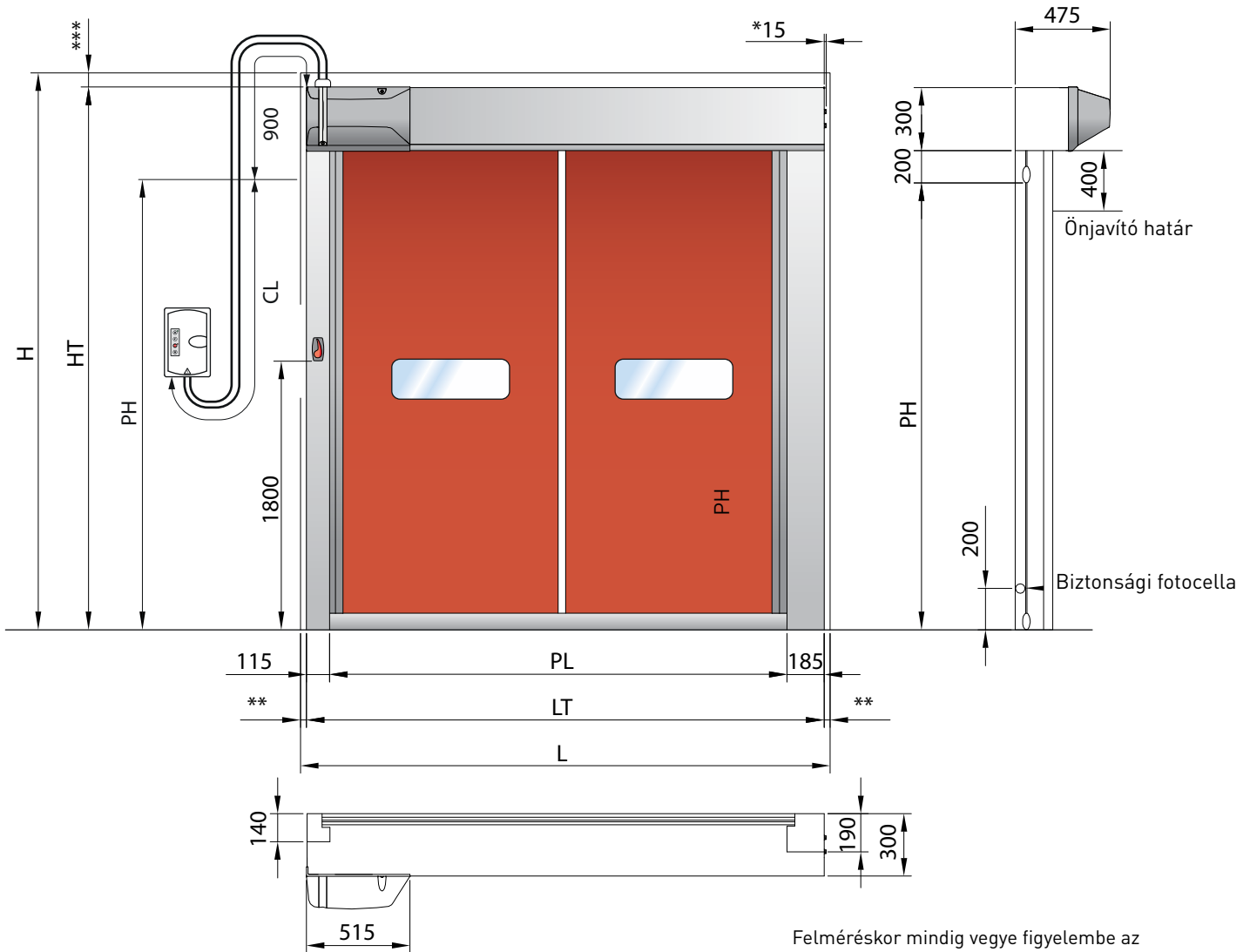


# DITEC SECTOR RESET

## Technikai adat táblázat



Felméréskor mindig vegye figyelembe az oldalsó hely szükségletet:

\* 15 mm oldalanként

Nyílásba telepítéskor:

\*\* = 25 mm

\*\*\* = 50 mm (kábelezéssel 100 mm)

Automata kapu méretei

	Min	Max
PL	900	6000
PH	1700	5000

	CL	
PH	INVERTER	400V
≤ 3000	3000	6000
> 3000	6000	

Jelmagyatázás

L = Falak közti szélesség LT = Automata kapu teljes szélessége PL = Vízszintes nyitás

H = Falak közti magasság HT = Automata kapu teljes magassága PH = Függőleges nyitás

