

## GS-Zertifikat

Ausweis-N° SN.V0011G  
Licence

Ausstellungsdatum 2022-04-08  
Issued on

Gültig bis 2027-04-07  
Valid until

**IMQ, benanntes Zertifizierungsinstitut, berechtigt die Firma**  
*IMQ, authorised certification body, grants the company*

FABER S.p.A.  
VIALE XIII LUGLIO 160  
60044 FABRIANO AN, ITALY

zur Verwendung der Zeichen  
*the licence to use the mark*



oder  
OR



für die folgenden Produkte  
*for the following products*

- Dunstabzugshauben / Range hoods

### Technische Daten / Technical characteristics

Produkt / Product	Dunstabzugshauben / Range hoods
Bemessungsspannung / Rated voltage	220-240 V
Bemessungsfrequenz / Rated frequency	50 Hz
Schutzklasse / Class	I
Schutzart / Degree of protection	IPX0

### Modell/Typbezeichnung / Articles (with details)

Warenzeichen / Trade mark	FABER
Modell/Typ(en) / Model/Type(s)	Modell/Model: Siehe Anlage 3 / See Annex 3
Bemessungsleistung / Rated power	119 W oder/oder 123 W oder/oder 137 W oder/oder 146 W oder/oder 252 W oder/oder 272 W oder/oder 276 W

### Prüfgrundlagen Standards

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 +  
A14:2019 + A2:2019; EN 60335-2-31:2014;  
EN 62233:2008;

### Prüfberichte Test Reports

MR21-0062922-03

**Das Produkt entspricht den Anforderungen hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit (§ 21 Abs. 1 ProdSG). Dem Zertifikat liegen die Geschäftsbedingungen und die Prüf- und Zertifizierungsordnung der Prüfstelle zugrunde.**

*The product complies with the requirements in regards of safety and health (§ 21 Section 1 ProdSG). This certificate is issued based on the regulations of the certification body.*

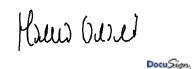
**Das Produkt entspricht den oben genannten Anforderungen, die Herstellung wird überwacht (§ 21 Abs. 5 ProdSG). Der Hersteller hält die Voraussetzungen ein, die für eine vorschriftsmäßige Fertigung erforderlich sind und duldet die damit verbundenen Kontrollmaßnahmen zur Überwachung der Fertigung (§ 22 Abs. 1 ProdSG).**

*In accordance to the rules of GS certification, product surveillance is performed (§ 21 Section 5 ProdSG). The manufacturer must meet the requirements for production, and accept any control measures related to production surveillance (§ 22 Section 1 ProdSG).*

**Bei Nichteinhaltung der Vorschriften kann die Zeichengenehmigung zurückgezogen werden (§ 21 Abs. 5 ProdSG).**  
*In case of any irregularities or non-compliances, this certificate can be withdrawn with immediate effect (§ 21 Section 5 ProdSG).*

IMQ S.p.A.  
I - 20138 Milano  
Via Quintiliano, 43

Tel: +39 0250731 (r.a.) e-mail: [info@imq.it](mailto:info@imq.it)  
Fax: +39 0250991500 [www.imq.it](http://www.imq.it)



Leiter der Zertifizierungsstelle  
IMQ S.p.A.

## **Fertigungsstätte(n)**

*Place(s) of manufacture*

FABER S.p.A.  
ZONA INDUSTRIALE BERBENTINA  
60041 SASSOFERRATO AN, ITALY

FRANKE MUTFAK VE BANYO SISTEMLERI SANAYI VE TICARET A.S.  
MANISA MURADIYE KARAYOLU 7 KM.  
MURADIYE / MANISA, TURKEY

FRANKE FABER INDIA Ltd.  
GAT NO. 1086/1/2 – NAGAR RD. SANASWADI, TALUKA SHIRUR  
528311 SHUNDE, FOSHAN, GUANGDONG PR.  
412208 DIST. PUNE, MAHARASHTRA, INDIA

