R	R 21	e1*00041*	01 - 06	A 200 / B / BL	295 x 340
R 850 R	R 21	e1*00041*	01 - 06	A210	365 x 350
R 850 R	R 21	e1*00041*	01 - 06	A 240 /BL	330 x 365
R 850 R	R 21	e1*00041*	01 - 06	A 240 N 902	330 x 365
R 1100 R	BMW 259	G 239	94 - 00	A 200 / B / BL	295 x 340
R 1100 R	BMW 259	G 239	94 - 00	A210	365 x 350
R 1100 R	BMW 259	G 239	94 - 00	A 240 /BL	330 x 365
R 1100 R	BMW 259	G 239	94 - 00	A 240 N 902	330 x 365
R 1150 R	R 21	e1*00041*	00 - 06	A 200 / B / BL	295 x 340
R 1150 R	R 21	e1*00041*	00 - 06	A210	365 x 350
R 1150 R	R 21	e1*00041*	00 - 06	A 240 /BL	330 x 365
R 1150 R	R 21	e1*00041*	00 - 06	A 240 N 902	330 x 365
R 1200 C	R2C	e1*0093*	01 - 02	145 A	410 x 460
R 1200 R	R 1 ST	e1*0230*	07 -	147 A	495 x 460
R 1200 R Classic	R 1 ST	e1*0230*	11 -	147 A	495 x 460
R 1200 R Touring	R 1 ST	e1*0230*	11 -	147 A	495 x 460
R 1200 R Basic	R 1 ST	e1*0230*	11 -	147 A	495 x 460
R 1200 R (LC)	R12WR	e1*0650*	15 -	147 A	495 x 460
R 1200 R NineT	R1ST	e1*0230*10	14 - 16	140A /S	350 x 410
DAELIM					
VL 125 Daystar	VL 125 F	e11*00016*	01 -	A 200 /B /BL	295 x 340
VL 125 Daystar	VL 125 F	e11*00016*	01 -	A 210	365 x 350
VS 125	VS 125 F	H 705	96 - 99	A 200 /B /BL	295 x 340
VS 125	VS 125 F	H 705	96 - 99	A 210	365 x 350
VT 125	VT 125 F	K 119	98 - 03	A 200 /B /BL	295 x 340
VT 125	VT 125 F	K 119	98 - 03	A210	365 x 350
DERBI					
Boulevard 50	BR	e9*0329*	09 -	107 A	390 x 660
Boulevard 125	BL	e9*0299*	08 -	107 A	390 x 660

Techn.Bericht Nr.: 07-00073-CM-GBM-18 Anlage 6.1
 Hersteller: GIVI s.r.l, Verwendungsbereich
 I-25020 Flero (Brescia) Italien
 Art / Typ: Windschild für Krafträder / A200/A200B Seite 3/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	EG/ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
DUCATI					
Scrambler 800	K1	e9*6053*	15-	7407A / AS	480 x 435
Scrambler 800	K1	e9*6054*	15-	7407A / AS	480 x 435
Scrambler 400 Sixty2	KA	e49*168/2013*00001*	16-	7407A / AS	480 x 435
Scrambler 400 Sixty2	KA	e49*168/2013*00002*	16-	7407A / AS	480 x 435
1000 GT	C 1	e3*0343*	05 -	A 200 /B /BL	295 x 340
1000 GT	C 1	e3*0343*	05 -	A 210	365 x 350
1000 GT	C 1	e3*0343*	05 -	A 240 /BL	330 x 365
1000 GT	C 1	e3*0343*	05 -	A 240 N 902	330 x 365
1000 Sport	C 1	e3*0343*	05 -	A 200 /B /BL	295 x 340
1000 Sport	C 1	e3*0343*	05 -	A 210	365 x 350
1000 Sport	C 1	e3*0343*	05 -	A 240 /BL	330 x 365
1000 Sport	C 1	e3*0343*	05 -	A 240 N 902	330 x 365
M 600 Monster	M	G 802	94 - 01	A 200 /B /BL	295 x 340
M 600 Monster	M	G 802	94 - 01	A 210	365 x 350
M 600 Monster	M	G 802	94 - 01	A 240 /BL	330 x 365
M 600 Monster	M	G 802	94 - 01	A 240 N 902	330 x 365
M 600 Monster	M 3	e1*00025*	98 - 01	A 200 /B /BL	295 x 340
M 600 Monster	M 3	e1*00025*	98 - 01	A 210	365 x 350
M 600 Monster	M 3	e1*00025*	98 - 01	A 240 /BL	330 x 365
M 600 Monster	M 3	e1*00025*	98 - 01	A 240 N 902	330 x 365
M 620 Monster ie	M 4	e3*0030*	01 -	A 200 /B /BL	295 x 340
M 620 Monster ie	M 4	e3*0030*	01 -	A210	365 x 350
M 620 Monster ie	M 4	e3*0030*	01 -	A 240 /BL	330 x 365
M 620 Monster ie	M 4	e3*0030*	01 -	A 240 N 902	330 x 365
M 696 Monster ie	M 5	e3*0497*	08 -	A 780	340 x 400
M 750 Monster	M	G 802	97 - 01	A 200 /B /BL	295 x 340
M 750 Monster	M	G 802	97 - 01	A210	365 x 350
M 750 Monster	M	G 802	97 - 01	A 240 /BL	330 x 365
M 750 Monster	M	G 802	97 - 01	A 240 N 902	330 x 365
M 750 Monster ie	M 4	e3*0030*	01 -	A 200 /B /BL	295 x 340
M 750 Monster ie	M 4	e3*0030*	01 -	A210	365 x 350
M 750 Monster ie	M 4	e3*0030*	01 -	A 240 /BL	330 x 365
M 750 Monster ie	M 4	e3*0030*	01 -	A 240 N 902	330 x 365
M 800 Monster ie	M 4	e3*0030*	03 -	A 200 /B /BL	295 x 340
M 800 Monster ie	M 4	e3*0030*	03 -	A 210	365 x 350
M 800 Monster ie	M 4	e3*0030*	03 -	A 240 /BL	330 x 365
M 800 Monster ie	M 4	e3*0030*	03 -	A 240 N 902	330 x 365

Techn.Bericht Nr.: 07-00073-CM-GBM-18 Anlage 6.1
 Hersteller: GIVI s.r.l, Verwendungsbereich
 I-25020 Flero (Brescia) Italien
 Art / Typ: Windschild für Krafträder / A200/A200B Seite 4/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	EG/ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
DUCATI					
M 800 Monster S 2 R	M 4	e3*0030*	04 -	A 200 /B /BL	295 x 340
M 800 Monster S 2 R	M 4	e3*0030*	04 -	A 210	365 x 350
M 800 Monster S 2 R	M 4	e3*0030*	04 -	A 240 /BL	330 x 365
M 800 Monster S 2 R	M 4	e3*0030*	04 -	A 240 N 902	330 x 365
M 821 Monster	M 6	e9*6025*	14 -	A 7404	285 x 360
M 900 Monster	M	G 802	94 - 01	A 200 /B /BL	295 x 340
M 900 Monster	M	G 802	94 - 01	A 210	365 x 350
M 900 Monster	M	G 802	94 - 01	A 240 /BL	330 x 365
M 900 Monster	M	G 802	94 - 01	A 240 N 902	330 x 365
M 900 Monster i.E.	M 2	e1*00051*	99 -	A 200 /B /BL	295 x 340
M 900 Monster ie	M 2	e1*00051*	99 -	A 210	365 x 350
M 900 Monster ie	M 2	e1*00051*	99 -	A 240 /BL	330 x 365
M 900 Monster ie	M 2	e1*00051*	99 -	A 240 N 902	330 x 365
M 900 Monster ie	M 4	e3*0030*	00 -	A 200 /B /BL	295 x 340
M 900 Monster ie	M 4	e3*0030*	00 -	A 210	365 x 350
M 900 Monster ie	M 4	e3*0030*	00 -	A 240 /BL	330 x 365
M 900 Monster ie	M 4	e3*0030*	00 -	A 240 N 902	330 x 365
M 916 Monster S 4	M 4	e3*0030*	00 - 04	A 200 /B /BL	295 x 340
M 916 Monster S 4	M 4	e3*0030*	00 - 04	A 210	365 x 350
M 916 Monster S 4	M 4	e3*0030*	00 - 04	A 240 /BL	330 x 365
M 916 Monster S 4	M 4	e3*0030*	00 - 04	A 240 N 902	330 x 365
M 992 Monster S 2 R	M 4	e3*0030*	05 -	A 200 /B /BL	295 x 340
M 992 Monster S 2 R	M 4	e3*0030*	05 -	A 210	365 x 350
M 992 Monster S 2 R	M 4	e3*0030*	05 -	A 240 /BL	330 x 365
M 992 Monster S 2 R	M 4	e3*0030*	05 -	A 240 N 902	330 x 365
M 996 Monster S 4 R	M 4	e3*0030*	04 -	A 200 /B /BL	295 x 340
M 996 Monster S 4 R	M 4	e3*0030*	04 -	A210	365 x 350
M 996 Monster S 4 R	M 4	e3*0030*	04 -	A 240 /BL	330 x 365
M 996 Monster S 4 R	M 4	e3*0030*	04 -	A 240 N 902	330 x 365
M 998 Monster S 4 RS	M 4	e3*0030*	06 -	A 200 /B /BL	295 x 340
M 998 Monster S 4 RS	M 4	e3*0030*	06 -	A210	365 x 350
M 998 Monster S 4 RS	M 4	e3*0030*	06 -	A 240 /BL	330 x 365
M 998 Monster S 4 RS	M 4	e3*0030*	06 -	A 240 N 902	330 x 365
M 1000 Monster ie	M 4	e3*0030*	03 -	A 200 /B /BL	295 x 340
M 1000 Monster ie	M 4	e3*0030*	03 -	A 210	365 x 350
M 1000 Monster ie	M 4	e3*0030*	03 -	A 240 /BL	330 x 365
M 1000 Monster ie	M 4	e3*0030*	03 -	A 240 N 902	330 x 365
M 1100 Monster ie	M 5	e3*0497*	08 -	A 780	340 x 400
M 1200 Monster /S	M 6	e9*6025*	14 -	A 7404	285 x 360
Streetfighter / S 1098	F1	e3*0539*	09 -	A 781	290 x 285

