



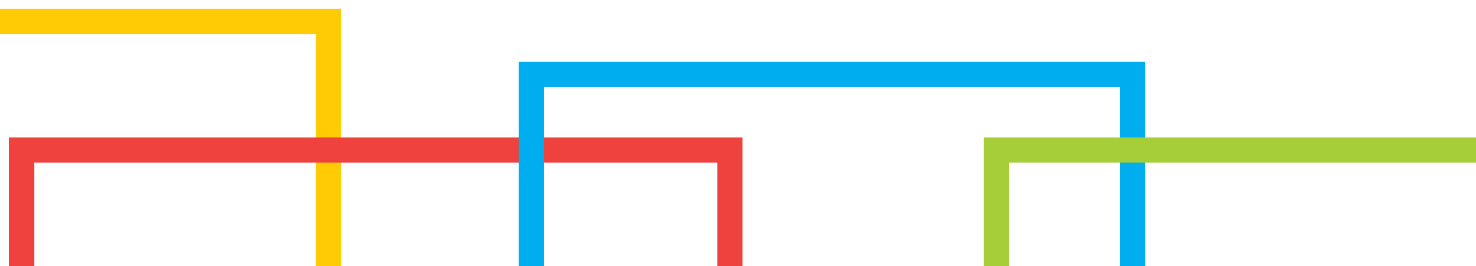
DYNACO D-501 COMPACT

Push-Pull
technológia



beltéri kapu

www.dynacodoor.com



DYNACO D-501 COMPACT

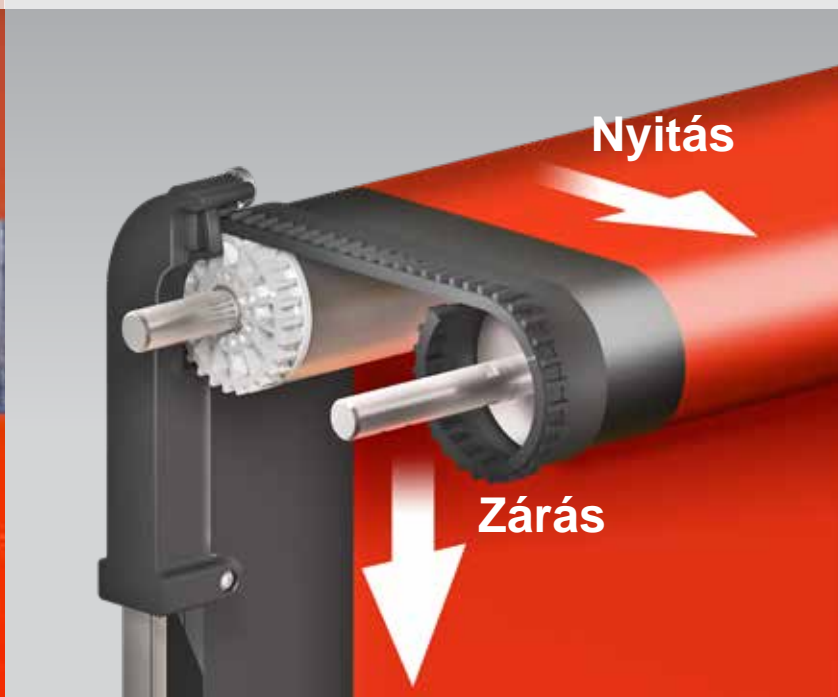
A Dynaco D-501 Compact kaput kifejezetten közepes méretű, beltéri intenzív használatra tervezték. A tovább fejlesztett push-pull technológia és visszafúzó egység fokozza a felhasználói élményt. Helytakarékos, véd a por, a huzat, a nedvesség és kosz ellen. A nyitási sebesség és kiváló légzárás javítja az anyagáramlási folyamatokat és a munkakörülményeket, valamint segítenek fűtési energiát megtakarítani.

