

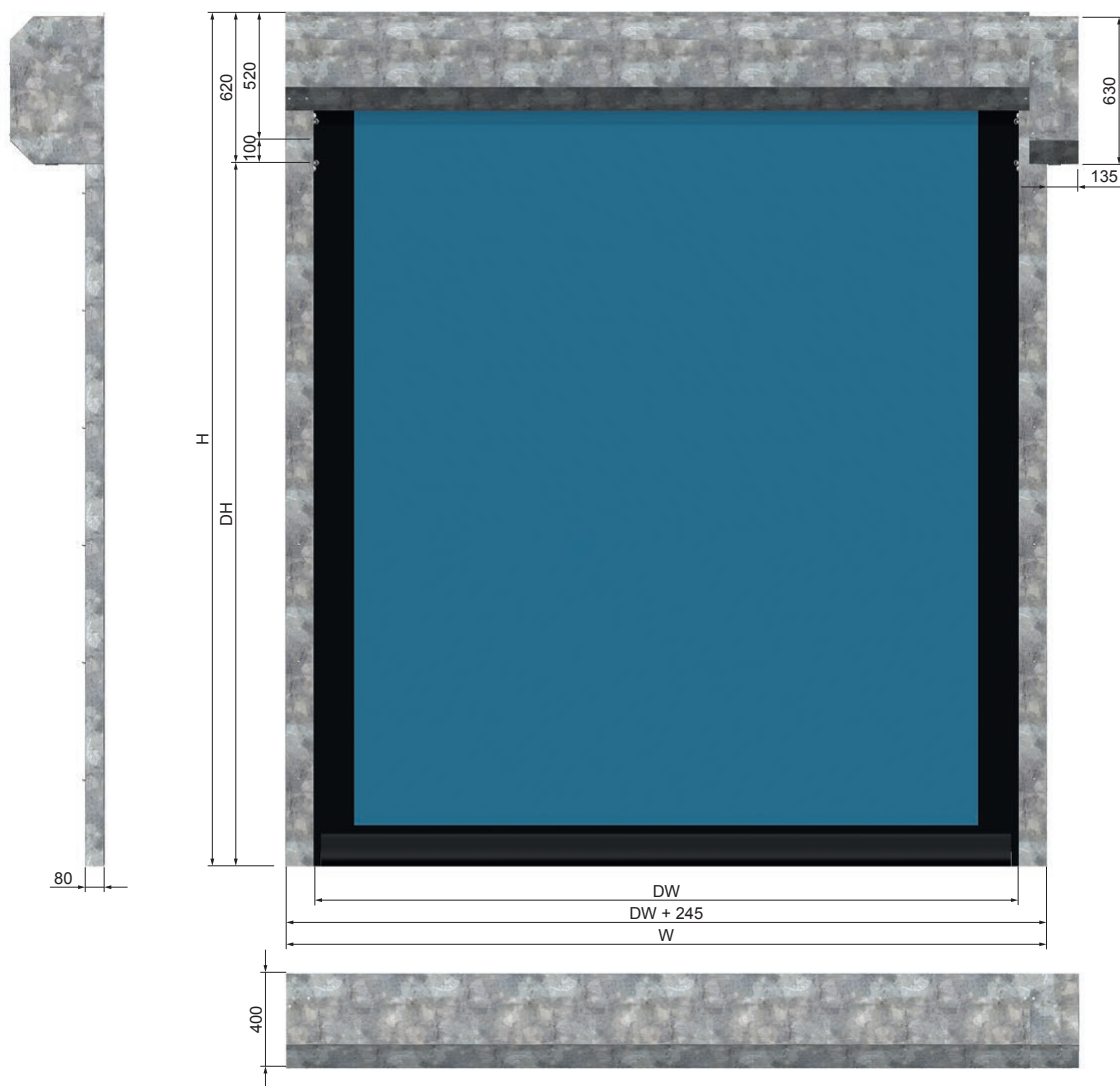
E-231

EXT

GRAVITÁCIÓS ELVEN MŰKÖDŐ

Műszaki Adatlap

MÉRETEK ÉS BEÉPÍTÉSI HELYIGÉNY



Jel

W Teljes szélesség

H Teljes magasság

DW Nyílás szélesség

DH Nyílás magasság

Beépítési helyigények

Felső helyigény **620mm**

Normál (baloldali) helyigény **122,5mm**

Motoroldal (jobboldali) helyigény **257,5mm**

Kapu méretek (mm)

Min Max

DW 1000 4500

DH 2500 4500

Alapértelmezett kábelhossz: 5m

Opcionális: 10m, 15m, ...



Minden feltüntetett méret nettó: a beépítéshez és karbantartáshoz szükséges helyet biztosítani kell.
Csökkentett méretek: kérésre.

MEGJEGYZÉS: A környezet kockázatelemzése alapján további nyomógombokra, érzékelőkre és burkolatokra lehet szükség.

A következő Dynaco kapu megtervezéséhez lépjen be nyilvános konfigurátorunkba.



E-231

EXT

GRAVITÁCIÓS ELVEN MŰKÖDŐ

A következőkhöz tervezve



A Dynaco a termékek széles skáláját kínálja számos ipari alkalmazáshoz.
Tudjon meg többet a www.dynacodoor.com oldalon.