Techn.Bericht Nr.: 07-00073-CM-GBM-18 Anlage 6.1
 Hersteller: GIVI s.r.l. Verwendungsbereich
 I-25020 Flero (Brescia) Italien
 Art / Typ: Windschild für Krafträder / A200/A200B Seite 5/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	EG/ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
emco					
NOVAX E-Roller	WY4000DQT-2	e11*0903*	11 -	288 A	590 x 560
NOVI E-Roller	FINE	e4*2669*	11 -	147 A	495 x 440
NOVI E-Roller	FINE	e4*2669*	11 -	102 A	540 x 680
HONDA					
NPS 50 Zoomer	AF 66	e4*0215*	04 -	102 A-KURZ	540 x 670
NPS 50 Zoomer	AF 66	e4*0215*	04 -	105 A	630 x 715
NPS 50 Zoomer	AF 66	e4*0215*	04 -	128 A-740	740 x 715
NPS 50 Zoomer	AF 66	e4*0215*	04 -	128 A	600 x 715
Vision 50	AF 72	e4*2804*	04 -	308 A	400 x 665
NH 100 Lead	JF 11	e13*0064*	02 -	259 A	480 x 470
NHX 110 Lead	JF 19	e4*1792*	08 -	314 A	480 x 665
Wave 110	JF 51	e4*2829*	12 -	1114 A	435 x 470
Vision 110	JF 31	e4*2659*	11 -	308 A	440 x 665
NES 125 (@ 125)	JF 07	e3*0082*	02 -	183 A	555 x 690
NES 150 (@ 150)	KF 03	e3*0083*	02 -	183 A	555 x 690
SES 125 Dylan	JF 10	e3*0122*	02 -	128 A	600 x 715
SES 125 Dylan	JF 10	e3*0122*	02 -	102 A-KURZ	540 x 670
SES 150 Dylan	KF 05	e3*0123*	02 -	128 A	600 x 715
SES 150 Dylan	KF 05	e3*0123*	02 -	102 A-KURZ	540 x 670
Innova ANF 125	JC37	e13*0183*	07 -	259 A	480 x 500
SH 125	JF 09	e3*0073*	02 -	186 A	580 x 680
SH 125 i	JF 14	e3*0298*	05 -	304 A /AS	440 x 700
SH 125 i	JF 14	e3*0298*	05 -	311 AS	440 x 700
SH 125 i	JF 14	e3*0298*	05 -	311 ASP	440 x 700
SH 125 i	JF 14	e3*0298*	05 -	313 A	440 x 660
SH 125 i	JF 23	e4*2115*	09 - 12	A 315	440 x 660
SH 125 i	JF 41	e4*2896*	12 -	1117 A	440 x 715
SH 125 Mode	JF 51	e4*3015*	13 -	440 A	500 x 460
SH 125 Mode	JF 51	e4*3015*	13 -	1125A	440 x 460
SH 150	KF 04	e3*0074*	02 -	186 A	580 x 680
SH 150 i	KF 08	e3*0297*	05 -	304 A /AS	440 x 700
SH 150 i	KF 08	e3*0297*	05 -	313 A	440 x 660
SH 150 i	KF 08	e3*0297*	05 -	311 AS	440 x 700
SH 150 i	KF 08	e3*0297*	05 -	311 ASP	440 x 700
SH 150 D	KF 13	e4*2897*	12 -	1117 A	440 x 715
SH 300 i	NF02	e3*0447*	07 -	308 A	440 x 665
SH 300	NF02	e3*0447*	11 -	308 A	440 x 665

§ 22 38665*18

Techn.Bericht Nr.:
Hersteller:

07-00073-CM-GBM-18
GIVI s.r.l,
I-25020 Flero (Brescia) Italien

Anlage 6.1
Verwendungsbereich

Art / Typ:

Windschild für Krafträder / A200/A200B

Seite 6/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	EG/ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
HONDA					
CB 500	PC 26	G 555	93 - 95	A 200 /B /BL	295 x 340
CB 500	PC 26	G 555	93 - 95	A210	365 x 350
CB 500	PC 26	G 555	93 - 95	A 240 /BL	330 x 365
CB 500	PC 26	G 555	93 - 95	A 240 N 902	330 x 365
CB 500	PC 32	H 418	96 - 03	A 200 /B /BL	295 x 340
CB 500	PC 32	H 418	96 - 03	A 210	365 x 350
CB 500	PC 32	H 418	96 - 03	A 240 /BL	330 x 365
CB 500	PC 32	H 418	96 - 03	A 240 N 902	330 x 365
CB 500 F	PC 45	e13*0601*	13 - 16	A 1126	285 x 360
CB 500 F	PC 58	e13*168/2013*00056*	16 -	A 1152	280 x 365
CB 650 F	RC 75	e13*0678*	14 -	A 1137	285 x 360
CBF 500	PC 39	e3*0244*	04 -	A 200 /B /BL	295 x 340
CBF 500	PC 39	e3*0244*	04 -	A 210	365 x 350
CBF 500	PC 39	e3*0244*	04 -	A 240 /BL	330 x 365
CBF 500	PC 39	e3*0244*	04 -	A 240 N 902	330 x 365
CBF 600	PC 38	e3*0231*	03 -	A 200 /B /BL	295 x 340
CBF 600	PC 38	e3*0231*	03 -	A 210	365 x 350
CBF 600	PC 38	e3*0231*	03 -	A 240 /BL	330 x 365
CBF 600	PC 38	e3*0231*	03 -	A 240 N 902	330 x 365
CBF 600	PC 43	e3*0490*	08 -	A 200	295 x 340
CBF 600	PC 43	e3*0490*	08 -	A 200 B	295 x 340
CBF 600	PC 43	e3*0490*	08 -	A 210	365 x 350
CBF 600	PC 43	e3*0490*	08 -	A 240	330 x 365
CBF 600	PC 43	e3*0490*	08 -	A 240 N902	330 x 365
CBF 600	PC 43	e3*0490*	08 -	A 240 BL	330 x 365
CB 600 F Hornet	PC 34	K 016	98 - 01	A 240 N 902	330 x 365
CB 600 F Hornet	PC 34	K 016	98 - 01	A 200 /B /BL	295 x 340
CB 600 F Hornet	PC 34	K 016	98 - 01	A 210	365 x 350
CB 600 F Hornet	PC 34	K 016	98 - 01	A 240 /BL	330 x 365
CB 600 F Hornet	PC 36	e3*0101*	02 - 05	A 240 /BL	330 x 365
CB 600 F Hornet	PC 36	e3*0101*	02 - 05	A 240 N 902	330 x 365
CB 600 F Hornet	PC 36	e3*0101*	05 -	A 305	312 x 410
CB 600 F Hornet	PC 41	e3*0454*	07 -	A 309	335 x 405
CB 600 F Hornet	PC 41	e3*0454*	07 -	A 310	335 x 405
CB 600 F Hornet	PC 41	e3*0454*	11 -	A 1102	285 x 360
CB 900 F Hornet	SC48	e13*0051*	02 -	A 240 /BL	330 x 365
CB 900 F Hornet	SC48	e13*0051*	02 -	A 240N902	330 x 365
CB 750 Seventy	RC 42	G 035	92 - 03	A 200 /B /BL	295 x 340
CB 750 Seventy	RC 42	G 035	92 - 03	A 210	365 x 350
CB 750 Seventy	RC 42	G 035	92 - 03	A 240 /BL	330 x 365
CB 750 Seventy	RC 42	G 035	92 - 03	A 240 N 902	330 x 365

Techn.Bericht Nr.:
Hersteller:

07-00073-CM-GBM-18
GIVI s.r.l,
I-25020 Flero (Brescia) Italien

Anlage 6.1
Verwendungsbereich

Art / Typ:

Windschild für Krafträder / A200/A200B

Seite 7/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	EG/ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
HONDA					
CB 1000 F Big	SC 30	G 341	93 - 95	A 200 /B /BL	295 x 340
CB 1000 F Big	SC 30	G 341	93 - 95	A 210	365 x 350
CB 1000 F Big	SC 30	G 341	93 - 95	A 240 /BL	330 x 365
CB 1000 F Big	SC 30	G 341	93 - 95	A 240 N 902	330 x 365
CB 1000 R	SC 60	e4*1912*	08 -10	247 A	290 x 285
CB 1000 R	SC 60	e4*1912*	08 -10	247 N	290 x 285
CB 1000 R	SC 60	e4*1912*	11 -	247 A	290 x 285
CB 1000 R	SC 60	e4*1912*	11 -	247 N	290 x 285
CB 1100	SC 65	e4*2859*	13 -	A 210	365 x 350
CB 1100	SC 65	e4*2859*	13 -	A 200 /B /BL	295 x 340
CB 1100	SC 65	e4*2859*	13 -	240 A	335 x 363
CB 1300 F	SC 54	e4*0187*	03 -	A 200 /B /BL	295 x 340
CB 1300 F	SC 54	e4*0187*	03 -	A 210	365 x 350
CB 1300 F	SC 54	e4*0187*	03 -	A 240 /BL	330 x 365
CB 1300 F	SC 54	e4*0187*	03 -	A 240 N 902	330 x 365
CB 1300 X 4	SC 38	EBE	97 - 02	A 200 /B /BL	295 x 340
CB 1300 X 4	SC 38	EBE	97 - 02	A 210	365 x 350
CB 1300 X 4	SC 38	EBE	97 - 02	A 240 /BL	330 x 365
CB 1300 X 4	SC 38	EBE	97 - 02	A 240 N 902	330 x 365
F 6 C Valkyrie	SC 34	H 582	96 - 02	A 39	425 x 575
VT 600 C Shadow	PC 21	E 839	88 - 01	A 35N	525 x 470
VT 600 C Shadow	PC 21	E 839	88 - 01	A 23	390 x 420
VT 750 C ACE	RC 44	H 714	97 - 99	A 35N	525 x 470
VT 750 C ACE	RC 44	H 714	97 - 99	A 23	390 x 420
VT 750 C ACE	RC 44	e4*0102*	00 -	A 40N	525 x 542
VT 750 C Shadow	RC 50	e4*0239*	03 -	A 41N	525 x 516
VT 750 Spirit	RC53	e4*1355*	2007 -	A 35N	525 x 470
VT 750 Spirit	RC53	e4*1355*	2007 -	A 23	390 x 420
VT 750 Spirit	RC53	e4*1355*	2007 -	A 41N	525 x 516
VT 750 Spirit	RC53	e4*1355*	2007 -	A 42	407 x 475
VT 750 C Shadow	RC 50	e4*0239*	03 -	A 23	390 x 420
VT 750 C Black Widow	RC 48	e4*0085*	00 -	A 23	390 x 420
VT 750 C Black Widow	RC 48	e4*0085*	00 -	A 41N	525 x 516
VT 750 C Black Widow	RC 48	e4*0085*	00 -	A 35N	525 x 470
VT 750 C Black Widow	RC 48	e4*0085*	00 -	A 42N	407 x 475
VT 750 S	RC 58	e4*2422*	10 -	A 35N	525 x 470
VT 750 S	RC 58	e4*2422*	10 -	A 23	390 x 420
VT 1100 C 2 ACE	SC 32	H 027	95 - 98	A 12N	525 x 470
VT 1100 C 2 ACE	SC 32	H 027	95 - 98	A 14	385 x 410
VT 1100 C 2 ACE	SC 39	K 012	98 - 00	A 12N	525 x 470
VT 1100 C 2 ACE	SC 39	K 012	98 - 00	A 14	385 x 410