- **SZABADALMAZTATOTT PUSH-PULL TECHNOLÓGIA:**
Egyedi meghajtás, növelt élettartam.
- **ÖNJAVÍTÓ FUNKCIÓ**
Minden nyitás/zárás ciklus során a kapulap a visszafúzó egységen keresztül megy, ütközés esetén, szerelő beavatkozása nélkül visszafúzi önmagát. Nincs javítási költség, sem üzemszünet.
- **GYORS NYITÁS-ZÁRÁS:**
Nyitási sebesség maximum 2,4 m/s mérettől függően.
Zárási sebesség 1,2 m/s.
- **KIVÁLÓ LÉGZÁRÁS:**
Szabadalmaztatott sínvezetés és a PPS technológia gondoskodik a kiváló légzárásról, mellyel Ön energiát takaríthat meg.
- **BIZTONSÁGOS HASZNÁLAT:**
Flexibilis kapulap nem tartalmaz semmilyen merev alkatrészt, mely használat során sérülést okozhatna. Wireless DYNACO Detector (WDD) vezeték nélküli élvédelem a kapulap alján a tökéletes biztonságért.
- **HASZNÁLATKÉPESSÉG:**
A DYNACO vezeték nélküli érzékelő alján.
- **MEGHAJTÁS:**
Frekvenciaváltóval szabályzott motor és encoder gondoskodik a finom és pontos működésről.
Kopóalkatrészek aránya minimálisra lett csökkentve.
- **DYNALOGIC VEZÉRL SZEKRÉNY:**
Felhasználóbarát vezérlő szekrény, öndiagnózis funkcióval.
- **MEGFELEL AZ EN13241-1 SZABVÁNYNAK**

Könnyen takarítható



Új "PUSH-PULL^{PT}" technológia





























EN13241-1 SZABVÁNYOK

Szabvány	Ref.	Test	Eredmény
Vízáteresztés	EN 12425	EN 12489	2.osztály
Szélnyomás ellenállás	EN 12424	EN 12444	1.osztály*
Légáteresztés	EN 12426	EN 12427	1.osztály**
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	1.000.000

