



Ihr Systempartner für

- Gehäuse/Schaltschränke
- Gehäuse-Klimatisierung
- Schaltschrankkomponenten
- Schaltschrank- und Maschinenbeleuchtung



Seit über 25 Jahren bieten wir unseren Kunden ein umfangreiches Sortiment an Gehäusen und Schaltschränken, Schaltschrank-Kühlgeräten (Klimageräte), Flüssigkeitskühler (Chiller) und weiteren Schaltschrankkomponenten wie z.B. Schaltschrankleuchten, Schaltschrankheizungen, Temperaturregler, Hygrostate, etc.

Besuchen Sie unsere Webseite für detaillierte Informationen: [www.fuhrmeister-gmbh.de](http://www.fuhrmeister-gmbh.de)

| West & Osteuropa            |   | Nordamerika             |   |
|-----------------------------|---|-------------------------|---|
| Land                        | Netzspannung  | Land                    | Netzspannung  |
| Albanien                    | 50Hz 230/400 V  | Kanada                  | 60Hz 600-120/240-460-575 V  |
| Belgien                     | 50Hz 230/400 - 127-220 V  | USA                     | 60Hz 120/208-120/240-277/480-600 <sup>2</sup> V   |
| Bulgarien                   | 50Hz 230/400 V  |                         |   |
| Dänemark                    | 50Hz 230/400 V  | Mittel- und Südamerika  |   |
| Deutschland                 | 50Hz 230/400 V  | Land                    | Netzspannung  |
| Finnland                    | 50Hz 230/400-500 <sup>2</sup> - 660 <sup>2</sup> V                                      | Argentinien             | 50Hz 220/380 V  |
| Frankreich                  | 50Hz 127/220 - 230/400-500 <sup>2</sup> - 380/660 <sup>2</sup> - 525/910 <sup>2</sup> V | Bahamas                 | 60Hz 115/200-120/208 V  |
| Gebiet der ehemaligen UdSSR | 50Hz 230/400-690 <sup>2</sup> V   | Barbados                | 50Hz 110/220-220/440 V  |
| Griechenland                | 50Hz 230/400 - 127/220 <sup>3</sup> V   | Belize                  | 60Hz 110/220-220/440 V  |
| Großbritannien              | 50Hz (230/400 V)  | Bolivien                | 60Hz 220/380-480 V, 50Hz 110/220-220/380 V (Ausnahme)                                   |
| Irland                      | 50Hz 230/400 V  | Brasilien               | 60Hz 110/220-220/440-127/220-220/380 V  |
| Island                      | 50Hz 127/220 <sup>3</sup> - 230/400 V   | Chile                   | 50Hz 220/380 V  |
| Italien                     | 50Hz 127/220 - 230/400 V  | Costa Rica              | 60Hz 120/208 <sup>2</sup> -120/240-127/220-254/440 <sup>2</sup> -227/480 <sup>2</sup> V |
| Kroatien                    | 50Hz 230/400 V  | Dominikanische Republik | 60Hz 120/208-127/220 V  |
| Luxemburg                   | 50Hz 230/400 V  | Ecuador                 | 60Hz 120/208-127/220 V  |
| Niederlande                 | 50Hz 230/400 - 660 <sup>2</sup> V   | Guyana                  | 50Hz 110/220 V (Georgetown), 60Hz 110/220-240/480 V                                     |
| Nordirland                  | 50Hz 230/400 - Belfast 220/380 V  | Guatemala               | 60Hz 120/208-120/240-127/220-277/480 <sup>2</sup> -480 <sup>2</sup> -550 <sup>2</sup> V |
| Norwegen                    | 50Hz 230-230/400-500 <sup>2</sup> -690 <sup>2</sup> V                                   | Haiti                   | 50Hz 220/380 V (Jacmel), 60Hz 110/220 V   |
| Österreich                  | 50Hz 230/400 -500 <sup>2</sup> -690 <sup>2</sup> V                                      | Honduras                | 60Hz 110/220-127/220-277/480 V  |
| Polen                       | 50Hz 230/400 V  | Jamaika                 | 50Hz 110/220-440 <sup>2</sup> V   |
| Portugal                    | 50Hz 230/400 V  | Kolumbien               | 60Hz 110/220-150/260-440 V  |
| Rumänien                    | 50Hz 230/400 V  | Kuba                    | 60Hz 120/240-220/380-277/480 <sup>2</sup> -440 <sup>2</sup> V                           |
| Schweden                    | 50Hz 230/400 V  | Mexiko                  | 60Hz 127/220-440 <sup>2</sup> V   |
| Schweiz                     | 50Hz 230/400-500 <sup>2</sup> V   | Nicaragua               | 60Hz 110/220-120/240-127/220-220/440-254/40 <sup>2</sup> V                              |
| Serbien                     | 50Hz 230/400 V  | Panama                  | 60Hz 120/208 <sup>2</sup> -120/240-254/440 <sup>2</sup> -277/480 <sup>2</sup> V         |
| Slowakei                    | 50Hz 230/400 - 500 <sup>2</sup> -690 <sup>2</sup> V                                     | Paraguay                | 60Hz 220/380-220/440 V  |
| Slowenien                   | 50Hz 230/400 V  | Peru                    | 60Hz 220-220/380/440 V  |
| Spanien                     | 50Hz 230/400 V  | Puerto Rico             | 60Hz 120/208-480 V  |
| Tschechien                  | 50Hz 230/400-500 <sup>2</sup> -690 <sup>2</sup> V                                       | El Salvador             | 60Hz 110/220-120/208-127/220-220/440  |
| Ungarn                      | 50Hz 230/400 V  |                         | 240/480 <sup>2</sup> -254/440 <sup>2</sup> V  |
|                             |   | Surinam                 | 60Hz 115/230-127/220 V  |
|                             |   | Trinidad                | 60Hz 110/220-120/240-230/400 V  |
|                             |   | Uruguay                 | 50Hz 220 V  |
|                             |   | Venezuela               | 60Hz 120/208-120/240-208/416-240/480 V  |