§ 22 38665*18

Techn.Bericht Nr.: 07-00073-CM-GBM-18 Anlage 6.1
 Hersteller: GIVI s.r.l. Verwendungsbereich
 I-25020 Flero (Brescia) Italien
 Art / Typ: Windschild für Krafträder / A200/A200B Seite 8/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	EG/ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
HYOSUNG					
GT 125 Naked	GT 125	e9*0114*	04 -	A 200 /B /BL	295 x 340
GT 125 Naked	GT 125	e9*0114*	04 -	A 210	365 x 350
GT 125 Naked	GT 125	e9*0114*	04 -	A 240 /BL	330 x 365
GT 125 Naked	GT 125	e9*0114*	04 -	A 240 N 902	330 x 365
GT 250 Naked	GT 250	e9*0114*	04 -	A 200 /B /BL	295 x 340
GT 250 Naked	GT 250	e9*0114*	04 -	A 210	365 x 350
GT 250 Naked	GT 250	e9*0114*	04 -	A 240 /BL	330 x 365
GT 250 Naked	GT 250	e9*0114*	04 -	A 240 N 902	330 x 365
GT 650 Naked	GT 650	e9*0002*	03 - 04	A 200 /B /BL	295 x 340
GT 650 Naked	GT 650	e9*0002*	03 - 04	A 210	365 x 350
GT 650 Naked	GT 650	e9*0002*	03 - 04	A 240 /BL	330 x 365
GT 650 Naked	GT 650	e9*0002*	03 - 04	A 240 N 902	330 x 365
GV 125 Speed	GV-125	e4*0079*	03 -	A 200 /B /BL	295 x 340
GV 125 Speed	GV-125	e4*0079*	03 -	A 210	365 x 350
GV 125 Speed	GV-125	e4*0079*	03 -	A 240 /BL	330 x 365
GV 125 Speed	GV-125	e4*0079*	03 -	A 240 N 902	330 x 365
KTM					
Duke 125	KTM IS Duke	e1*0512*	11 -	247 A	290 x 285
Duke 125	KTM IS Duke	e1*0512*	11 -	247 N	290 x 285
Duke 200	KTM IS Duke	e1*0512*	12 -	247 A	290 x 285
Duke 200	KTM IS Duke	e1*0512*	12 -	247 N	290 x 285
Duke 390	KTM IS Duke	e1*0512*04	13 - 16	247 A	290 x 285
Duke III 690	KTM 690 Duke	e1*0553*	12 -	245 A	335 x 290
Duke III 690	KTM 690 Duke	e1*0553*	12 -	245 N	335 x 290

Techn.Bericht Nr.: 07-00073-CM-GBM-18 Anlage 6.1
 Hersteller: GIVI s.r.l, Verwendungsbereich
 I-25020 Flero (Brescia) Italien
 Art / Typ: Windschild für Krafträder / A200/A200B Seite 9/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	EG/ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
KAWASAKI					
EN 500	EN 500 A	F 380	89 - 02	A 200 /B /BL	295 x 340
EN 500	EN 500 A	F 380	89 - 02	A 210	365 x 350
EN 500	EN 500 A	F 380	89 - 02	A 240 /BL	330 x 365
EN 500	EN 500 A	F 380	89 - 02	A 240 N 902	330 x 365
EN 500 Classic	EN 500 C	H 303	97 - 02	A 23	390 x 420
EN 500 Classic	EN 500 C	H 303	97 - 02	A 35 N	525 x 470
ER-5	ER 500 A	H 570	96 - 01	A 200 /B /BL	295 x 340
ER-5	ER 500 A	H 570	96 - 01	A 210	365 x 350
ER-5	ER 500 A	H 570	96 - 01	A 240 /BL	330 x 365
ER-5	ER 500 A	H 570	96 - 01	A 240 N 902	330 x 365
ER-5	ER 500 A	e1*0039*	01 -	A 200 /B /BL	295 x 340
ER-5	ER 500 A	e1*0039*	01 -	A 210	365 x 350
ER-5	ER 500 A	e1*0039*	01 -	A 240 /BL	330 x 365
ER-5	ER 500 A	e1*0039*	01 -	A 240 N 902	330 x 365
ER-6N	ER 650 A	e1*0260*	05 - 08	245 A /N	335 x 290
ER-6N	ER 650 A	e1*0260*	06 - 08	246 G 730	380 x 335
ER-6N	ER 650 A	e1*0260*	06 - 08	246 N 902	380 x 335
ER-6N	ER 650 C	e1*0409*	09 -	247 N	290 x 285
ER-6N	ER 650 C	e1*0409*	09 -	247 A	290 x 285
ER-6N	ER 650 E	e1*0533*	12 -	A 4104	320 x 300
VN 800	VN 800 A	G 986	96 - 01	A 36	408 x 422
VN 800 Classic	VN 800 A	G 986	96 - 01	A 36	408 x 422
VN 800 Classic	VN 800 A	G 986	96 - 01	A 37 N	525 x 470
VN 800 Drifter	VN 800 C	e1*00008*	98 -	A 44	525 x 510
W 800	EJ800A	e1*0497*	11 -	A 4101	370 x 335
Z 800 e	ZR800C	e4*2909*	13 -	A 4109	280 x 380
Z 800	ZR800A	e4*2908*	13 -	A 4109	280 x 380
VN 900 Classic	VN900B	e4*0913*	2006 -	A 37 N	525 x 470
VN 900 Classic	VN900B	e4*0913*	2006 -	A 23	390 x 420
VN 900 Classic	VN900B	e4*0913*	2006 -	A 35 N	525 x 470
VN 900 Classic	VN900B	e4*0913*	2006 -	A 36	408 x 410
VN 900 Classic	VN900B	e4*0913*	2006 -	A 41 N	525 x 516
VN 900 Classic	VN900B	e4*0913*	2006 -	A 42	407 x 475
VN 900 Custom	VN900C	e4*0304*	2006 -	A 35 N	525 x 470
VN 900 Custom	VN900C	e4*0304*	2006 -	A 23	390 x 420
VN 900 Custom	VN900C	e4*0304*	2006 -	A 41 N	525 x 516
VN 900 Custom	VN900C	e4*0304*	2006 -	A 42	407 x 475
VN 1600 Classic Tourer	VNT60A	e1*0173*	2003	A 35 N	525 x 470

§ 22 38665*18

Techn.Bericht Nr.: 07-00073-CM-GBM-18 Anlage 6.1
 Hersteller: GIVI s.r.l, Verwendungsbereich
 I-25020 Flero (Brescia) Italien
 Art / Typ: Windschild für Krafträder / A200/A200B Seite 10/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	EG/ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
KAWASAKI					
W 650	EJ 650 A	e4*0010*	98 -	A 200 /B /BL	295 x 340
W 650	EJ 650 A	e4*0010*	98 -	A 210	365 x 350
W 650	EJ 650 A	e4*0010*	98 -	A 240 /BL	330 x 365
W 650	EJ 650 A	e4*0010*	98 -	A 240 N 902	330 x 365
W 800	EJ 800 A	e1*0497*	11 -	A 4101	370 x 335
Zephyr 550	ZR 550 B	F 540	91 - 01	A 200 /B /BL	295 x 340
Zephyr 550	ZR 550 B	F 540	91 - 01	A 210	365 x 350
Zephyr 550	ZR 550 B	F 540	91 - 01	A 240 /BL	330 x 365
Zephyr 550	ZR 550 B	F 540	91 - 01	A 240 N 902	330 x 365
Zephyr 750	ZR 750 C	F 541	90 - 99	A 200 /B /BL	340 x 295
Zephyr 750	ZR 750 C	F 541	90 - 99	A 210	350 x 365
Zephyr 750	ZR 750 C	F 541	90 - 99	A 240 /BL	335 x 363
Zephyr 750	ZR 750 C	F 541	90 - 99	A 240 N 902	335 x 363
Zephyr 750	ZR 750 C	F 541	90 - 99	A 240	335 x 363
Zephyr 750	ZR 750 D	EBE	90 - 99	A 200 /B /BL	340 x 295
Zephyr 750	ZR 750 D	EBE	90 - 99	A 210	350 x 365
Zephyr 750	ZR 750 D	EBE	90 - 99	A 240 /BL	335 x 363
Zephyr 750	ZR 750 D	EBE	90 - 99	A 240 N 902	335 x 363
Zephyr 750	ZR 750 D	EBE	90 - 99	A 240	335 x 363
Zephyr 1100	ZRT 10 A	F 989	92 - 97	A 200 /B /BL	340 x 295
Zephyr 1100	ZRT 10 A	F 989	92 - 97	A 210	350 x 365
Zephyr 1100	ZRT 10 A	F 989	92 - 97	A 240 /BL	335 x 363
Zephyr 1100	ZRT 10 A	F 989	92 - 97	A 240 N 902	335 x 363
Zephyr 1100	ZRT 10 A	F 989	92 - 97	A 240	335 x 363
Zephyr 1100	ZRT 10 B	EBE	92 - 97	A 200 /B /BL	340 x 295
Zephyr 1100	ZRT 10 B	EBE	92 - 97	A 210	350 x 365
Zephyr 1100	ZRT 10 B	EBE	92 - 97	A 240 /BL	335 x 363
Zephyr 1100	ZRT 10 B	EBE	92 - 97	A 240 N 902	335 x 363
Zephyr 1100	ZRT 10 B	EBE	92 - 97	A 240	335 x 363
Z 650	ER650HA2	e1*168/2013*00038*	17 -	A4117 /A	280 x 330
Z 650	ER650H	e1*168/2013*00037*	17 -	A4117 /A	280 x 330
Z 750	ZR750L	e1*0309*	2007 -	A 446	340 x 340
Z 1000	ZRT00B	e4*1275*	2007 -	A 447	340 x 340
Z 1000	ZRT00D	e4*2374*	2010 -	A 449	420 x 360
ZR-7	ZR 750 F	e1*00023*	99 -	A 200 /B /BL	295 x 340
ZR-7	ZR 750 F	e1*00023*	99 -	A 210	365 x 350
ZR-7	ZR 750 F	e1*00023*	99 -	A 240 /BL	330 x 365
ZR-7	ZR 750 F	e1*00023*	99 -	A 240 N 902	330 x 365

