

Návod k použití výtahu

1) Přivolání kabiny výtahu do stanice

Kabinu výtahu do stanice přivoláte stisknutím tlačítka přivolávače, ve kterém se po Vašem stisknutí rozsvítí kontrolní světlo , případně se na ukazateli polohy (číselníkový displej) začnou zobrazovat čísla, která ukazují jakou stanicí výtah právě projíždí , popř. signalizace směru jízdy (směrové šipky) začne ukazovat směr pohybu kabiny výtahu .

2) Příjezd kabiny výtahu do stanice

Příjezd kabiny výtahu do stanice může být oznamován zvukovým znamením (gongem) , po kterém následuje samočinné otevření kabinových dveří výtahu .

3) Nastupování do resp. vystupování z kabiny výtahu

Do výtahové kabiny nastupujte resp. z ní vystupujte plynule , bez zdržování . Kabinové dveře se dají otevřít smáčknutím tlačítka pro znovuotevření dveří označeným symbolem < | > . Jestliže dojde k sevření osoby výtahovými dveřmi , dveře se začnou samočinně opět otevírat okamžitě po tom co elektronické zařízení dveří zjistí překážku a dá impuls elektromotoru jejich pohonu k reverznímu pohybu . Tlak způsobený sevřením výtahovými dveřmi v žádném případě není člověku nebezpečný a nemůže ohrozit jeho život ani zdraví . Délka časového intervalu , po který jsou výtahové dveře otevřeny lze libovolně nastavit v rozmezí od 0 do 14 sekund . Toto nastavení může provést výhradně pracovník servisní organizace na žádost provozovatele výtahu. V tlačítkovém panelu může být tlačítko zavírání dveří , označené symbolem > | < , jehož smáčknutím můžeme čas otevřených dveří zkrátit .

Pokud je u výtahu použito zařízení kontrolující přetížení kabiny , toto zařízení zabrání rozjetí výtahu jestliže nastane situace , kdy je v kabině větší zatížení než pro které je výtah dimenzován. V tomto okamžiku se na ovládacím panelu v kabině rozsvítí symbol " PŘETÍŽENO " , které indikuje přetížení kabiny . V tomto případě poslední nastupující cestující musí opustit kabinu výtahu .

Maximální nosnost výtahu a tomu odpovídající maximální počet osob, které lze v kabině výtahu přepravovat , jsou uvedeny na tlačítkovém panelu v kabině.

4) Jízda

Před jízdou překontrolujte zda je kabina rovnoměrně zatížena a zda je případný náklad zajištěn proti posunutí .

Kabinu výtahu uvedete do provozu smáčknutím tlačítka označeného číslem příslušné stanice . Po stisknutí tohoto tlačítka se rozsvítí kontrolní světlo kolem tlačítka a po zavření šachetních a kabinových dveří se kabina výtahu rozjede .

Kabinu zatěžujte rovnoměrně .

Směr jízdy a poloha kabiny výtahu jsou signalizovány směrovými šipkami a čísly na displejích umístěných na tlačítkovém panelu v kabině výtahu .

Výtah je vybaven funkcí sběru směrem dolů. Výtah tedy zastavuje ve stanicích dle aktivace (stisknutí) tlačítek na příslušných přivolávačích. V případě, že se nachází kabina výtahu v přízemí a je provedena volba v kabině směrem nahoru a zároveň dojde k přivolání do stanice v suterénu, provede výtah nejdříve jízdu do suterénu. V případě, že se kabina nachází nahoře v předposlední stanici a je provedena volba v kabině směrem dolů a zároveň dojde k přivolání výtahu do nejvyšší stanice, provede výtah nejdříve jízdu směrem nahoru. Toto je jediný případ sběrem směrem nahoru, neboť výtah toto vyhodnotí jako energeticky nejušpornější variantu.

5) Zastavení klece mimo stanici

Jestliže dojde v průběhu jízdy k zastavení kabiny výtahu mimo stanici , použijte k přivolání pomoci

tlačítko označené symbolem zvonku . Stisknutím tohoto tlačítka rozezníte alarm . Jestliže je u výtahu použit intercom , je tlačítko označeno symbolem zvonku . Při smáčknutí tlačítka intercomu po dobu min. 4 s. se automaticky obousměrně spojíte s dozorcem výtahu, vrátnicí, dispečinkem servisní organizace, apod. . Vyproštění osob z kabiny výtahu potom probíhá dle přiloženého návodu .

6) Je zakázáno :

- jakýmkoliv způsobem přetěžovat kabinu výtahu
- samostatně používat výtah osobám mladším 6 let
- používat alarm nebo intercom mimo stav nouze
- znečišťovat kabinu výtahu a poškozovat její interier
- kouřit v kabině výtahu

V PŘÍPADĚ PORUCHY VOLEJTE PROSÍM SERVISNÍ DISPEČINK:

tel.: 602 448 177 (NONSTOP)