



EG-Konformitätserklärung



Die Bauart der nachstehend aufgeführten mobilen und stationären, beheizten und unbeheizten Hochdruckreiniger entsprechen den folgenden Bestimmungen*:

EG-Maschinenrichtlinie	2006/42/EG
EG-Niederspannungsrichtlinie	2014/35/EU
EG-Richtlinie EMV	2014/30/EU

Angewendete Normen:

EN 292
EN 61000 – 6 – 3 : 2001 + A11 : 2004
EN 61000 – 6 – 2 : 2005
IEC 335-2

Mobile Hochdruckreiniger, unbeheizt

Typ FC 711 M/MP
 Typ FC 918 M/MP
 Typ FC 1024 M/MP/TCA

Stationäre Hochdruckreiniger, unbeheizt

Typ FCM 918 MP/TCC/MSE-Z
 Typ FCM 1024 MP/TCC/MSE-Z
 Typ FCM 1415 TCC/MSE-Z
 Typ SB-Modul

Mobile Hochdruckreiniger, beheizt

Typ FH 711 DMP/TCC/TS
 Typ FH 918 DMP/TCC/TS
 Typ FH 1021 DMP/TCC/Dual/TS
 Typ FH 1024 DMP/TCC
 Typ FH 1415 DMP/TCC
 Typ FHE 718 MP/ TCC

Stationäre Hochdruckreiniger, beheizt

Typ FOM 918 MSE-Z/TCC/DMP-SB
 Typ FGM 918 MSE-Z/TCC/DMP-SB
 Typ FOM 1024 MSE-Z/TCC/DMP-SB
 Typ FGM 1024 MSE-Z/TCC/DMP-SB
 Typ FOM 1415 MSE-Z/TCC
 Typ FEM 718 MSE-Z 18/TCC 18
 Typ FEM 718 MSE-Z 30/TCC 30
 Typ FOS 811 F/FV/P
 Typ FES 811 F/P

Frank Hochdruck- & Dampftechnologie GmbH

Bochumer Straße 15
 D-57234 Wilnsdorf

Samir El-Assal, Geschäftsführer

*Aktualisiert durch den TÜV Hessen Frankfurt am Main, Juli 2007