Techn.Bericht Nr.: 07-00073-CM-GBM-18 Anlage 6.1
 Hersteller: GIVI s.r.l. Verwendungsbereich
 I-25020 Flero (Brescia) Italien
 Art / Typ: Windschild für Krafträder / A200/A200B Seite 11/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	EG/ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
KAWASAKI					
ZRX 1100	ZRT 10 C	H 619	96 - 98	A 200 /B /BL	295 x 340
ZRX 1100	ZRT 10 C	H 619	96 - 98	A 210	365 x 350
ZRX 1100	ZRT 10 C	H 619	96 - 98	A 240 /BL	330 x 365
ZRX 1100	ZRT 10 C	H 619	96 - 98	A 240 N 902	330 x 365
ZRX 1100	ZRT 10 C	e4*0011*	98 - 00	A 200 /B /BL	295 x 340
ZRX 1100	ZRT 10 C	e4*0011*	98 - 00	A 210	365 x 350
ZRX 1100	ZRT 10 C	e4*0011*	98 - 00	A 240 /BL	330 x 365
ZRX 1100	ZRT 10 C	e4*0011*	98 - 00	A 240 N 902	330 x 365
ZRX 1200	ZRT 20 A	e4*0106*	00 -	A 200 /B /BL	295 x 340
ZRX 1200	ZRT 20 A	e4*0106*	00 -	A 210	365 x 350
ZRX 1200	ZRT 20 A	e4*0106*	00 -	A 240 /BL	330 x 365
ZRX 1200	ZRT 20 A	e4*0106*	00 -	A 240 N 902	330 x 365
Keeway					
RY-6 50	B94	e4*1759*	09 -	288A	540 x 715
Outlook 125	T13	e9*0165*	09 -	120 A	550 x 670
Outlook 150	T13	e9*0165*	09 -	120 A	550 x 670
Logik 125	T13	e9*0165*	13 -	308A	440 x 665
Logik 150	T13	e9*0165*	13 -	308A	440 x 665

Techn.Bericht Nr.: 07-00073-CM-GBM-18 Anlage 6.1
 Hersteller: GIVI s.r.l. Verwendungsbereich
 I-25020 Flero (Brescia) Italien
 Art / Typ: Windschild für Krafträder / A200/A200B Seite 12/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	EG/ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
KWANG YANG / Kymco					
Like II 50 (2T)	KE10AA	e4*2273*	09 -	6102 A	400 x 670
Like II 50	KG10AA	e4*2230*	09 -	6102 A	400 x 670
Like II 50	KG10AA	e4*2230*	09 -	442 A	390 x 680
Like II 125	KN25AA	e4*2229*	09 -	6102 A	400 x 670
Like II 125	KN25AA	e4*2229*	09 -	442 A	390 x 680
Like II 200	KA40	e4*2362*	09 -	6102 A	400 x 670
Like II 200	KA40	e4*2362*	09 -	442 A	390 x 680
Agility 50 City	CK 50QC-6A	e4*1758*	08 -	102 A	540 x 670
Agility 50 City	CK 50QC-6A	e4*1758*	08 -	128 A	600 x 715
Agility 50 City	CK50QT-5	e4*0403*	09 -	440 A	550 x 640
Agility 16+ 50	KF10D	e4*3067*	14 -	440 A	550 x 640
Agility 16+ 50	KL10C	e4*3068*	14 -	440 A	550 x 640
Agility 125 One/City	CK 127T-7C	e4*1864*	08 -	102 A	540 x 670
Agility 125 City	CK 127T-7C	e4*1864*	08 -	128 A	600 x 715
Agility 125 City	CK 125T-6	e4*0531*	09 -	440 A	550 x 640
Agility 16+ 125	KL25D	e4*3039*	14 -	440 A	550 x 640
CK 125	CK 125-2F	e4*0153*	04 -	A 200 /B /BL	295 x 340
CK 125	CK 125-2F	e4*0153*	04 -	A 210	365 x 350
CK 125	CK 125-2F	e4*0153*	04 -	A 240 /BL	330 x 365
CK 125	CK 125-2F	e4*0153*	04 -	A 240 N 902	330 x 365
Dink 50	S8	e4*0126*	99 -	128 A	600 x 715
Dink 50	S8	e4*0126*	99 -	102 A-KURZ	540 x 670
Dink 50	S8	e4*0126*	99 -	105 A	630 x 715
Dink 125	S3	e13*0025*	00 -	102 A-KURZ	540 x 670
Dink 125	S3	e13*0025*	00 -	105 A	630 x 715
Dink 125	S3	e13*0025*	00 -	128 A	600 x 715
Dink 150	S3	e13*0025*	00 -	102 A-KURZ	540 x 670
Dink 150	S3	e13*0025*	00 -	105 A	630 x 715
Dink 150	S3	e13*0025*	00 -	128 A	600 x 715
Dink 250	S7	e4*0092*	01 -	128 A	600 x 715
Dink 250	S7	e4*0092*	01 -	102 A-KURZ	540 x 670
Dink 250	S7	e4*0092*	01 -	105 A	630 x 715
Hipster 125	R1	e4*0078*	00 -	A 200 /B /BL	295 x 340
Hipster 125	R1	e4*0078*	00 -	A 210	365 x 350

Techn.Bericht Nr.: 07-00073-CM-GBM-18 Anlage 6.1
Hersteller: GIVI s.r.l. Verwendungsbereich
I-25020 Flero (Brescia) Italien
Art / Typ: Windschild für Krafträder / A200/A200B Seite 13/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	EG/ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
KWANG YANG / Kymco					
People 50	B1	K 527	99 - 02	134 A	435 x 695
People S 50	B9	e4*0432*	05 -	137 A	640 x 710
People S 125	D1	e4*0411*	05 -	137 A	640 x 710
People S 200	D1	e4*0411*	05 -	137 A	640 x 710
People S 250	D2	e4*0907*	06 -	438 A	470 x 730
People S 300	D2	e4*0907*02	09 -	438 A	470 x 730
People GT 125	V4	e4*2502*	10 -	443 A	530 x 720
People GT 200	V4	e4*2502*	10 -	443 A	530 x 720
People GT 300	V4	e4*2502*	10 -	443 A	530 x 720
Spacer 50	SH-10	K 005	97 - 99	132 A	535 x 551
Spacer 125	SH 25	H 782	97 - 01	132 A	535 x 551
Spacer 125	SH-25	H 782	97 - 01	132 A	535 x 551
Pulsar 125	M 2	e7*0079*	00 -	A 200 /B /BL	295 x 340
Pulsar 125	M 2	e7*0079*	00 -	A 210	365 x 350
Pulsar 125	M 2	e7*0079*	00 -	A 240 /BL	330 x 365
Pulsar 125	M 2	e7*0079*	00 -	A 240 N 902	330 x 365
Sector 125	RD 25	K 088	98 - 03	A 200 /B /BL	295 x 340
Sector 125	RD 25	K 088	98 - 03	A 210	365 x 350
Venox 250	R 2	e1*00135*	01 -	A 200 /B /BL	295 x 340
Venox 250	R 2	e1*00135*	01 -	A 210	365 x 350
Yager 50	SH-10	K 005	02 -	132 A	535 x 551
Yager 125	SH	e4*0143*	02 -	132 A	535 x 551
Yager 150	SH	e4*0143*	02 -	132 A	535 x 551
LML					
Star Deluxe 125cc	Star Deluxe	e11*0045*	01 - 07	642 A	375 x 670
Star Deluxe / NV / Stella 125	LML-125	e11*0684*	07 - 09	642 A	375 x 670
Star Deluxe / NV 125	LML-125-4S	e11*0956*	09 -	642 A	375 x 670
Star Deluxe 150	Star Deluxe	e11*0026*	00 - 07	642 A	375 x 670
Star Deluxe/NV/Belladona 150	LML-150	e11*0685*	07 - 09	642 A	375 x 670
Star Deluxe / NV 150	LML-150-4S	e11*0957*	09 -	642 A	375 x 670

Techn.Bericht Nr.:
Hersteller:

07-00073-CM-GBM-18
GIVI s.r.l,
I-25020 Flero (Brescia) Italien

Anlage 6.1
Verwendungsbereich

Art / Typ:

Windschild für Krafträder / A200/A200B

Seite 14/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	EG/ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
MOTO GUZZI					
California EV	KD	H 651	96 - 00	A 200 /B /BL	295 x 340
California EV	KD	H 651	96 - 00	A 210	365 x 350
California EV	KD	H 651	96 - 00	A 240 /BL	330 x 365
California EV	KD	H 651	96 - 00	A 240 N 902	330 x 365
California Stone	KD	e11*00033*	01 -	A 200 /B /BL	295 x 340
California Stone	KD	e11*00033*	01 -	A 210	365 x 350
California Stone	KD	e11*00033*	01 -	A 240 /BL	330 x 365
California Stone	KD	e11*00033*	01 -	A 240 N 902	330 x 365
Nevada 750	LF	EBE	90 - 96	A 200 /B /BL	295 x 340
Nevada 750	LF	EBE	90 - 96	A 210	365 x 350
Nevada 750	LF	EBE	90 - 96	A 240 /BL	330 x 365
Nevada 750	LF	EBE	90 - 96	A 240 N 902	330 x 365
V 11 Griso	LS	e11*0211*	05 -	A 200 /B /BL	295 x 340
V 11 Griso	LS	e11*0211*	05 -	A 210	365 x 350
V 11 Griso	LS	e11*0211*	05 -	A 240 /BL	330 x 365
V 11 Griso	LS	e11*0211*	05 -	A 240 N 902	330 x 365
V 11 GT	KR	e3*0007*	98 -	A 200 /B /BL	295 x 340
V 11 GT	KR	e3*0007*	98 -	A 210	365 x 350
V 11 GT	KR	e3*0007*	98 -	A 240 /BL	330 x 365
V 11 GT	KR	e3*0007*	98 -	A 240 N 902	330 x 365
V 750 i.e. Breva	LL	e11*00081*	03 -	A 200 /B /BL	295 x 340
V 750 i.e. Breva	LL	e11*00081*	03 -	A 210	365 x 350
V 750 i.e. Breva	LL	e11*00081*	03 -	A 240 /BL	330 x 365
V 750 i.e. Breva	LL	e11*00081*	03 -	A 240 N 902	330 x 365
V7 III Stone	KV	e11*168/2013*00254*	17 -	140A /S	350 x 410
V7 III Special	KV	e11*168/2013*00254*	17 -	140A /S	350 x 410
V7 III Stone	LD	e11*168/2013*00251*	17 -	140A /S	350 x 410
V7 III Special	LD	e11*168/2013*00251*	17 -	140A /S	350 x 410
V9	KP	e11*168/2013*00211*	16 -	140A /S	350 x 410
V9	LH	e11*168/2013*00210*	16 -	140A /S	350 x 410

Techn.Bericht Nr.: 07-00073-CM-GBM-18 Anlage 6.1
 Hersteller: GIVI s.r.l. Verwendungsbereich
 I-25020 Flero (Brescia) Italien
 Art / Typ: Windschild für Krafträder / A200/A200B Seite 15/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	EG/ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
Peugeot					
Tweet 50	LW1	e4*2405*	09 - 10	107 A	390 x 660
Tweet 50	LW1	e4*2405*	10 -	294 A	390 x 630
Tweet 50	LW1	e4*2405*	10 -	296 A	390 x 630
Tweet 50	LW1	e4*2405*	10 -	297 A	390 x 710
Tweet 50	LW1	e4*2405*	10 -	8100 A	508 x 660
Tweet 125	LW2	e4*2406*	10 -	107 A	390 x 660
Tweet 125	LW2	e4*2406*	10 -	294 A	390 x 630
Tweet 125	LW2	e4*2406*	10 -	296 A	390 x 630
Tweet 125	LW2	e4*2406*	10 -	297 A	390 x 710
Tweet 125	LW2	e4*2406*	10 -	8100 A	508 x 660
Tweet 150	LW2	e4*2406*	10 -	107 A	390 x 660
Tweet 150	LW2	e4*2406*	10 -	294 A	390 x 630
Tweet 150	LW2	e4*2406*	10 -	296 A	390 x 630
Tweet 150	LW2	e4*2406*	10 -	297 A	390 x 710
Tweet 150	LW2	e4*2406*	10 -	8100 A	508 x 660
LRX 125	LH	e4*2149*	09 -	128 A	600 x 715
LRX 125	LH	e4*2149*	09 -	105 A	630 x 715
LRX 125	LH	e4*2149*	09 -	102 A	540 x 670
LRX 200	LH	e4*2149*	09 -	128 A	600 x 715
LRX 200	LH	e4*2149*	09 -	105 A	630 x 715
LRX 200	LH	e4*2149*	09 -	102 A	540 x 670