<sup>2</sup> Nur Industrie  
<sup>3</sup> Kein weiterer Ausbau

Die Angaben sind unverbindlich und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit



Führmeister + Co GmbH

Stahlschmidtsbrücke 61  
 D-42499 Hückeswagen

Fon: +49(0)2192/93764-0  
 Fax: +49(0)2192/93764-44

Mail: [info@fuhrmeister-gmbh.de](mailto:info@fuhrmeister-gmbh.de)  
 Web: [www.fuhrmeister-gmbh.de](http://www.fuhrmeister-gmbh.de)



Ihr Systempartner für

- Gehäuse/Schaltschränke
- Gehäuse-Klimatisierung
- Schaltschrankkomponenten
- Schaltschrank- und Maschinenbeleuchtung



Seit über 25 Jahren bieten wir unseren Kunden ein umfangreiches Sortiment an Gehäusen und Schaltschränken, Schaltschrank-Kühlgeräten (Klimageräte), Flüssigkeitskühler (Chiller) und weiteren Schaltschrankkomponenten wie z.B. Schaltschrankleuchten, Schaltschrankheizungen, Temperaturregler, Hygrostate, etc.

Besuchen Sie unsere Webseite für detaillierte Informationen: [www.fuhrmeister-gmbh.de](http://www.fuhrmeister-gmbh.de)

| Afrika         |   |
|----------------|---|
| Land           | Netzspannung  |
| Ägypten        | 50Hz 110/220-220/380 V                                |
| Äthiopien      | 50Hz 220/380 V  |
| Algerien       | 50Hz 127/220-220/380 V                                |
| Angola         | 50Hz 220/380 V  |
| Benin          | 50Hz 220/380 V  |
| Elfenbeinküste | 50Hz 220/380 V  |
| Gabun          | 50Hz 220/380 V  |
| Ghana          | 50Hz 127/220-220/380 V                                |
| Guinea         | 50Hz 220/380 V  |
| Kenia          | 50Hz 220/380 V  |
| Kamerun        | 50Hz 127/220-220/380 V                                |
| Kongo          | 50Hz 220/380 V  |
| Liberia        | 60Hz 120/208-120/240 V                                |
| Libyen         | 50Hz 127/220 <sup>2</sup> -220/380 V                  |
| Madagaskar     | 50Hz 127/220 -220/380 V                               |
| Malawi         | 50Hz 220/380 V  |
| Mali           | 50Hz 220/380 V  |
| Marokko        | 50Hz 115/200-127/220-220/380-500 <sup>2</sup> V       |
| Mauritius      | 50Hz 240/415 V  |
| Mosambik       | 50Hz 220/380 V  |
| Namibia        | 50Hz 220/380 V  |
| Niger          | 50Hz 220/380 V  |
| Nigeria        | 50Hz 220/415 V  |
| Ruanda         | 50Hz 220/380 V  |
| Sambia         | 50Hz 220/380 V - 415-550 <sup>2</sup> V               |
| Senegal        | 50Hz 127/220-220/380 V                                |
| Sierra Leone   | 50Hz 220/380 V  |
| Somalia        | 50Hz 220-220/440 V                                    |
| Sudan          | 50Hz 240/415 V  |
| Südafrika      | 50Hz 220/380-500 <sup>2</sup> -550/950 <sup>2</sup> V |
| Swasiland      | 50Hz 220/380 V  |
| Tansania       | 50Hz 230/400 V  |
| Togo           | 50Hz 127/220-220/380 V                                |
| Tunesien       | 50Hz 115/200-220/380 V                                |
| Uganda         | 50Hz 240/415 V  |
| Zaire          | 50Hz 220/380 V  |
| Saimbabwe      | 50Hz 220/380 V  |