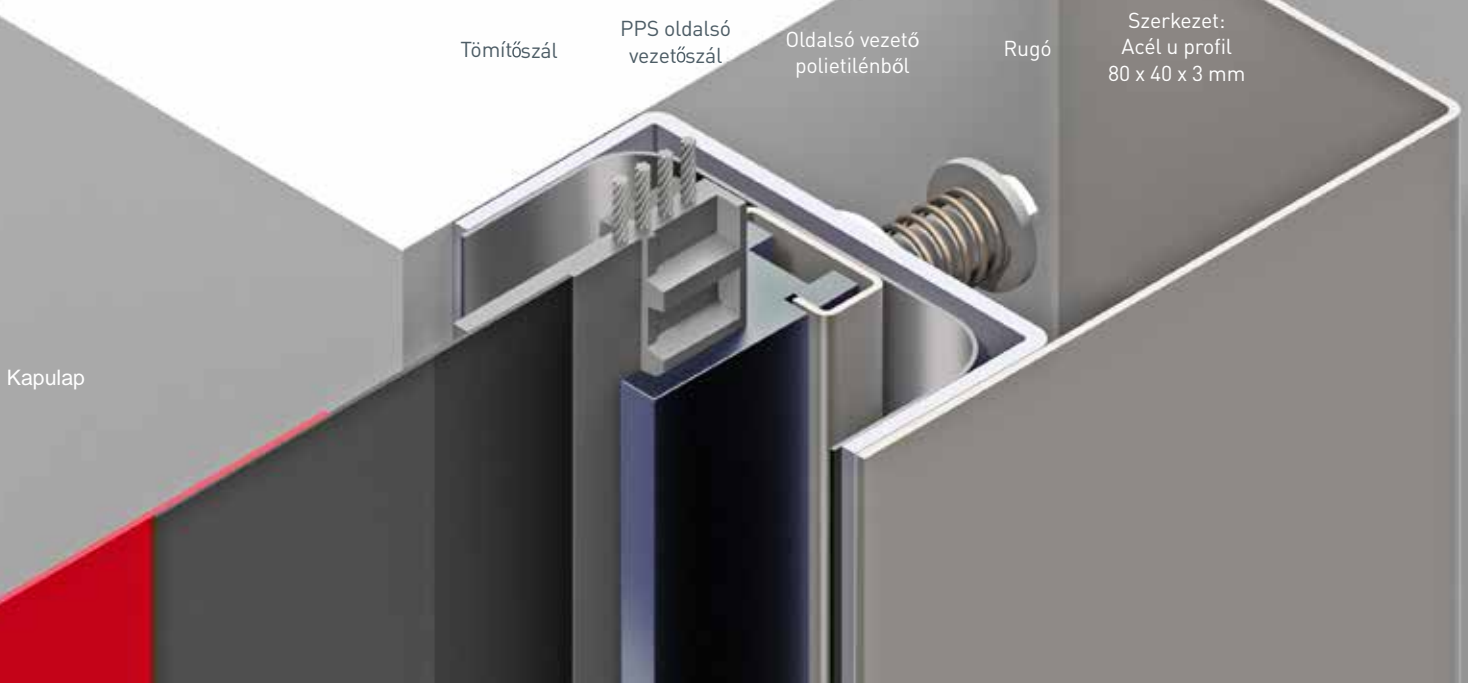
* Csak beltérben

** 3500 x 3500mm méretig

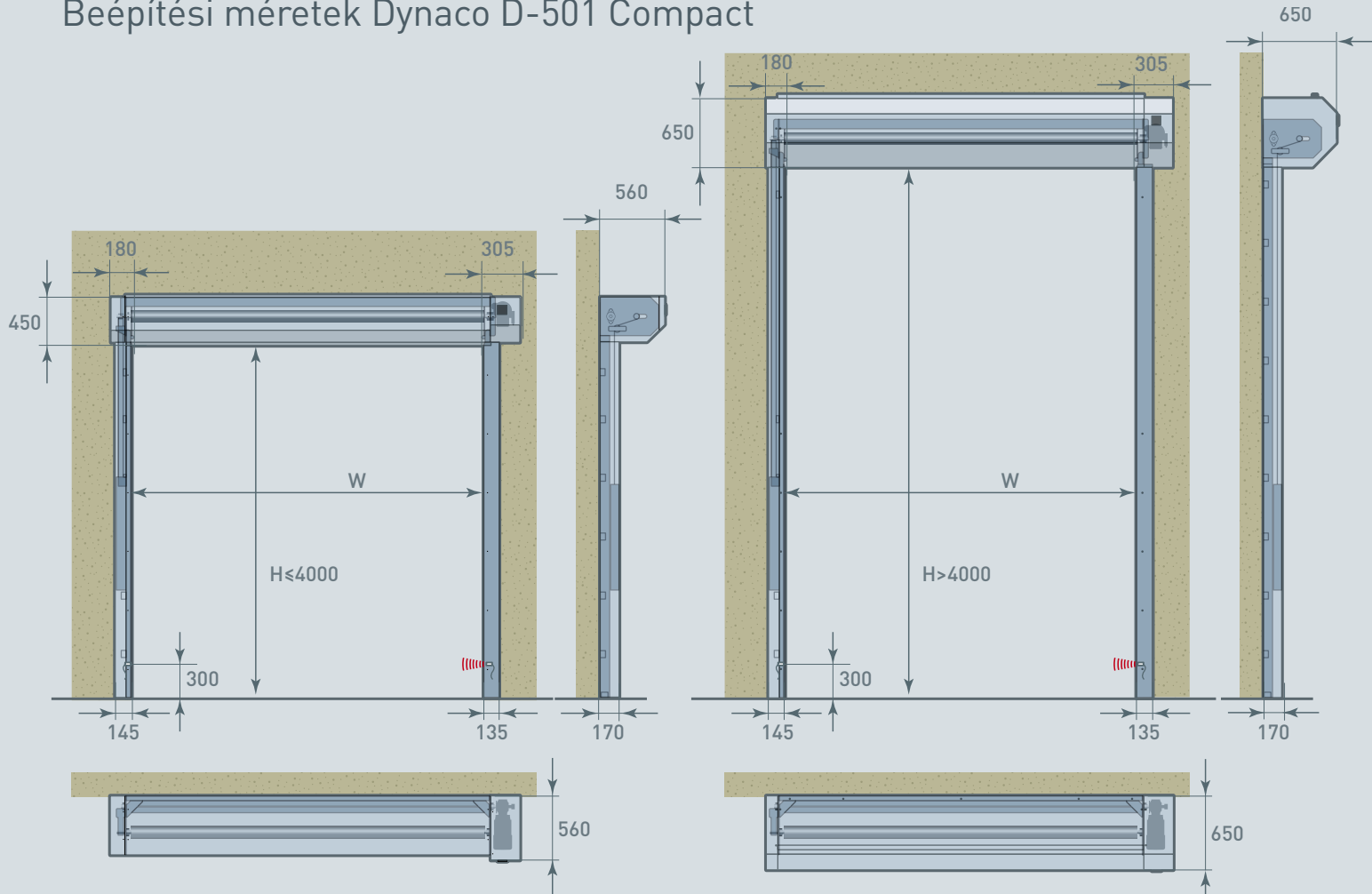
MŰSZAKI ADATOK

Max. méretek	SZ 5.500 mm x M 5.500 mm																
Nyitási sebesség Zárási sebesség	2,4 m/s-ig 1,2 m/s-ig																
Szerkezet	Horganyzott acél: 80 x 40 x 3mm Opcióban: rozsdamentes acél																
Drum	Acél - Ø 102 x 2 mm.																
Vezetősínek	Megerősített polietilén (PE-UHMW1000), rugókkal																
Motor	4 pólusú, motorfék nélkül: 0,75 kW or 1,5 kW (mérettől függően). IP védelem: IP65.																
Control box	DYNALOGIC az alábbiakkal felszerelve: Főbiztosíték, Főkapcsoló, zárási idő szabályozó, gombok: Nyitás/Reset/vészleállító, frekvenciaváltó, IP-védettség: IP54																
Biztonsági érzékelők	Infrarompóp: 300 mm-re a talajtól. Vezeték nélküli DYNACO detector (WDD).																
Feszültség	Egyfázisú 230V 0,75 kW = 14 A / 1,5 kW = 16 A																
Frekvencia	Frekvencia: 50-60 Hz																
Színek összehasonlítható:	<table border="0"> <tr> <td>Sárga RAL1003</td> <td></td> <td>Zöld RAL6005</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Narancs RAL2004</td> <td></td> <td>Szürke RAL7035</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Piros RAL3000</td> <td></td> <td>Fehér RAL9010</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kék RAL5002</td> <td></td> <td>Fekete RAL9005</td> <td></td> </tr> </table>	Sárga RAL1003		Zöld RAL6005		Narancs RAL2004		Szürke RAL7035		Piros RAL3000		Fehér RAL9010		Kék RAL5002		Fekete RAL9005	
Sárga RAL1003		Zöld RAL6005															
Narancs RAL2004		Szürke RAL7035															
Piros RAL3000		Fehér RAL9010															
Kék RAL5002		Fekete RAL9005															
[A tényleges színek eltérhetnek. Színes minták kérésre kaphatók]																	