Techn.Bericht Nr.:
Hersteller:

07-00073-CM-GBM-18
GIVI s.r.l,
I-25020 Flero (Brescia) Italien

Anlage 6.1
Verwendungsbereich

Art / Typ:

Windschild für Krafträder / A200/A200B

Seite 16/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	EG/ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
PIAGGIO					
Beverly 125	M 28	e3*0086*	02 - 05	102 A-KURZ	540 x 670
Beverly 125	M 28	e3*0086*	02 - 05	128 A	600 x 715
Beverly 125	M 28	e3*0396*	06 -	113A/AS/ASF	480 x 720
Beverly Tourer 125	M 28	e3*0396*	08 -	103 A	430 x 700
Beverly 125	M 69	e3*0570*	10 -	357 A	320 x 460
Beverly 125	M 69	e3*0570*	10 -	5606 A	430 x 720
Beverly 125ie	M 69	e3*0570*	10 -	5606S	290 x 450
Beverly 200	M 28	e3*0086*	01 - 05	102 A-KURZ	540 x 670
Beverly 200	M 28	e3*0086*	01 - 05	128 A	600 x 715
Beverly 250	M 28	e3*0396*	06 -	102 A-KURZ	540 x 670
Beverly 250	M 28	e3*0396*	06 -	128 A	600 x 715
Beverly 250	M 28	e3*0396*	06 -	113A/AS/ASF	480 x 720
Beverly Cruiser 250	M 28	e3*0396*	07 -	353A	285 x 785
Beverly Cruiser 250	M 28	e3*0396*	07 -	352A	315 x 770
Beverly Tourer 250	M 28	e3*0396*	08 -	103A	430 x 700
Beverly Tourer 300	M 28	e3*0396*06	09 -	103 A	430 x 700
Beverly 300	M 69	e3*0570*	10 -	357A	320 x 460
Beverly 300	M 69	e3*0570*	10 -	5606 A	430 x 720
Beverly 300ie	M 69	e3*0570	10 -	5606S	290 x 450
Beverly 350	M 69	e3*0570*	11 -	357A	320 x 460
Beverly Sport Touring 350	M 69	e3*0570*	11 -	5606 A	430 x 720
Beverly Sport Touring 350	M 69	e3*0570*	12 -	5606S	290 x 450
Beverly 400	M 34	e3*0395*	06 -	113A/AS/ASF	480 x 720
Beverly 400	M 34	e3*0395*	06 -	103 A	430 x 700
Beverly Tourer 400	M 34	e3*0395*	08 -	103 A	430 x 700
Beverly 500	M 34	e11*00070*	03 -	103 A	430 x 700
Beverly Cruiser 500	M 34	e3*0395*	06 -	352A	315 x 770
Beverly Cruiser 500	M 34	e3*0395*	06 -	353A	285 x 785
TPH 50	C50	e1*0485*	10 -	5602 A	540 x 560
TPH 125	M70	e1*0484*	10 -	5602 A	540 x 560
Carnaby 125	M 60	e3*0459*	07 -	113A/AS/ASF	520 x 720
Carnaby 200	M 60	e3*0459*	07 -	113A/AS/ASF	520 x 720
Carnaby 250	M 60	e3*0459*	08 -	113A/AS/ASF	520 x 720
Carnaby Cruiser 300	M 60	e3*0459*03	09 -	356 A	500 x 770
Fly 50	C 44	e11*0128*	04 -	107 A	508 x 660
Fly 50 4t	C 52	e11*1520*	12 -	107 A	508 x 660
Fly 100	M 53	e11*0432*	06 -	107 A	508 x 660
Fly 125	M 42	e11*0127*	04 -	107 A	508 x 660
Fly 125	M 57	e11*0521*	06 -	107 A	508 x 660
Fly 125 3V	M 79	e11*1586*	12 -	107 A	508 x 660
Fly 150	M 42	e11*0127*	04 -	107 A	508 x 660
Fly 150	M 57	e11*0521*	06 -	107 A	508 x 660
Zip2 50	C 25	e4*0551*	06 -	6102 A	400 x 670

Techn.Bericht Nr.:	07-00073-CM-GBM-18	Anlage 6.1
Hersteller:	GIVI s.r.l, I-25020 Flero (Brescia) Italien	Verwendungsbereich
Art / Typ:	Windschild für Krafträder / A200/A200B	Seite 17/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	EG/ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
PIAGGIO					
Vespa S 50	C 38	e3*0125*	07 -	354 A	440 x 690
Vespa LX 50	C 38	e3*0125*	04 -	104 A	515 x 695
Vespa Primavera 50 2T	C 53	e11*1744*	14 -	5608 A	380 x 690
Vespa Primavera 50 4T	C 53	e11*1744*	14 -	5608 A	380 x 690
Vespa Sprint 50 2T	C 53	e11*1744*	14 -	5610 A	380 x 690
Vespa Sprint 50 4T	C 53	e11*1744*	14 -	5610 A	380 x 690
Vespa PX 80	Vespa P80X	D727	85 - 95	642 A	375 x 670
Vespa S 125	M 44	e11*0146*	04 -	354 A	440 x 690
Vespa LX 125	M 44	e11*0146*	04 -	104 A	515 x 695
Vespa PX 125	Vespa P125X	D730	85 - 93	642 A	375 x 670
Vespa PX 125 Lusso	Vespa P125X	D730/1	92 - 98	642 A	375 x 670
Vespa GTS 125i	M 31	e3*0432*	07 -	104 A	515 x 695
Vespa PX 125	M74	e9*0460*	11 -	642 A	320 x 460
Vespa Primavera 125	M81	e11*1741*	14 - 15	5608 A	380 x 690
Vespa Primavera 125	MA1A	e11*168/2013*00218*	16 -	5608 A	380 x 690
Vespa Primavera 150	M81	e11*1741*	14 - 15	5608 A	380 x 690
Vespa Primavera 150	MA1B	e11*168/2013*00219*	16 -	5608 A	380 x 690
Vespa Sprint 125	M81	e11*1741*	14 - 15	5610 A	380 x 690
Vespa Sprint 125	MA1A	e11*168/2013*00218*	16 -	5610 A	380 x 690
Vespa Sprint 150	M81	e11*1741*	14 - 15	5610 A	380 x 690
Vespa Sprint 150	MA1B	e11*168/2013*00219*	16 -	5610 A	380 x 690
Vespa PX 150	Vespa P150X	D731	85 - 89	642 A	375 x 670
Vespa PX 150	M74	e9*0460*	11 -	642 A	320 x 460
Vespa LX 150	M 44	e11*0146*	04 -	104 A	515 x 695
Vespa PX 150	Vespa P150X	D731/1	90 - 92	642 A	375 x 670
Vespa PX 200 Lusso	Vespa P200E	D723	85 - 90	642 A	375 x 670
Vespa PX 200 Lusso	Vespa P200E	D723/1	91 - 92	642 A	375 x 670
Vespa PX 200 Grand Sport	Vespa P200E	D723/1	91 - 92	642 A	375 x 670
Vespa GTS 250i	M 45	e3*0306*	05 -	104 A	515 x 695
Vespa GTS 300i	M 45	e3*0306*	08 -	104 A	515 x 695
Granturismo 125 L	M 31	e3*0169*	02 -	104 A	515 x 695
Granturismo 200 L	M 31	e3*0169*	02 -	104 A	515 x 695
Granturismo 250 S	M 45	e3*0306*	06 -	104 A	515 x 695
Granturismo 250	M 45	e3*0306*	06 -	104 A	515 x 695

Techn.Bericht Nr.: 07-00073-CM-GBM-18 Anlage 6.1
 Hersteller: GIVI s.r.l, Verwendungsbereich
 I-25020 Flero (Brescia) Italien
 Art / Typ: Windschild für Krafträder / A200/A200B Seite 18/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	EG/ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
PIAGGIO					
Liberty 50	C 42	e11*0107*	04 -	107 A	508 x 660
Liberty 50 I-GET	C 54	e11*1906*	16 -	107 A	508 x 660
Liberty LE 125	M 38	e3*0239*	03 -	107 A	508 x 660
Liberty LE 150	M 22	e3*0015*	00 -	107 A	508 x 660
Liberty 125 I-GET	M 89	e11*1896*	16-	107 A	508 x 660
Liberty 150 I-GET	M 89	e11*1896*	16-	107 A	508 x 660
Liberty`S 50	C 42	e3*0015*	06 -	113A/AS/ASF	600 x 720
Liberty`S 125	M 38	e3*0239*	06 -	113A/AS/ASF	600 x 720
Liberty`S 200	M 38	e3*0239*	06 -	113A/AS/ASF	600 x 720
Medley 125	MA0A	e11*168/2013*00010*	16 -	5612A	315 x 670
Medley 125	MA0A	e11*168/2013*00010*	16 -	5612S	225 x 440
Medley 150	MA0B	e11*168/2013*00011*	16 -	5612A	315 x 670
Medley 150	MA0B	e11*168/2013*00011*	16 -	5612S	225 x 440
MUZ					
TE-1 Scorpion Tour	MUZ 660	G 803	94 - 03	A 200 /B /BL	295 x 340
TE-1 Scorpion Tour	MUZ 660	G 803	94 - 03	A210	365 x 350
SYM / SANYANG					
Fiddle II 50	AW05W	e4*1807*	08 -	293 A	405 x 630
Fiddle II 125	AW12W	e13*0346*	08 -	293 A	405 x 630
Symphony 50	AY05W	e4*1997*	09 -	294 A	390 x 630
Symphony 50	AY05W	e4*1997*	09 -	296 A	390 x 630
Symphony 50	AY05W	e4*1997*	09 -	297 A	390 x 710
Symphony 50	AY05W	e4*1997*	09 -	107 A	390 x 660
Symphony 50	AY05W	e4*1997*	09 -	7053 A	540 x 720
Symphony 50	XB05W	e4*3095*	14-	7054 A	390 x 660
Symphony 50	XB05B2	e4*3095*	14-	7054 A	390 x 660
Symphony 125	AY12W	e4*2009*	09 -	294 A	390 x 630
Symphony 125	AY12W	e4*2009*	09 -	296 A	390 x 630
Symphony 125	AY12W	e4*2009*	09 -	297 A	390 x 710
Symphony 125	AY12W	e4*2009*	09 -	107 A	390 x 660
Symphony 125	AY12W	e4*2009*	09 -	7053 A	540 x 720
Symphony 125	AZ12W	e4*2425*	15 -	7054 A	390 x 660
Symphony 150	AY15W	e4*2195*	09 -	297 A	390 x 710
Symphony 150	AY15W	e4*2195*	09 -	107 A	390 x 660
Symphony 150	AY15W	e4*2195*	09 -	7053 A	540 x 720
Symphony 200	XB20W	E4*3093*	15 -	7054 A	390 x 660
Orbit / Simply 50	AV05W	e4*1412*	07 -	105 A	630 x 670
Orbit / Simply 50	AV05W	e4*1412*	07 -	128 A	600 x 670
Orbit / Simply 125	AV12W	e4*1413*	07 -	105 A	630 x 670
Orbit / Simply 125	AV12W	e4*1413*	07 -	128 A	600 x 670

