

EU - ÖVERENSSTÄMMELSEDEKLARATION

Wolf GmbH
Industriestraße 1
D-84048 Mainburg

Härmed förklarar vi att, den efterföljande betecknade apparaten på grund av sin koncipering och byggnadssätt liksom sin utföring (som vi sätter i omlopp) motsvarar de tillämpliga grundläggande säkerhets-och hälsokrav inom EU-riktlinjerna. Vid en förändring som utförs vid apparaten, som inte är samstämd med oss förlorar denna deklARATION sin giltighet.

Apparatens beteckning Klimatapparater för inre installation
Klimatapparater för yttre installation
Klimatapparater med varmluftgenerator

Typbeteckning: KG
KGW
KG/WO

Tillämpliga EG-riktlinjer EG-maskinriktlinje
EG-EX riktlinje
89/EWG i.d.F. 93/44/EWG
94/9 EG (för apparater i EX-utföring)

Tillämpade harmoniserade DIN EN 292 del 1 och 2 Säkerhet av maskiner-
grundbegrepp, allmänna utformningsmotto
DIN EN 294 Säkerhetsavstånd mot uppnåendet av farozoner med de
övre extremiteterna.
DIN EN 349 Säkerhet av maskiner-minimivstånd för att undvika att
kroppsdelar krossas
DIN EN 418 Säkerhet av maskiner-NÖD-UT-anordning.

Tillämpade nationala normer, som t.ex. DIN 31001 del 1 Skyddsanordningar
DIN VDE 0700 del 1 Säkerhet av elektriska apparater (IEC 335-1)
EX-RL av BG kemi (för apparater i EX-utföring)
VDMA 24169 del 1 Byggmässiga
explosionsskyddsåtgärder vid ventilatorer (för apparater i
EX-utföring)

Den elektriska utrustningen för Wolf klimatapparater KG, KGW och KG/WO inklusive specialkopplingskåp för denna produkt liksom regleringstillbehör:

Rumstermostat, rumstermostatur, fjärrmanövrering, inställningsmotorer, ventiler, ventildrift, kanälvägledare, rumskännare, rumskännare med börvärdesgivare, frostskyddstermostat, fjärrbörvärdesgivare, differenstryckdosa, säkerhetstemperaturväktare, dubbel-säkerhets-termostat, luftströmsväktare, reparaturkopplare, hjälpbrytare, blandningsmotor, blandare, pumpar, motorer
motsvarar följande bestämmelser:

Lågspänningsriktlinje: 72 / 23 / EWG
EMV-riktlinje: 89 / 336 / EWG
EN 50081-1
EN 50082-2

Produktnormer: EN 60730

Mainburg, den 16.10.2000


Norbert Gruber