| Nahost & Fernost   |  |
|--|--|
| Land   | Netzspannung   |
| Afghanistan  | 50Hz 220/380 V   |
| Bahrain  | 50Hz 230/400 V   |
| Bangladesh   | 50Hz 230/400 V   |
| Burma  | 50Hz 230/400 V   |
| China VR   | 50Hz 127/220-220/380V (im Bergbau: 1140 V)                                     |
| Cypern   | 50Hz 240/415 V   |
| Hongkong   | 50Hz 200/346 V   |
| Indien   | 50Hz 220/380-230/400-240/415 V   |
| Indonesien   | 50Hz 127/220-220/380-400 <sup>2</sup> V  |
| Irak   | 50Hz 220/380 V   |
| Israel   | 50Hz 220/400 V   |
| Japan  | 50Hz 100/200-400 <sup>2</sup> V  |
| Südteil Honshu, Shikoku, Kyushu, Hokkaido, Nordteil Honshu | 60Hz 110/220-440 <sup>2</sup> V  |
| Jordanien  | 50Hz 220/380 V   |
| Kambodscha   | 50Hz 120/208V - Phnom Penh 220/238 V   |
| Korea (Nord)   | 60Hz 220/380 V   |
| Korea (Süd)  | 60Hz 100/200 <sup>2</sup> -220/380-440 <sup>2</sup> V                          |
| Kuwait   | 50Hz 240/415 V   |
| Libanon  | 50Hz 110/190-220/380 V   |
| Malaysia   | 50Hz 240/415 V   |
| Mongolische  | 50Hz 220/380 V   |
| Oman   | 50Hz 220/380-240/415 V   |
| Pakistan   | 50Hz 230/400 V   |
| Philippinen  | 60Hz 110/220-440 V   |
| Qatar  | 50Hz 240/415 V   |
| Saudi Arabien  | 60Hz 127/220-220/380-480 <sup>2</sup> V<br>(220/380-240/415 V 50Hz: nur Reste) |
| Singapur   | 50Hz 240/415 V   |
| Sri Lanka  | 50Hz 230/400 V   |
| Syrien   | 50Hz 115/200-220/380-400 <sup>2</sup> V  |
| Taiwan   | 60Hz 110/220-220-440 V   |
| Thailand   | 50Hz 220/380 V   |
| Türkei   | 50Hz 220/380 V (Teile von Istanbul:110/190 V)                                  |
| Vereinigte Arabische Emirate                               | 50Hz 220/380-240/415 V   |
| Vietnam  | 50Hz 220/380 V   |
| Yemen (Nord)   | 50Hz 220/380 V   |
| Yemen (Süd)  | 50Hz 230/400 V   |

<sup>2</sup> Nur Industrie  
<sup>3</sup> Kein weiterer Ausbau

Die Angaben sind unverbindlich und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit



Führmeister + Co GmbH

Stahlschmidtsbrücke 61  
 D-42499 Hückeswagen

Fon: +49(0)2192/93764-0  
 Fax: +49(0)2192/93764-44

Mail: [info@fuhrmeister-gmbh.de](mailto:info@fuhrmeister-gmbh.de)  
 Web: [www.fuhrmeister-gmbh.de](http://www.fuhrmeister-gmbh.de)