Techn.Bericht Nr.: 07-00073-CM-GBM-18 Anlage 6.1
 Hersteller: GIVI s.r.l. Verwendungsbereich
 I-25020 Flero (Brescia) Italien
 Art / Typ: Windschild für Krafträder / A200/A200B Seite 19/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	EG/ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
SYM / SANYANG					
HD 125	LH18W	e4*0271*	04 - 05	102 A-KURZ	540 x 670
HD 125	LH18W	e4*0271*	04 - 05	105 A	630 x 670
HD 125	LH18W	e4*0271*	04 - 05	128 A	600 x 670
HD 125 evo	LH18W	e4*0271*	06 - 10	102 A-KURZ	540 x 670
HD 125 evo	LH18W	e4*0271*	06 - 10	105 A	630 x 670
HD 125 evo	LH18W	e4*0271*	06 - 10	128 A	600 x 670
HD2 125	LC	e4*2572*	11 -	105 A	630 x 670
HD2 125	LC	e4*2572*	11 -	128 A	600 x 670
HD 200	LH18W	e4*0271*	04 - 05	102 A-KURZ	540 x 670
HD 200	LH18W	e4*0271*	04 - 05	105 A	630 x 670
HD 200	LH18W	e4*0271*	04 - 05	128 A	600 x 670
HD 200 evo	LH18W	e4*0271*	06 - 10	102 A-KURZ	540 x 670
HD 200 evo	LH18W	e4*0271*	06 - 10	105 A	630 x 670
HD 200 evo	LH18W	e4*0271*	06 - 10	128 A	600 x 670
HD2 200 evo	LC	e4*2572*	11 -	105 A	630 x 670
HD2 200 evo	LC	e4*2572*	11 -	128 A	600 x 670
SACHS					
Roadster 125 V 2	680	e1*00001*	98 -	A 200 /B /BL	295 x 340
Roadster 125 V 2	680	e1*00001*	98 -	A210	365 x 350
Roadster 125 V 2	680	e1*00001*	98 -	A 240 /BL	330 x 365
Roadster 125 V 2	680	e1*00001*	98 -	A 240 N 902	330 x 365
Roadster 650 V 1.6	830	e1*00064*	00 -	A 200 /B /BL	295 x 340
Roadster 650 V 1.6	830	e1*00064*	00 -	A210	365 x 350
Roadster 650 V 1.6	830	e1*00064*	00 -	A 240 /BL	330 x 365
Roadster 650 V 1.6	830	e1*00064*	00 -	A 240 N 902	330 x 365
Roadster 800 V 2	835	e1*00098*	00 -	A 200 /B /BL	295 x 340
Roadster 800 V 2	835	e1*00098*	00 -	A 210	365 x 350
Roadster 800 V 2	835	e1*00098*	00 -	A 240 /BL	330 x 365
Roadster 800 V 2	835	e1*00098*	00 -	A 240 N 902	330 x 365

Techn.Bericht Nr.: 07-00073-CM-GBM-18 Anlage 6.1
 Hersteller: GIVI s.r.l, Verwendungsbereich
 I-25020 Flero (Brescia) Italien
 Art / Typ: Windschild für Krafträder / A200/A200B Seite 20/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	EG/ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
SUZUKI					
UK 110 Address	DE	e4*3114*	15-	107A	508 x 660
Sixteen 125	CN	e9*0205*	07 -	169A	430 x 715
Sixteen 150	CP	e9*0206*	07 -	169A	430 x 715
GN 125	NF 41 A	G 972	94 - 02	A 200 /B /BL	295 x 340
GN 125	NF 41 A	G 972	94 - 02	A 210	365 x 350
GN 125	NF 41 A	G 972	94 - 02	A 240 /BL	330 x 365
GN 125	NF 41 A	G 972	94 - 02	A 240 N 902	330 x 365
GS 500 E	GM 51 A	EBE	88 - 00	A 200 /B /BL	295 x 340
GS 500 E	GM 51 A	EBE	88 - 00	A 210	365 x 350
GS 500 E	GM 51 A	EBE	88 - 00	A 240 /BL	330 x 365
GS 500 E	GM 51 A	EBE	88 - 00	A 240 N 902	330 x 365
GS 500 E	GM 51 B	F 114	88 - 00	A 200 /B /BL	295 x 340
GS 500 E	GM 51 B	F 114	88 - 00	A 210	365 x 350
GS 500 E	GM 51 B	F 114	88 - 00	A 240 /BL	330 x 365
GS 500 E	GM 51 B	F 114	88 - 00	A 240 N 902	330 x 365
GS 500	WVBK	e4*0105*	01 -	A 200 /B /BL	295 x 340
GS 500	WVBK	e4*0105*	01 -	A 210	365 x 350
GS 500	WVBK	e4*0105*	01 -	A 240 /BL	330 x 365
GS 500	WVBK	e4*0105*	01 -	A 240 N 902	330 x 365
GSF 600 Bandit	GN 77 B	H 008	94 - 99	A 200 /B /BL	295 x 340
GSF 600 Bandit	GN 77 B	H 008	94 - 99	A 210	365 x 350
GSF 600 Bandit	GN 77 B	H 008	94 - 99	A 240 /BL	330 x 365
GSF 600 Bandit	GN 77 B	H 008	94 - 99	A 240 N 902	330 x 365
GSF 600 Bandit	WVA8	e4*0060*	00 - 04	A 200 /B /BL	295 x 340
GSF 600 Bandit	WVA8	e4*0060*	00 - 04	A210	365 x 350
GSF 600 Bandit	WVA8	e4*0060*	00 - 04	A 240 /BL	330 x 365
GSF 600 Bandit	WVA8	e4*0060*	00 - 04	A 240 N 902	330 x 365

Techn.Bericht Nr.: 07-00073-CM-GBM-18 Anlage 6.1
 Hersteller: GIVI s.r.l. Verwendungsbereich
 I-25020 Flero (Brescia) Italien
 Art / Typ: Windschild für Krafträder / A200/A200B Seite 21/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	EG/ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
SUZUKI					
GSF 650 Bandit	WVB5	e4*0359*	04 - 06	A 240 N 902	330 x 365
GSF 650 Bandit	WVB5	e4*0359*	04 - 06	245 A	335 x 290
GSF 650 Bandit	WVB5	e4*0359*	04 - 06	245 N	335 x 290
GSF 650 Bandit	WVB5	e4*0359*	04 - 06	246 N 902	380 x 335
GSF 650 Bandit	WVB5	e4*0359*	04 - 06	246 G 730	380 x 335
GSF 650 Bandit	WVB5	e4*0359*	04 - 06	A 240 /BL	335 x 290
GSF 650 Bandit	WVCJ	e4*1342*	07 - 08	246 N 902	380 x 335
GSF 650 Bandit	WVCJ	e4*1342*	07 - 08	246 G 730	380 x 335
GSF 650 Bandit	WVCJ	e4*1342*	07 - 08	245 A	335 x 290
GSF 650 Bandit	WVCJ	e4*1342*	07 - 08	245 N	335 x 290
GSF 650 Bandit	WVCJ	e4*1342*	07 - 08	A 240 /BL	335 x 290
GSF 650 Bandit	WVCJ	e4*1342*	07 - 08	A 240 N 902	330 x 365
GSF 650 Bandit	WVCZ	e4*2163*	09 -	246 N 902	380 x 335
GSF 650 Bandit	WVCZ	e4*2163*	09 -	246 G 730	380 x 335
GSF 650 Bandit	WVCZ	e4*2163*	09 -	245 A	335 x 290
GSF 650 Bandit	WVCZ	e4*2163*	09 -	245 N	335 x 290
GSF 1200 Bandit	GV 75 A	H 344	96 - 99	A 200 /B /BL	295 x 340
GSF 1200 Bandit	GV 75 A	H 344	96 - 99	A210	365 x 350
GSF 1200 Bandit	GV 75 A	H 344	96 - 99	A 240 /BL	330 x 365
GSF 1200 Bandit	GV 75 A	H 344	96 - 99	A 240 N 902	330 x 365
GSF 1200 Bandit	WVA 9	e4*0086*	00 - 05	A 200 /B /BL	295 x 340
GSF 1200 Bandit	WVA 9	e4*0086*	00 - 05	A210	365 x 350
GSF 1200 Bandit	WVA 9	e4*0086*	00 - 05	A 240 /BL	330 x 365
GSF 1200 Bandit	WVA 9	e4*0086*	00 - 05	A 240 N 902	330 x 365
GSF 1200 Bandit	WVCB	e4*0850*	05 - 06	A 200 /B /BL	295 x 340
GSF 1200 Bandit	WVCB	e4*0850*	05 - 06	A210	365 x 350
GSF 1200 Bandit	WVCB	e4*0850*	05 - 06	A 240 /BL	330 x 365
GSF 1200 Bandit	WVCB	e4*0850*	05 - 06	A 240 N 902	330 x 365
GSF 1200 Bandit	WVCB	e4*0850*	05 - 06	245 A	335 x 290
GSF 1200 Bandit	WVCB	e4*0850*	05 - 06	245 N	335 x 290
GSF 1250 Bandit	WVCH	e4*1300*	07 -	245 A	335 x 290
GSF 1250 Bandit	WVCH	e4*1300*	07 -	245 N	335 x 290
GSF 1250 Bandit	WVCH	e4*1300*	07 -	246 N 902	380 x 335
GSF 1250 Bandit	WVCH	e4*1300*	07 -	246 G 730	380 x 335
GSF 1250 Bandit	WVCH	e4*1300*	07 -	A240 /BL	335 x 290
GSF 1250 Bandit	WVCH	e4*1300*	07 -	A240N902	335 x 290

