

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

OBJEKT:

pozicija	oznaka	opis	količina
VHOD-INFEKCIJSKI	300 r	AVTOMATSKA DRSNNA EVAKUACIJSKA VRATA	

ZAG CERTIFIKAT REG2-0004-03-ZGPro1-2646,STS-15/0013

Izdelava, dobava in montaža **dvokrilnih** avtomatskih drsnih evakuacijskih vrat kot. npr. **DOORSON 300 r ali enakovredno** za uporabo na evakuacijskih poteh in zasilnih izhodih s porabo električne energije v načinu delovanja ODPRTO ali ZAPRTO manjšo od 0,5Wh. Napredno programsko stikalo z osvetljenim barvnim grafičnim zaslonom na dotik omogoča enostavno upravljanje vrat in izbiro sedmih načinov delovanja ter diagnostični opis opozoril in napak v besedi. Varnost prehoda zagotavlja kombinirana senzorja gibanja in prisotnosti s samo-preverjanjem delovanja. Dodatno se lahko vgradijo stranski senzorji prisotnosti s samo-preverjanjem delovanja, ki zagotavljajo varnost pri odpiranju vrat. Vse v skladu s standardom **EN 16005**, ki določa varnost pri uporabi avtomatskih vrat. Redundantni pogon sestavlja glavni motor in dodatni motor, ki ju poganja redundantni krmilnik kateri zagotavlja normalno delovanje in odprtje vrat v ekstremnih situacijah. Baterijska podpora omogoča odprtje vrat ob izpadu omrežne napetosti, elektromehanska ključavnica pa služi za zaklepanje vrat. Vitek pogonski mehanizem, višine 10cm s poudarjeno polkrožno linijo po celotni dolžini maske, nudi možnost uporabe različnih dekorjev maske pogona po izbiri naročnika ali arhitekta. Vsi vidni kovinski deli so v barvnem tonu eloksiran aluminij ali RAL barvnem tonu po izbiri.

DELOVANJE VRAT:

NORMALNO: je enako delovanju standardnih avtomatskih drsnih vrat in omogoča enostaven prehod skozi vrata.



EVAKUACIJA: ob aktiviranju požarnega signala, izpada električne energije, okvare vrat ali aktiviranja tipke za prisilno odpiranje, se vrata samodejno drsno odprejo in ostanejo odprta. Tako vrata omogočajo enostavno in varno evakuacijo.

Dimenzije:

$\frac{1700}{1700} \times \frac{2080}{2080}$ (mm) gradbena odprtina (ŠxV)

$\frac{1700}{1700} \times \frac{2080}{2080}$ (mm) prehodna odprtina (ŠxV)

Vrata so opremljena z brez dotično tipko za odpiranje vrat.

Krila sestavljajo **20mm** sistemski profili, zasteklitev varnostno **enojno steklo** 10(8)mm v gumi tesnilih.

_____ 2 kos drsno krilo, delno iz alu panela
 _____ RAL (prašno barvano)

kos

1