

NA VNITŘNÍCH HODNOTÁCH ZÁLEŽÍ

# Produkty a řešení od společnosti GEZE pro interiéry a chodby



Naše automatické dveřní a okenní systémy jsou komfortním a hygienickým řešením pro hotely, gastronomii, jakož i maloobchod a zdravotnictví.

**Ve veřejných budovách musí dveřní a okenní technika splňovat vysoké požadavky.**

- **Bezbariérové přístupy a průchody** jsou pro veřejné prostory předepsány zákonem.
- **Preventivní protipožární ochrana** jako zařízení pro odvod kouře a tepla (RWA), jakož i kouřotěsné a protipožární dveře pro požární uzávěry jsou regulovány zákony o protipožární ochraně, stavebním úřadem dané země a příslušnými speciálními stavebními předpisy.
- **Zajištění únikové cesty (FWS)** je kromě jiného definováno ve specifických stavebních řádech dané země a v technických pravidlech pro pracoviště. Únikové a záchranné cesty musí v případě nebezpečí ochránit život a během běžného dne zabránit přístupu nepovolaným osobám.
- **Kontroly přístupu** mezi veřejnými a interními prostory zajišťují vyšší bezpečnost.



→ **Powerturn F/R-IS**

Elektromechanický systém pohonů otočných dveří pro dvoukřídle protipožární a kouřotěsné dveře s regulací postupného zavírání a integrovaným kouřovým spínačem.

→ **Ecturn Inside**

Integrovatelný elektromechanický pohon otočných dveří pro bezbariérové jednokřídle dveře do 125 kg.

→ **Bezdotykové tlačítko GC 306**

Bezdotykový přibližovací spínač pro ovládání automatických dveří.

→ **Velkoplošné tlačítko LS990**

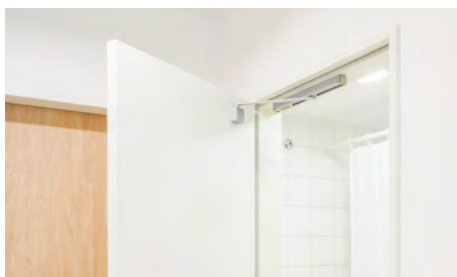
Velkoplošné tlačítko umožňuje ovládání i loktem.



Systémy otočných dveří Slimdrive-EMD se otvírají pomocí bezdotykového tlačítka GC 306. Zajistí to bezbariérovost a snižuje riziko šíření bakterií a virů dotykem.



Slimdrive EMD-F/R spojují pohodlí bezbariérového komfortu průchodu, kontrolu přístupu, bezpečnost únikových cest v obou směrech a preventivní protipožární ochranu na dětské klinice CMHI ve Varšavě.



Tip pro hygienu: T-Stop kluzná lišta s otočným ložiskem nebo se zavíračem TS 3000 popř. TS 5000 dělá z podlahové zarážky nadbytečnost. Uspadňuje to udržování hygieny místnosti, protože podlahu lze čistit bez překážek.

**IDEÁLNÍ PRO HOTELIÉRSTVÍ, GASTRONOMII, MALOOBCHOD A ZDRAVOTNICTVÍ**

## Automatické dveřní a okenní systémy jsou pohodlnými a bezkontaktně hygienickými řešeními pro uživatele budov

Pokud se dveře a okna již nemusí otvírat rukou, zabraňuje se přenosu bakterií rukama. Naše řešení: Automatické dveřní systémy, které se aktivují bezkontaktně pomocí bezdotykového tlačítka GC 306.

Dveřní a okenní technika GEZE kromě toho nabízí řadu dalších výhod.

→ **Zavřené dveře chrání před nečistotami a snižují tepelné ztráty v interiérech. Samozavírací dveře** jsou kromě toho hygienické, protože se jich při zavírání nemusíme dotýkat. Zde jsou ideální dveřní zavírače jako **TS 5000** nebo pohon otočných dveří **Ecturn**.

→ **Kouřotěsné a protipožární dveře se musí v nouzovém případě spolehlivě zavírat.** Za tím účelem lze použít různé techniky jako dveřní zavírače, pohony dveří a stavěcí zařízení. **Stavěcí zařízení GEZE** drží dveře trvale nebo přechodně otevřené a nabízí tak bezbariérový přístup. **Protipožární dveře** však v případě požáru bezpečně zavrou.

Tip: Jednotkou **dálkově ovládané polohy trvalého otevření FA GC 170** lze dovybavit i stávající dveře bez dodatečné pokládky vedení ke stropním hlásičům nebo ručním spouštěcím tlačítkům.



**Oslovte nás! Společně s našimi experty najdete své individuální řešení!**