§ 22 38665*18

Techn.Bericht Nr.: 07-00073-CM-GBM-18 Anlage 6.1
 Hersteller: GIVI s.r.l, Verwendungsbereich
 I-25020 Flero (Brescia) Italien
 Art / Typ: Windschild für Krafträder / A200/A200B Seite 22/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	EG/ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
SUZUKI					
GSR 600	WVB 9	e4*0721*	05 -	245 A	335 x 290
GSR 600	WVB 9	e4*0721*	05 -	245 N	335 x 290
GSR 600	WVB 9	e4*0721*	05 -	246 N 902	380 x 335
GSR 600	WVB 9	e4*0721*	05 -	246 G 730	380 x 335
GSR 600	WVB 9	e4*0721*	05 -	247 A	290 x 285
GSR 600	WVB 9	e4*0721*	05 -	247 N	290 x 285
GSR 750	C5	e4*2594*	11 -	A3100	320 x 300
GSX 750	AE	H 927	97 - 03	A 200 /B /BL	295 x 340
GSX 750	AE	H 927	97 - 03	A210	365 x 350
GSX 750	AE	H 927	97 - 03	A 240 /BL	330 x 365
GSX 750	AE	H 927	97 - 03	A 240 N 902	330 x 365
GSX 1200	A 3	K 426	99 - 01	A 200 /B /BL	295 x 340
GSX 1200	A 3	K 426	99 - 01	A210	365 x 350
GSX 1200	A 3	K 426	99 - 01	A 240 /BL	330 x 365
GSX 1200	A 3	K 426	99 - 01	A 240 N 902	330 x 365
GSX 1400	WVBN	e4*0116*	01 - 08	A 200 /B /BL	295 x 340
GSX 1400	WVBN	e4*0116*	01 - 08	A210	365 x 350
GSX 1400	WVBN	e4*0116*	01 - 08	A 240 /BL	330 x 365
GSX 1400	WVBN	e4*0116*	01 - 08	A 240 N 902	330 x 365
Gladius SFV 650	WVCX	e4*2102*	09 -	A 172 S	295 x 305
Gladius SFV 650	WVCX	e4*2102*	09 -	A 172	295 x 305
SV 650	AV	K 329	98 - 02	A 200 /B /BL	295 x 340
SV 650	AV	K 329	98 - 02	A210	365 x 350
SV 650	AV	K 329	98 - 02	A 240 /BL	330 x 365
SV 650	AV	K 329	98 - 02	A 240 N 902	330 x 365
SV 650	WVBY	e4*0192*	03 -	A 200 /B /BL	295 x 340
SV 650	WVBY	e4*0192*	03 -	A210	365 x 350
SV 650	WVBY	e4*0192*	03 -	A 240 /BL	330 x 365
SV 650	WVBY	e4*0192*	03 -	A 240 N 902	330 x 365
SV 650	WVBY	e4*0192*	03 -	245 A	335 x 290
SV 650	WVBY	e4*0192*	03 -	245 N	335 x 290
SV 650	WVBY	e4*0192*	03 -	246 N 902	380 x 335
SV 650	WVBY	e4*0192*	03 -	246 G 730	380 x 335
SV 650	WCX0	e4*168/2013*00008*	16 -	A3111	285 x 360
SV 650	WCX1	e4*168/2013*00009*	16 -	A3111	285 x 360
SV 1000	WVBX	e4*0191*	03 - 04	A 200 /B /BL	295 x 340
SV 1000	WVBX	e4*0191*	03 - 04	A210	365 x 350
SV 1000	WVBX	e4*0191*	03 - 04	A 240 /BL	330 x 365
SV 1000	WVBX	e4*0191*	03 - 04	A 240 N 902	330 x 365

Techn.Bericht Nr.: 07-00073-CM-GBM-18 Anlage 6.1
 Hersteller: GIVI s.r.l, Verwendungsbereich
 I-25020 Flero (Brescia) Italien
 Art / Typ: Windschild für Krafträder / A200/A200B Seite 23/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	EG/ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
SUZUKI					
VS 800 GL Intruder	VS 52 B	F 948	91 - 99	A10	370 x 392
VS 1400 GL Intruder	VX 51 L	E565	97 - 01	A35N	525 x 470
VS 1400 GL Intruder	VX 51 L	E565	97 - 01	A23	390 x 420
VS 1400 GL Intruder	VX 51 L	E565	01 -	A39	515 x 575
VL 1500 LC	AL	H968	97 - 01	A39	515 x 575
VL 1500 LC	AL	H968	97 - 01	A39	515 x 575
VL 1500 LC	WVAL	e1*0099*	01 -	A39	515 x 575
VZ 800 Marauder	AF	H 584	96 - 99	A23	390 x 420
VZ 800 Marauder	AF	H 584	96 - 99	A35N	525 x 470
VZ 800 Marauder			00 -	A37N	525 x 485
VZ 1600 Intruder	VNT60	e4*0215*	-	A35N	525 x 470
VZ 1600 Marauder	VNT60	e4*0215*	03 -	A35N	525 x 470
VOXAN					
1000 V 2 Black Magic	V 2	e2*0011*	03 -	A 200 /B /BL	295 x 340
1000 V 2 Black Magic	V 2	e2*0011*	03 -	A210	365 x 350
1000 V 2 Black Magic	V 2	e2*0011*	03 -	A 240 /BL	330 x 365
1000 V 2 Black Magic	V 2	e2*0011*	03 -	A 240 N 902	330 x 365
1000 V 2 Scrambler	V 2	e2*0016*	01 -	A 200 /B /BL	295 x 340
1000 V 2 Scrambler	V 2	e2*0016*	01 -	A210	365 x 350
1000 V 2 Scrambler	V 2	e2*0016*	01 -	A 240 /BL	330 x 365
1000 V 2 Scrambler	V 2	e2*0016*	01 -	A 240 N 902	330 x 365
1000 V 2 Street Scrambler	V 2	e2*0004*	04 -	A 200 /B /BL	295 x 340
1000 V 2 Street Scrambler	V 2	e2*0004*	04 -	A210	365 x 350
1000 V 2 Street Scrambler	V 2	e2*0004*	04 -	A 240 /BL	330 x 365
1000 V 2 Street Scrambler	V 2	e2*0004*	04 -	A 240 N 902	330 x 365

Techn.Bericht Nr.: 07-00073-CM-GBM-18 Anlage 6.1
 Hersteller: GIVI s.r.l. Verwendungsbereich
 I-25020 Flero (Brescia) Italien
 Art / Typ: Windschild für Krafträder / A200/A200B Seite 24/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	EG/ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
TRIUMPH					
Street Triple 675	D67LD	e11*0611*	08 -	247A	290 x 285
Street Triple 675	D67LD	e11*0611*	08 -	247N	290 x 285
Bonneville 800	908 MD	e11*00030*	00 -	A 200 /B /BL	295 x 340
Bonneville 800	908 MD	e11*00030*	00 -	A210	365 x 350
Bonneville 800	908 MD	e11*00030*	00 -	A 240 /BL	330 x 365
Bonneville 800	908 MD	e11*00030*	00 -	A 240 N 902	330 x 365
Bonneville T 100	908 MF	e11*00030*	02 -	A 200 /B /BL	295 x 340
Bonneville T 100	908 MF	e11*00030*	02 -	A210	365 x 350
Bonneville T 100	908 MF	e11*00030*	02 -	A 240 /BL	330 x 365
Bonneville T 100	908 MF	e11*00030*	02 -	A 240 N 902	330 x 365
Bonneville T 100	908MD	e11*0123*	05-06	140A /S	350 x 410
Bonneville T 100	908MF	e11*0609*	07-15	140A /S	350 x 410
Bonneville T 120	DU01	e11*168/2013*00207*00	16 -	140A /S	350 x 410
Thruxton 900	986 ME	e11*0109*	04 -	A 200 /B /BL	295 x 340
Thruxton 900	986 ME	e11*0109*	04 -	A210	365 x 350
Thruxton 900	986 ME	e11*0109*	04 -	A 240 /BL	330 x 365
Thruxton 900	986 ME	e11*0109*	04 -	A 240 N 902	330 x 365
Thunderbird 900	T 309 RT	H 046	98 - 02	A 200 /B /BL	295 x 340
Thunderbird 900	T 309 RT	H 046	98 - 02	A210	365 x 350
Thunderbird 900	T 309 RT	H 046	98 - 02	A 240 /BL	330 x 365
Thunderbird 900	T 309 RT	H 046	98 - 02	A 240 N 902	330 x 365
Thunderbird 900	309 RT	e11*00008*	03 -	A 200 /B /BL	295 x 340
Thunderbird 900	309 RT	e11*00008*	03 -	A210	365 x 350
Thunderbird 900	309 RT	e11*00008*	03 -	A 240 /BL	330 x 365
Thunderbird 900	309 RT	e11*00008*	03 -	A 240 N 902	330 x 365
Speed Triple 1050	515NJ	e11*0135*	05 -	245A	335 x 290
Speed Triple 1050	515NJ	e11*0135*	05 -	245N	335 x 290
Speed Triple 1050	515NJ	e11*0135*	05 -	247A	290 x 285
Speed Triple 1050	515NJ	e11*0135*	05 -	247N	290 x 285
Speed Triple 1050	515NJ	e11*0135*	05 -	246G730	380 x 335
Speed Triple 1050	515NJ	e11*0135*	08 -	246N902	380 x 335
Street Triple 675	D67LD	e11*0611*	07 - 12	245A	335 x 290
Street Triple 675	D67LD	e11*0611*	07 - 12	245N	335 x 290
Street Triple 675	D67LD	e11*0611*	07 - 12	246G730	380 x 335
Street Triple 675	D67LD	e11*0611*	07 - 12	246N902	380 x 335
Street Triple 675	L67LR	e11*1512*	13 -	A 6405	285 x 360
Street Twin 900	DP01	e11*168/2013*00205*00	16 -	140A /S	350 x 410