EN13241-1 standards

Norm.	Ref.	Standard	Eredmény
Vízáteresztés	EN 12425	EN 12489	Nincs elérhető adat
Szélnyomás ellenállás	EN 12424	EN 12444	4. OSZTÁLYIG
Légáteresztés	EN 12426	EN 12427	Nincs elérhető adat
Biztonságos nyitás	EN 12453	EN 12445	Megfelel
Mechanikus ellenállás	EN 12604	EN 12605	Megfelel
Működési erő	EN 12604	EN 12605	Megfelel
Hőátbocsátás	EN 12428	EN 12428	6,02 W/m ² K
Tartósság (ciklus)	EN 12604	EN 12605	Tesztelés alatt

Karakterisztikák

MAX. MÉRETEK	DW 4500 mm x DH 4500 mm																																	
MIN. MÉRETEK	DW 1000 mm x DH 2500 mm																																	
NYITÁSI SEBESSÉG	1,2 m/s																																	
ZÁRÁSI SEBESSÉG	0,8 m/s																																	
SZERKEZET	Horganyzott acél: 80 x 40 x 3 mm.																																	
TENGELY	Acél - Ø 102 x 2 mm.																																	
VEZETŐSÍNEK	Megerősített polietilén (PE-UHMW1000), rugókon.																																	
MOTOR	4 pólusú, fékkel. Teljesítmény: 1.5 kW. IP védelem: IP56, opcionálisan IP65																																	
BIZTONSÁGI ÉRZÉKELŐK	E-típusú fényfüggöny. Ponyvalazulás érzékelő.																																	
FESZÜLTÉS FREKVENCIA	Egyfázisú 230V - 16 A Frekvencia: 50-60 Hz																																	
AJÁNLOTT ÜZEMI HŐMÉRSÉKLET	- 15 °C ÷ + 50 °C (nem hűtött téri felhasználáshoz)																																	
SZÍNEK: (a tényleges színek eltérhetnek) *elérhető B-S2-d0 (EN13501-1) tűzálló PVC kapulappal A RAL tájékoztató jellegű	<table><tbody><tr><td>Sárga</td><td>RAL 1003</td><td></td></tr><tr><td>Narancs</td><td>RAL 2004</td><td></td></tr><tr><td>*Piros</td><td>RAL 3000</td><td></td></tr><tr><td>*Kék</td><td>RAL 5002</td><td></td></tr><tr><td>Encián kék</td><td>RAL 5010</td><td></td></tr><tr><td>Zöld</td><td>RAL 6005</td><td></td></tr><tr><td>Szürke</td><td>RAL 7035</td><td></td></tr><tr><td>*Fehér</td><td>RAL 9010</td><td></td></tr><tr><td>Fekete</td><td>RAL 9005</td><td></td></tr><tr><td>Szürke</td><td>RAL 7043</td><td></td></tr><tr><td>Atrancit</td><td>RAL 7016</td><td></td></tr></tbody></table>	Sárga	RAL 1003		Narancs	RAL 2004		*Piros	RAL 3000		*Kék	RAL 5002		Encián kék	RAL 5010		Zöld	RAL 6005		Szürke	RAL 7035		*Fehér	RAL 9010		Fekete	RAL 9005		Szürke	RAL 7043		Atrancit	RAL 7016	
Sárga	RAL 1003																																	
Narancs	RAL 2004																																	
*Piros	RAL 3000																																	
*Kék	RAL 5002																																	
Encián kék	RAL 5010																																	
Zöld	RAL 6005																																	
Szürke	RAL 7035																																	
*Fehér	RAL 9010																																	
Fekete	RAL 9005																																	
Szürke	RAL 7043																																	
Atrancit	RAL 7016																																	

Vezérlőegység

Alap: 52E	Opcionális:
<ul style="list-style-type: none">• Anyag: ABS• 1 fázis / 1,8 kW (12A) 230V 50/60 Hz• Frekvenciaváltós vezérlés• Vezérlőszekrény: 240 x 360 x 120 mm• Fólia nyomógombosor• Kijelző, 36 karakter• Diagnosztika funkció• 7 bemenet (nyit + zár + részleges + elsődleges védelem + másodlagos védelem + auto/man + stop)• 24V DC / 500 mA	<ul style="list-style-type: none">• DYNALOGIC 4 kompozit, festett acél vagy rozsdamentes acél Minden változat elérhető 3x400V(+N) kivitelben is



Dynaco Europe NV
Waverstraat 21 B-9310 Moorsel-Aalst (Belgium)
Tel. +32 53 72 98 98 info@dynacodoor.com
www.dynacodoor.com

About Dynaco

Dynaco is the world leader in high speed door technology. It offers state of the art solutions for both commercial and industrial applications, including sectional overhead doors.

Founded in 1987, Dynaco has acquired an extensive expertise in high performance doors. Yet it continues to invest in order to exceed your expectations of quality and performance. A network of certified and dedicated partners ensures an optimal service to customers all over Europe.

Dynaco is part of the ASSA ABLOY Group, the world leader in access solutions. Every day, we help billions of people experience a more open world.