---

## **Einzelteile**

*Component List*

**Siehe Anlage 1**

*See Annex 1*

---

## **Abbildungen**

*Product illustration*

**Siehe Anlage 2**

*See Annex 2*

---

## **Modellbezeichnung**

*Models' description*

**Siehe Anlage 3**

*See Annex 3*

---

Grundlage für dieses Zertifikat sind die Allgemeinen Geschäftsbedingungen und die „IMQ Prüf- und Zertifizierungsordnung für GS-Zeichen“.  
Das Recht zur Benutzung des GS-Zeichens erstreckt sich nur auf die gelisteten Produkte.  
*This Certificate is subjected to the conditions foreseen by "IMQ Rules for granting the GS Mark".  
The licence to use the GS Mark is valid only for the products listed in this Certificate.*

---



20A



47A



321014



330040



325114



330013

## Models list and description

Ref. DESCRIPTION CODE : Ref. (1) (2) (3)M (4) (5) (6) (7)

### code (1) - Different design:

47A	20A
321014	330040
330013	325114

### code (2) - Electronic device:

– = without electronic device  
 TR = with thermal resistance  
 FA+OS = with radio frequency device Fair and odor sensor

### code (3) - Number of motors:

1 = 1 motor

### code (4) - Motor:

(Motor Power Input)

2080	= motor 8/20K 4V (a)	140W
4080	= motor 8/40x80 K 4V (b)	250W
5080	= motor R50DT024 or R50DT042 (b)	270W
3286 A	= motor 8/32x86 A 4V	135W
SRM	= motor 8/20x70 K 3V DX or SX (a)	115W

NOTE: (a) the motor can be use with D13 blower  
 (b) the motor can be use with D23 blower

### code (5) - Speed regulation:

ATF = with electronic device ATF  
 ATL = with electronic device ATL  
 P = electromechanical push  
 SL = electromechanical rotating switch  
 OKD = with electronic device OKIDA

### code (6) - Lamps:

(Lamp Rated Power Input)

2LD	= 2 LED lamps 1W	(2x1W)
BD	= led bar	(1x6W)
2LLED	= 2 LED lamps 2W or 4W	(2x2W or 2x4W)
2LDD	= 2 LED lamps 1W	(2x1W)

### code (7) - Easy cleaning system:

– = without Easy cleaning system

Trademark	Model	Ref.	W
FABER	COCKTAIL BK A55 EG8	20A - 1M 4080 ATL 2LD-	252
FABER	COCKTAIL BK A80 EG8	20A - 1M 4080 ATL 2LD-	252
FABER	COCKTAIL WH A55 EV8	20A - 1M 4080 ATL 2LD-	252
FABER	COCKTAIL WH A80 EG8	20A - 1M 4080 ATL 2LD-	252
FABER	CHLOE' XL CG MATT A110	321014 - 1M 2080 SL BD -	146
FABER	CHLOE' XL CAST IRON A110	321014 - 1M 2080 SL BD -	146
FABER	TWEET EV8 LED BK A55	47A - 1M 4080 OKD 2LD-	252
FABER	GLAM FIT 80 BK	330040 - 1M 3286 A OKD 2LDD-	137
FABER	GLAM FIT 80 WH	330040 - 1M 3286 A OKD 2LDD-	137
FABER	GLAM FIT 55 BK	330040 - 1M 3286 A OKD 2LDD-	137
FABER	GLAM FIT 55 WH	330040 - 1M 3286 A OKD 2LDD-	137
FABER	TWEET EV8 LED BK A80	47A - 1M 4080 OKD 2LD-	252
FABER	EASY PB EDST SRM A60 NG	325114 - 1M SRM P 2LLED-	119 or 123
FABER	EASY PB EDST SRM A90 NG	325114 - 1M SRM P 2LLED-	119 or 123
FABER	GLAM LIGHT ZERO DRIP PLUS BK M A80	330013 TR 1M 5080 ATF 2LD-	272
FABER	V-AIR KL A80	330013 FA+OS 1M 5080 ATF 2LD-	272
FABER	T-AIR KL A90	325114 FA+OS 1M 5080 ATF BD-	276