§ 22 38665*18

Techn.Bericht Nr.: 07-00073-CM-GBM-18 Anlage 6.1
 Hersteller: GIVI s.r.l. Verwendungsbereich
 I-25020 Flero (Brescia) Italien
 Art / Typ: Windschild für Krafträder / A200/A200B Seite 25/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	EG/ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
YAMAHA					
Aerox R 50	SA42	e13*0592*	13 -	288 A	540 x 715
Delight XC115S	SE71	e13*0634*	14 -	2114 A	400 x 720
XC Cygnus X 125	SE41	e13*0122*	06 -	128A	600 x 715
XC Cygnus X 125	SE41	e13*0122*	06 -	102A	540 x 670
SR 125	10 F	H725	97 - 99	A 200 /B /BL	295 x 340
SR 125	10 F	H725	97 - 99	A210	365 x 350
SR 125	10 F	H725	97 - 99	A 240 /BL	330 x 365
SR 125	10 F	H725	97 - 99	A 240 N 902	330 x 365
YBR 125	RE 03	e13*0032*	05 -	A 200 /B /BL	295 x 340
YBR 125	RE 03	e13*0032*	05 -	A210	365 x 350
YBR 125	RE 03	e13*0032*	05 -	A 240 /BL	330 x 365
YBR 125	RE 03	e13*0032*	05 -	A 240 N 902	330 x 365
FZ6	RJ07	e13*0072*	04 -	245A	335 x 290
FZ6	RJ07	e13*0072*	04 -	245N	335 x 290
FZ6	RJ07	e13*0072*	04 -	246G730	380 x 335
FZ6	RJ07	e13*0072*	04 -	246N902	380 x 335
FZ6	RJ14	e13*0111*	07 -	245A	335 x 290
FZ6	RJ14	e13*0111*	07 -	245N	335 x 290
FZ6	RJ14	e13*0111*	07 -	246G730	380 x 335
FZ6	RJ14	e13*0111*	07 -	246N902	380 x 335
FZ8	RN25	e13*0393*	10 -	A287	280 x 300
FZ8	RN25	e13*0393*	10 -	A287N	280 x 300
FZ1	RN 16	e13*0040*	05 -	246 G 730	380 x 335
FZ1	RN 16	e13*0040*	05 -	246 N 902	380 x 335
FZ1	RN 16	e13*0040*	05 -	245 A	335 x 290
FZ1	RN 16	e13*0040*	05 -	245 N	335 x 290
MT-03	RM02	e13*0036*	06 -	245A	335 x 290
MT-03	RM02	e13*0036*	06 -	245N	335 x 290
MT-03	RM02	e13*0036*	06 -	246G730	380 x 335
MT-03	RM02	e13*0036*	06 -	246N902	380 x 335
MT-03	RH07	e13*0741*	16 -	A 2127	280 x 380
MT-07	RN29	e13*0643*	13 -	A2118	285 x 360
MT-09	RM04	e13*0660*	14 -	A2115	285 x 360
Neos 50	SA34	e9*0190*	07 -	102A	540 x 670
Neos 50	SA34	e9*0190*	07 -	128A	600 x 715
Neos 50	SA40	e9*0278*	08 -	102A	540 x 670
Neos 50	SA40	e9*0278*	08 -	128A	600 x 715
SR 500	48 T	D 392	90 - 96	A 200 /B /BL	295 x 340
SR 500	48 T	D 392	90 - 96	A210	365 x 350
SR 500	48 T	D 392	90 - 96	A 240 /BL	330 x 365
SR 500	48 T	D 392	90 - 96	A 240 N 902	330 x 365

§ 22 38665*18

Techn.Bericht Nr.: 07-00073-CM-GBM-18 Anlage 6.1
 Hersteller: GIVI s.r.l. Verwendungsbereich
 I-25020 Flero (Brescia) Italien
 Art / Typ: Windschild für Krafträder / A200/A200B Seite 26/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	EG/ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
YAMAHA					
VMX 12 Vmax	2 WE	EBE	86 - 89	A 123	301 x 332
VMX 12 Vmax	2 WF	EBE	88 - 94	A 123	301 x 332
VMX 12 Vmax	2 LT	EBE	86 - 89	A 123	301 x 332
VMX 12 Vmax	2 EN	EBE	96 - 01	A 123	301 x 332
XC 125 Cygnus	SE 08	e13*0083*	04 -	102 A-KURZ	540 x 670
XC 125 Cygnus	SE 08	e13*0083*	04 -	128 A	600 x 715
XC 125 Cygnus X	SE 08	e13*0083*	04 -	102 A-KURZ	540 x 670
XC 125 Cygnus X	SE 08	e13*0083*	04 -	128 A	600 x 715
XC 125 Vity	SE42	e13*0240*	07 -	A289	540 x 560
XJ 600 N	4 LX	G 595	93 - 97	A 200 /B /BL	295 x 340
XJ 600 N	4 LX	G 595	93 - 97	A210	365 x 350
XJ 600 N	4 LX	G 595	93 - 97	A 240 /BL	330 x 365
XJ 600 N	4 LX	G 595	93 - 97	A 240 N 902	330 x 365
XJ 600 N	4 DS	EBE	93 - 96	A 200 /B /BL	295 x 340
XJ 600 N	4 DS	EBE	93 - 96	A210	365 x 350
XJ 600 N	4 DS	EBE	93 - 96	A 240 /BL	330 x 365
XJ 600 N	4 DS	EBE	93 - 96	A 240 N 902	330 x 365
XJ 600 N	RJ 01	H 810	97 - 03	A 200 /B /BL	295 x 340
XJ 600 N	RJ 01	H 810	97 - 03	A210	365 x 350
XJ 600 N	RJ 01	H 810	97 - 03	A 240 /BL	330 x 365
XJ 600 N	RJ 01	H 810	97 - 03	A 240 N 902	330 x 365
XJ6 N	RJ 19	e13*0323*	09 - 11	A 286	280 x 300
XJ6 N	RJ 19	e13*0323*	09 - 11	A 286 NO	280 x 300
XJ6 N / SP	RJ 22	e13*0551*	13 -	A 286	280 x 300
XJ 900 N	4 KM	G 844	94 -	A 200 /B /BL	295 x 340
XJ 900 N	4 KM	G 844	94 -	A210	365 x 350
XJ 900 N	4 KM	G 844	94 -	A 240 /BL	330 x 365
XJ 900 N	4 KM	G 844	94 -	A 240 N 902	330 x 365
XJR 1200	4 PU	G 978	95 - 99	A 200 /B /BL	295 x 340
XJR 1200	4 PU	G 978	95 - 99	A210	365 x 350
XJR 1200	4 PU	G 978	95 - 99	A 240 /BL	330 x 365
XJR 1200	4 PU	G 978	95 - 99	A 240 N 902	330 x 365
XSR 700	RM11	e13*168/2013*00003*	16 -	140A /S	350 x 410
XSR 700	RM12	e13*168/2013*00043*	16 -	140A /S	350 x 410
XSR 900	RN43	e13*168/2013*00002*	16 -	140A /S	350 x 410

Techn.Bericht Nr.: 07-00073-CM-GBM-18 Anlage 6.1
 Hersteller: GIVI s.r.l, Verwendungsbereich
 I-25020 Flero (Brescia) Italien
 Art / Typ: Windschild für Krafträder / A200/A200B Seite 27/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
YAMAHA					
XJR 1300	RP 02	K 266	98 - 01	A 200 /B /BL	295 x 340
XJR 1300	RP 02	K 266	98 - 01	A210	365 x 350
XJR 1300	RP 02	K 266	98 - 01	A 240 /BL	330 x 365
XJR 1300	RP 02	K 266	98 - 01	A 240 N 902	330 x 365
XJR 1300	RP 06	e1*0134*	01 - 03	A 200 /B /BL	295 x 340
XJR 1300	RP 06	e1*0134*	01 - 03	A210	365 x 350
XJR 1300	RP 06	e1*0134*	01 - 03	A 240 /BL	330 x 365
XJR 1300	RP 06	e1*0134*	01 - 03	A 240 N 902	330 x 365
XJR 1300	RP 10	e1*0204*	03 - 06	A 200 /B /BL	295 x 340
XJR 1300	RP 10	e1*0204*	03 - 06	A 210	365 x 350
XJR 1300	RP 10	e1*0204*	03 - 06	A 240 /BL	330 x 365
XJR 1300	RP 10	e1*0204*	03 - 06	A 240 N 902	330 x 365
XJR 1300	RP 19	e13*0168*	07 -	A 200 /B /BL	295 x 340
XJR 1300	RP 19	e13*0168*	07 -	A210	365 x 350
XJR 1300	RP 19	e13*0168*	07 -	A 240 /BL	330 x 365
XJR 1300	RP 19	e13*0168*	07 -	A 240 N 902	330 x 365
XV 250 Virago	3 LW	F 052	88 - 96	A10	370 x 392
XV 250 Virago	3 LS	F 051	88 - 94	A10	370 x 392
XV 250 Virago	VG 01	K 127	98 - 00	A10	370 x 392
XV 535 Virago	3 BR	E 743	87 - 98	A10	370 x 392
XV 535 Virago	2 YL	E 744	93 - 98	A10	370 x 392
XV 535 Virago	3 BT	EBE	87 - 93	A10	370 x 392
XV 535 Virago	VJ 01	K 128	98 - 03	A10	370 x 392
XV 750 Virago	4 FY	G 058	92 - 94	A23	390 x 420
XV 750 Virago	4 FY	G 058	92 - 94	A35N	525 x 470
XV 750 Virago	3 AL	EBE	93 - 95	A23	390 x 420
XV 750 Virago	3 AL	EBE	93 - 95	A35N	525 x 470
XV 750 Virago	4 PW	G 848	94 - 98	A23	390 x 420
XV 750 Virago	4 PW	G 848	94 - 98	A35N	525 x 470
XV 1100 Virago	3 LP	F 053	89 - 99	A23	390 x 420
XV 1100 Virago	3 LP	F 053	89 - 99	A35N	525 x 470

Techn.Bericht Nr.: 07-00073-CM-GBM-18 Anlage 6.1
 Hersteller: GIVI s.r.l, Verwendungsbereich
 I-25020 Flero (Brescia) Italien
 Art / Typ: Windschild für Krafträder / A200/A200B Seite 28/28

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE	Baujahr	Ausführung	Abmessungen H x B
YAMAHA					
XVS 400 Drag Star	4 TR	EBE	96 - 99	A23	390 x 420
XVS 400 Drag Star	4 TR	EBE	96 - 99	A35N	525 x 470
XVS 650 Drag Star	4 VR	H 634	96 - 99	A23	390 x 420
XVS 650 Drag Star	4 VR	H 634	96 - 99	A35N	525 x 470
XVS 650 Drag Star	4 XR	H 635	96 - 99	A23	390 x 420
XVS 650 Drag Star	4 XR	H 635	96 - 99	A35N	525 x 470
XVS 650 Drag Star Classic	VM 02	H 943	98 - 99	A39	515 x 575
XVS 650 Drag Star	VM 03	e1*0094*	00 - 03	A23	390 x 420
XVS 650 Drag Star	VM 03	e1*0094*	00 - 03	A35N	525 x 470
XVS 650 Drag Star Classic	VM 03	e1*0094*	00 - 03	A39	515 x 575
XVS 650 Drag Star	VM 04	e13*0080*	03 -	A23	390 x 420
XVS 650 Drag Star	VM 04	e13*0080*	03 -	A35N	525 x 470
XVS 650 Drag Star Classic	VM 04	e13*0080*	03 -	A39	515 x 575
XVS 950 A Midnight Star	VN02	e13*0302*	09 -	A46	560 x 570
XVS 1100 Drag Star	VP 05	K 331	99 - 01	A23	390 x 420
XVS 1100 Drag Star	VP 05	K 331	99 - 01	A35N	525 x 470
XVS 1100 Drag Star Classic	VP 05	e1*0072*	00 - 02	A39	515 x 575
XVS 1100 Drag Star	VP 16	e13*0059*	02 -	A39	515 x 575
XVS 1300 Midnight Star	VP 26	e13*0144*	08 -	A46	560 x 570
XV 1900 A Midnight Star	VP 23	e13*0064*	06 -	A47	560 x 570