

# ED 100 ED 250

Aandrijvingen  
voor een snelle  
doorgang



## Even flexibel als efficiënt.

De ED 100 en de ED 250 verschillen wat betreft het vermogen. Door het gebruik van Upgrade Cards kunnen extra functies ook achteraf geactiveerd worden – snel, eenvoudig en efficiënt:

- Configuraties op maat die exact passen bij de overeenkomstige deursituatie.
- Upgrade Card Professional: flexibele besturing van de deurvleugels. Tweevleugelige deuren apart of samen openen. Verlenging van de beschikbare openhoudtijd.
- Upgrade Card Full Energy: maximale kracht voor snelwerkende deurfuncties.
- Upgrade Card WC voor mindervaliden.





## **Betrouwbaar en laag verbruik.**

In ziekenhuizen en verzorgingstehuizen worden bijzonder hoge eisen gesteld aan automatische deuraandrijvingen. Met de ED 100 en de ED 250 presenteert DORMA volautomatische aandrijvingen die van een groot aantal mogelijkheden zijn voorzien. Ze bieden, ook inzake veiligheid en comfort, oplossingen die nagenoeg aan alle gestelde eisen beantwoorden. Beide aandrijvingen staan garant voor een feilloze werking en een laag energieverbruik.

---

Ideaal voor een barrièrevrije, hygiënische en comfortabele doorgang: de draaideuraandrijvingen DORMA ED 100 en ED 250.

---



### De pluspunten

- Flexibele configuratie
- Lager energieverbruik
- Nieuwe technologie met geïntegreerde functies (TMP en IDC)
- Regeling volgens de windbelasting om het sluiten van de deur te verzekeren
- Geluidsarm
- Elegante vormgeving: DORMA Contur design

## Het modulaire systeem.

01

### Aandrijving

Compacte en krachtige eenheid.

02

### Bekleding

Contur design en slanke optiek.

03

### Upgrade Cards

Extra functies naar behoefte.

04



### RC-afstandsbediening

Bedieningscomfort met een knopdruk.

05

### ED ESR

Geïntegreerde sluitvolgorderegeling.

Technische eigenschappen	DORMA ED 100	DORMA ED 250
Vermogensopname	120 Watt	240 Watt
Sluitkracht	EN 2-4	EN 4-6
Max. deurvleugelgewicht	100 kg	250 kg
Deurbreedte 1-vleugelig	700 – 1.100 mm	700 – 1.600 mm
Deurbreedte 2-vleugelig	1.400 – 2.200 mm	1.400 – 3.200 mm
Asverlenging	30/60 mm	30/60 mm
Terugligging glijarm	+/- 30 mm	+/- 30 mm
Terugligging standaard arm	0-300 mm	0-500 mm
Windlastregeling	max. 150 N	max. 150 N
Vlucht- en reddingswegen		



**DORMA foquin N.V.**

Lieven Bauwensstraat 21a

B-8200 Brugge

Tel. +32 50 31 28 49

Fax +32 50 31 62 32

[info@dorma.be](mailto:info@dorma.be)

[www.dorma.be](http://www.dorma.be)

**DORMA Nederland B.V.**

Dalwagen 45

NL-6669 CB Dodewaard

Tel. +31 488 41 81 00

Fax +31 488 41 81 90

[info@dorma.nl](mailto:info@dorma.nl)

[www.dorma.nl](http://www.dorma.nl)