

# Zertifikat

# Certificate

Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 60039799

Blatt *Page*  
0001

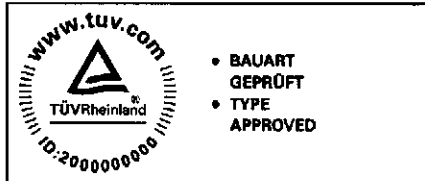
Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Ausstellungsdatum	<i>Date of Issue</i> (day/mo/yr)
	-ec- 28103950 001	28.06.2011	

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
La Fortezza S.p.a.  
Viale Kennedy 204  
50038 Scarperia FI  
Italia

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
La Fortezza S.p.a.  
Viale Kennedy 204  
50038 Scarperia FI  
Italia

**Prüfzeichen *Test Mark***

**Gepriüft nach *Tested acc. to***  
BGR 234/09.06



**Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)**  
***Certified Product (Product Identification)***

**Lizenzentgelte - Einheit**  
***License Fee - Unit***

Lagereinrichtungen Rack system for industrial use

Description:

Serie Fortissimo 5

Max.load capacity upright L80 ZM	:4200	daN
Max.load capacity upright L80 ZS	:5900	daN
Max.load capacity upright L100 ZM	:7950	daN
Max.load capacity upright L100 ZS	:9950	daN
Max.load capacity upright L120 ZS	:11200	daN
Max.load capacity couple beam VPA 85 L L=2700mm	:1400	daN
Max.load capacity couple beam VPA 105 L L=2700mm	:2200	daN
Max.load capacity couple beam VPA 125 L L=2700mm	:3000	daN
Max.load capacity couple beam VPA 125 M L=2700mm	:3750	daN
Max.load capacity couple beam VPA 125 S L=2700mm	:4400	daN
Max.load capacity couple beam VPA 125 SS L=2700mm	:5100	daN

5

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.  
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

**Zertifizierungsstelle**

**TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg**  
Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com  
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

**Dipl.-Ing. M. Leone**

# Zertifikat

# Certificate

Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 60039800

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Ausstellungsdatum

*Date of Issue*  
(day/mo/yr)

-ec- 28103951 001

28.06.2011

Genehmigungsinhaber *License Holder*

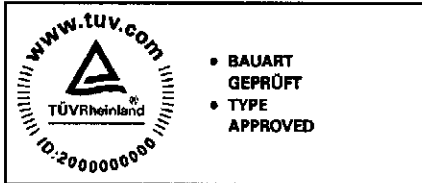
La Fortezza S.p.a.  
Viale Kennedy 204  
50038 Scarperia FI  
Italia

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

La Fortezza S.p.a.  
Viale Kennedy 204  
50038 Scarperia FI  
Italia

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*  
BGR 234/09.06



Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)  
*Certified Product (Product Identification)*

Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit*

Lagereinrichtungen Rack system for industrial use

Description:

Serie Multirack

5

Max.load capacity upright L50	:2750 daN
Max.load capacity upright L55	:3500 daN
Max.load capacity couple beam 60X40 15/10 L=2630mm	:500 daN
Max.load capacity couple beam 80X40 15/10 L=2630mm	:1000 daN
Max.load capacity couple beam 60X50 15/10 L=2630mm	:450 daN
Max.load capacity couple beam 60X50 20/10 L=2630mm	:600 daN
Max.load capacity couple beam70X50 20/10 L=2630mm	:1000 daN
Max.load capacity couple beam70X40 25/10 L=3000mm	:515 daN
Max.load capacity couple beam100X40 20/10 L=3000mm	:975 daN
Max.load capacity couple beam130X40 20/10 L=3000mm	:3300 daN

5

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.

This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

Zertifizierungsstelle

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com  
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Dipl.-Ing. M. Leone

# Zertifikat

# Certificate

Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 60039806

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Ausstellungsdatum

*Date of Issue*  
(day/mo/yr)

-- 28103952 001

28.06.2011

**Genehmigungsinhaber *License Holder***

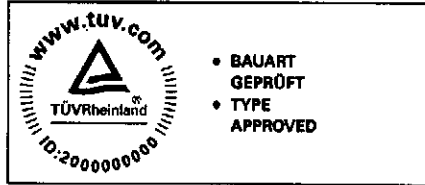
La Fortezza S.p.a.  
Viale Kennedy 204  
50038 Scarperia FI  
Italia