Vezetősínek és oldalsó vezetősál



Beépítési méretek Dynaco D-501 Compact



Minden feltüntetett méret a pontos szélességen és magasságon alapul.
A felszereléshez és karbantartáshoz szükséges helyet biztosítani kell.

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

© Entrematic Group AB – 2018

Entrematic offers a comprehensive range of products for industrial, commercial, institutional and residential applications, including sectional doors, loading dock equipment, high-performance doors, residential garage doors, pedestrian doors, gates and barriers, and automation and operators. Built on nearly 200 years of accumulated expertise, Entrematic aims to be the most dynamic, innovative company in the entrance automation industry, and the best partner for dealers and installers. Our well-known brands include Normstahl, Dynaco, Ditec and EM.

Entrematic, Amarr, Kelly, Serco, Normstahl, Dynaco, Ditec and EM, as words and logotypes, are examples of trademarks owned by Entrematic Group AB or companies within the Entrematic Group.

The Dynaco products are protected by worldwide registered patents. As part of its policy of continuous product development, Entrematic Belgium NV reserves the right to change the characteristics of its products or components without prior notice.

Disclaimers:

For a correct use of our products, please refer to our manual. Everything that is mentioned in this brochure is only valid under the terms of use in the user manual and on condition that the door was properly installed and maintained and has not undergone abuse nor neglect.

ENTREMATIc BELGIUM NV
Waverstraat 21
B-9310 Moorsel-Aalst (Belgium)
Tel. +32 53 72 98 98
Fax. +32 53 72 98 50
info.dynaco.eu@entrematic.com
www.dynacodoor.com

ENTREMATIc