

EXEO

MBM

teknologi i bevægelse

Karusseldør

RISTORANTE

green
FOOD & FOOD

BA

DITEC

SPECIALIST
I DØR- OG
PORTAUTOMATIK

▶ Exeo, indbegreb af kunst i bevægelse

Banker, hoteller, prestigefulde kontorer mm. kræver fine og elegante indgange som på alle måder er i ét med bygningens strukturelle stil.

For at opfylde disse krav, har DITEC fremstillet et ekstraordinært produkt; Exeo karusseldør.

Rene og elegante linier, samt et harmonisk design giver en god fornemmelse af EXEO's kvalitetsmæssige egenskaber.

Solid og kompakt struktur, som yder en høj sikkerhed, samt en støjsvag mekanisme.



▶ Hoved egenskaber

Exeo er del af den serie af døre som består af cirkulær struktur med interne karrusel-dørblade. De fås i henholdsvis manuel og automatisk version, hvor den strukturelle del er den samme.

Dørbladene i den manuelle version skal skubbes, hvorimod den automatiske version åbnes ved hjælp af en motor som er placeret i toppen af døren.

Standardmål:

1800 mm - 2000 mm - 2200 mm - 2400 mm
2600 mm - 2800 mm - 3000 mm - 3200 mm
3400 mm - 3600 mm - 3800 mm - 4000 mm

Standardhøjder er:

Åbnehøjde: 2200 mm
Taghøjde: 190 mm
Total: 2390 mm

Basale egenskaber på både den manuelle og automatiske version:

- ▶ 3 eller 4 fløjet
- ▶ 5+5 mm buede ydre glaspaneler
- ▶ 4+4 mm dørfløjs glaspaneler
- ▶ Standard RAL farve eller eloxeret aluminium

Den automatiske basisversion består af samme egenskaber som den manuelle version, bortset fra at den også består af 2 ekstra sensorer.

Døren består af 3 grundlæggende strukturer:

- ▶ En fast konstruktion
- ▶ En mobil konstruktion
- ▶ En øvre del af konstruktionen

Den faste konstruktion er fremstillet af DITEC PAM 35 aluminiumsprofil, med en kurve som passer til den ønskede diameter.

Glaspartiet er fremstillet i personsikkerhedsglas (5+5 mm) med 0.75 mm PVB.

Konstruktionen er fastgjort til gulvet ved hjælp af et specielt anker.

Den mobile del består af en central stålbeltet konstruktion som er fastgjort til gulvet. Fløjene er fastgjort til den centrale del af konstruktionen og fremstillet af PAM 35 profiler, med 4+4 mm personsikkerhedsglas og 0.38 mm PVB.

Døren er lavet på en måde, således at evt. udskiftning af glas er nemt og hurtigt.



► Tekniske specifikationer

	EXEO
Beskrivelse	Karusseldør (24 V= motor)
Speciel brug	breakour wings and disabled use
Travel control system	Encoder
Kapacitet	1100 kg
Drift	5 - Intensiv drift
Intermittens	S3 = 100%
Spændingsforsyning	230 V / 50-60 Hz
Input	1 A
Max hastighed	1 m/s
Manuel udløser	Håndtag
Temperatur	-20 C - +55 C
Beskyttelsesgrad	IP 20
Dimensioner	1800 - 4000 (diameter) 2390 (højde)

I den eksterne del af indgangspartiet er der monteret børster, som fungerer som beskyttelsespaneler mod varmetab samt indtrængen af støv via de åbne sektioner.

Den øvre del af konstruktionen består af en stålramme, og er fastgjort til den øvre del af den faste del af konstruktionen, dermed opnår man den størst mulige styrke i dørens funktion.

Den automatiske version består af en gearmotor, elektronisk styrepanel samt optiske sensorer, som er monteret i den øvre del af konstruktionen og sikrer dørbledenes position.

Den elektriske del af installationen gør montagen endnu nemmere. Hele systemet er styret via et avanceret styrepanel som styrer bevægelserne, og dermed giver en sikker drift.

► Funktioner

STYREPANEL	ELO3
Strømforsyning	230 V / 50-60 Hz
Batterier (sikrer drift ved strømsvigt)	/
Antal motorer	1
Strømforsyning (motor)	24 V / 8 A
Strømforsyning (tilbehør)	24 V / 0.5 A
El - lås	/
Enkoder	/
Styrkejustering	Elektronisk
ODS - System for genkendelse af forhindringer	/
Hastigheds justering	/
Nedbremsnings	/
Åbnekontrol	/
Åbning ved skub	/
Lavhastigheds åbnekontrol	/
Sikkerhedsstop	/







► Beskrivelse sam lokation af tilbehør

- Slæbe kontakter
- Wing safety sensor
(Kun automatisk version)
- Break-out antipanik system
- Rotorlys



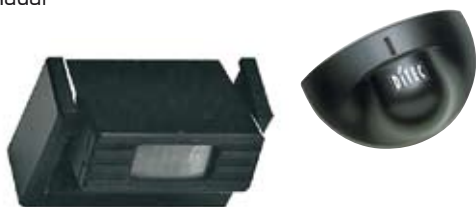
Anti-healing device



Elektromekanisk lås
(kun i den automatiserede version)
komplet med udløsesystem



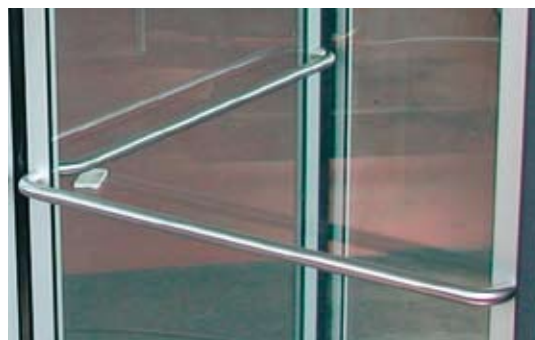
Radar



- Knap for bevægelseshæmmede
(kun automatiseret version)



- Greb for dørløje



- Programvælger



- Vandtæt dækkappe

- Nødtryk

- Nat lukkesystem

- Måtter i forskellige farver

beige

grøn

blå

lys grå

antracit



For flere detaljer, se venligst den tekniske manual.



Regulativer

Brug kun DITEC tilbehør og sikkerhedskomponenter ved installation.

Alle DITEC automatikker er CE-mærket.

De er designet og fabrikeret i henhold til sikkerhedskravene foreskrevet i "Maskindirektivet" (98 / 37 / EC), "Elektromagnetisk kompatibilitetsdirektiv" (89 / 336 / EEC) samt "Lavspændingsdirektivet" (72 / 23 / EEC).

DITEC S.p.A. forbeholder sig enhver rettighed til at lave hvilke som helst ændringer mht. opgradering eller udbedring af produkter.

DITEC produkter bliver konstant forbedret.

Tekniske data anført i denne brochure skal ikke betragtes som bindende. Yderligere information kan findes i vores tekniske manualer, som er tilgængelige på www.mbm.as



MBM
teknologi i bevægelse



DITEC S.p.A.

Via Mons. Banfi, 3 - 21042 Caronno Pertusella (VA) - ITALY
Tel. +39 02 963911 - Fax +39 02 9650314
www.ditec.it - ditec@ditecva.com



ISO 9001
Cert. n° 0957