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***

La Fortezza S.p.a.  
Viale Kennedy 204  
50038 Scarperia FI  
Italia

**Prüfzeichen *Test Mark***

Geprüft nach *Tested acc. to*  
BGR 234/09.06



**Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)**  
***Certified Product (Product Identification)***

**Lizenzentgelte - Einheit**  
***License Fee - Unit***

Lagereinrichtungen Rack system for industrial use

**Description:**

Serie F25

Max.load capacity upright	70X30	: 1100 daN	5
Max.load capacity upright	90X30	: 1500 daN	
Max.load capacity upright	90X30 reinforced	: 2000 daN	
Max.load capacity shelf	1330X300 R1	: 120 daN	
Max.load capacity shelf	1330X400 R1	: 120 daN	
Max.load capacity shelf	1330X500 R2	: 190 daN	
Max.load capacity shelf	1330X500 R3	: 240 daN	
Max.load capacity shelf	1330X600 R2	: 190 daN	
Max.load capacity brackets		: 90 daN each	

5

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.  
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

**Zertifizierungsstelle**

**TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg**  
Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com  
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

**Dipl.-Ing. M. Leone**

# Zertifikat

# Certificate

Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 60039797

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*  
-- 28103949 001

Ausstellungsdatum  
28.06.2011

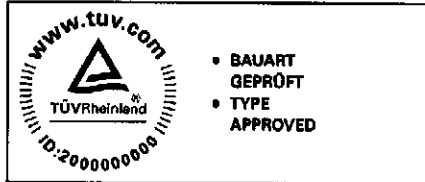
*Date of Issue*  
(day/mo/yr)

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
La Fortezza S.p.a.  
Viale Kennedy 204  
50038 Scarperia FI  
Italia

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
La Fortezza S.p.a.  
Viale Kennedy 204  
50038 Scarperia FI  
Italia

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*  
BGR 234/09.06



Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)  
*Certified Product (Product Identification)*

Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit*

Lagereinrichtungen Rack system for industrial use

Description:

Serie Universal

Max.load capacity upright with lateral holes	:1550 daN	5
Max.load capacity upright with front & lateral holes	:1450 daN	
Max.load capacity shelf 970X300 N	:115 daN	
Max.load capacity shelf 970X500 N	:100 daN	
Max.load capacity shelf 970X400 R1	:180 daN	
Max.load capacity shelf 970X500 R1	:180 daN	
Max.load capacity shelf 970X600 R1 Head support	:195 daN	
Max.load capacity shelf 970X400 R2	:220 daN	
Max.load capacity shelf 970X600 R2	:175 daN	
Max.load capacity shelf 970X600 R2 Head support	:275 daN	
Max.load capacity shelf 970X700 R2 Head support	:225 daN	
Max.load capacity shelf 970X700 R3 Head support	:300 daN	

5

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.

This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

Zertifizierungsstelle

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg  
Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com  
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Dipl.-Ing. M. Leone

# Zertifikat

# Certificate

Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 60039805

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*  
-- 28103952 001

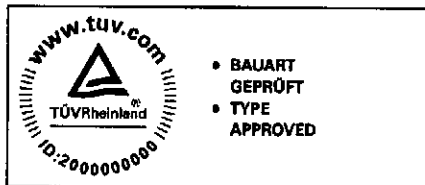
Ausstellungsdatum  
28.06.2011

*Date of Issue*  
(day/mo/yr)

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
La Fortezza S.p.a.  
Viale Kennedy 204  
50038 Scarperia FI  
Italia

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
La Fortezza S.p.a.  
Viale Kennedy 204  
50038 Scarperia FI  
Italia

**Prüfzeichen *Test Mark***



Geprüft nach *Tested acc. to*  
BGR 234/09.06

**Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)**  
*Certified Product (Product Identification)*

**Lizenzentgelte - Einheit**  
*License Fee - Unit*

Lagereinrichtungen Rack system for industrial use

Description:

Serie F50

Max.load capacity upright	80X30	: 1200 daN	5
Max.load capacity upright	110X30	: 2000 daN	
Max.load capacity shelf	1333X370 R1	: 120 daN	
Max.load capacity shelf	1333X470 R2	: 190 daN	
Max.load capacity shelf	1330X570 R2	: 190 daN	
Max.load capacity brackets	370	: 75 daN	
Max.load capacity brackets	470	: 100 daN	
Max.load capacity brackets	570	: 100 daN	
Max.load capacity brackets	670	: 100 daN	
Max.load capacity brackets	770	: 100 daN	

5

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.

This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

**Zertifizierungsstelle**

**TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg**  
Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com  
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

**Dipl.-Ing. M. Leone**