

Prohlášení výrobce

(ve smyslu směrnice ES stroje 98/37/ES, příloha II, díl B pro vestavované stroje)

Výrobce: Hörmann KG Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94 – 98,
33803 Steinhagen

Konstrukce stroje:

Pohon vjezdových bran Hörmann **RotaMatic, RotaMatic P, RotaMatic PL, RotaMatic Akku**
DTA 1N/1L, DTA 2N/2L, DTH 700, DTU 250
LineaMatic, LineaMatic P
STA 60, STA 90, STA 180, STA 220

je vyvinut, zkonstruován a vyroben v souladu se:

Směrnicí o strojích ES 98/37/ES

Směrnicí pro nízké napětí ES 73/23 EHS

Směrnicí ES pro elektromagnetickou kompatibilitu 89/336/EHS

Související a použité normy:

DIN EN 61000-6-1-08/2002

Elektromagnetická kompatibilita

DIN EN 61000-6-3-08/2002

Elektromagnetická kompatibilita

VDE 0700 díl 238 - 10/1983

Bezpečnost elektrických zařízení

IEC/EN 61508

Funkční bezpečnost

Uvedení tohoto stroje / strojního dílu do provozu je zakázáno do té doby, dokud nebude zjištěno, že stroj, do kterého má být zamontován, splňuje ustanovení směrnice ES o strojích.

Při provedení námi neodsouhlasené změny výrobku ztrácí toto prohlášení platnost.

Steinhagen, dne 01.08.2006



ppa. Axel Becker
vedení firmy

Prohlášení o konformitě ES

(podle směrnice ES o strojích 98/37/ES, příloha II, díl A)

Při spojení výše uvedeného pohonu vjezdových bran s bránou vzniká ve smyslu směrnice ES o strojích 98/37/ES stroj a platí následující normy:

EN 13241-1

Norma výrobků pro vrata

BGR 232 - 2004

BG zásady pro okna, dveře a vrata s motorovým pohonem

EN 12453 - 02/01 (výňatky)

Bezpečnost používání vrat s motorovým pohonem, požadavky

Směrnice 73/23/EWG

Směrnice ES nízké napětí

VDE 0700, díl 238 - 10/83

Bezpečnost elektrických zařízení

IEC/EN 61508

Funkční bezpečnost

Uvedení do provozu je zakázáno do té doby, dokud nebude stanovena konformita koncového produktu odbornou montážní firmou.

Potvrzení o konformitě, vydávané montážní firmou

Výrobce vrat / Typ:

Firma:

Datum:

Podpis / funkce