# DITEC SECTOR RESET

## Technikai adat táblázat

TECHNIKAI LEÍRÁS	
Méretek	Max. PL 6000 x PH 5000 mm Min. PL 900 x PH 1700 mm
Áram ellátás	400 V 3-fázis, 10 A normál meghajtás 230 V 1-fázis, 16 A INVERTER meghajtás Frekvencia: 50/60 Hz Motor áram: 0,9 kW Max. áram a 24 Vdc kiegészítőkhöz: 0,5 A Vezérlő panel IP besorolása: IP55
Nyitási sebesség	<u>Normál meghajtás esetén:</u> nyitás és zárás 1,0 m/s INVERTER meghajtás esetén: nyitás akár 3 m/s alatt – zárás akár 0,8 m/s alatt
Működési szint	<u>Élettartam:</u> 1.000.000 – nagyon nehéz terhelés <u>Nyitás szám:</u> 600 ciklus/nap – max. 120 ciklus/óra
Extra jellemzők	<u>Kézi nyitás:</u> fél-automata, a kioldó kar által a talajról működtetett ellensúlyokkal; mindkét oldalon elérhető (opcionális). <u>Keret:</u> alap esetben galvanizált acél. Opcionálisan rendelhető AISI 304 rozsdamentes acél fényes vagy sima felületű epoxy bevonattal
Ajánlott működési hőmérséklet	<u>Motor + vezérlő panel:</u> - 5°C ÷ + 50°C <u>Ponyva:</u> - 5°C ÷ + 50°C A - 5 ° C-os határérték a PVC átlátszó ablakokhoz kapcsolódik. További információért a hideg környezetben történő használatról kérjük, forduljon a Ditec műszaki vagy értékesítési szakemberéhez.

PONYVA TECHNIKAI LEÍRÁSA	
Anyag típus	Szabvány, szakadásmentes és élelmiszer ipari ponyva: poliészter anyag két oldali PVC bevonattal. Hőszigetelt ponyva: poliészter anyag egy oldali PVC bevonattal és egy oldali habosítással. Duplán hőszigetelt ponyva: a hőszigetelttel megegyező, de a habosított oldalon kiegészítve egy újabb réteg bevonattal
Anyag vastagság és súly	<u>Szabvány ponyva:</u> 0,7 mm - 900 g/m <sup>2</sup> <u>Szakadásmentes:</u> 1,0 mm - 1300 g/m <sup>2</sup> <u>Hőszigetelt:</u> 3,5 mm - 1300 g/m <sup>2</sup> <u>Duplán hőszigetelt:</u> 4,2 mm - 2200 g/m <sup>2</sup> <u>Élelmiszer-ipari:</u> 0,5 mm - 700 g/m <sup>2</sup>
Függőleges megerősítő szalagok	Átlátszó PVC. Nem alkalmazható hőszigetelt és duplán hőszigetelt ponyvánál.
Hőátbocsátási tényező	<u>Szabvány:</u> 5,8 W/m <sup>2</sup> K <u>Szakadásmentes:</u> 5,5 W/m <sup>2</sup> K <u>Hőszigetelt és duplán hőszigetelt:</u> 4,0 W/m <sup>2</sup> K
Zaj csökkentés	~ 12dB. Hőszigetelt: 17,5 dB
Ablakok	átlátszó PVC 1 mm, méretek: 980 x H 300 vagy 920 x H 1600 mm vagy teljes szélesség x H920 A duplán hőszigetelt ponyva nem ablakozható.
Sztenderd ponyva lehetséges színei	Megközelítőleg: Piros RAL 3000 Narancs RAL 2004 Sárga RAL 1021 Krém RAL 1014 Világos kék RAL 5012 Sötét szürke RAL 7024 Kék RAL 5010 Szürke RAL 7038 Zöld RAL 6026 Fehér RAL 9010 Fekete RAL 9005
Szakadásmentes ponyva lehetséges színei	Sárga RAL 1004 Szürke RAL 7046
Hőszigetelt és duplán hőszigetelt ponyva lehetséges színei	Kék RAL 5002 Szürke RAL 7038
Élelmiszer ipari ponyva lehetséges színe	Fehér RAL 9016

NORMÁK ÉS MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZATOK	
Szél ellenállási besorolás	EN 12424 [EN 12444]: 3-as osztály opcionális SOW minden mérethez 2-es osztály: PL ≤ 3000 mm x PH 5000 mm 1-es osztály: 3000 mm < PL ≤ 4750 mm x PH 5000 mm 0-ás besorolás : 4750 < PL ≤ 6000 mm x PH 5000 mm
Légáteresztés	EN 12426 [EN 12427]: NPD
Víz áteresztés	EN 12425 [EN 12489]: NPD
Kapu zárás biztonsági berendezései	EN 12453 [EN 12445]: TOP Safety Pack: Öntesztelő SLE Safety Linear Encoder* + beépített IP67 fotocella TOP T Safety Pack: Öntesztelő SLE Safety Linear Encoder* + IP65 szekvenciális infra-vörös fényzorompó
Elérhető nyilatkozatok	DE/3627/10, Bejegyzett Laboratórium n° 0497

\* SLE - Safety Linear Encoder a Ditec Entrematic egyedi szabványa

© Entrematic Group AB – 2021

Az Entrematic ipari, kereskedelmi, intézményi és lakossági alkalmazások széles választékát kínálja, beleértve a szekcionált kapukat, a rakodódobozokat, a nagy teljesítményű ajtókat, a lakossági garáskapukat, a gyalogos ajtókat, a kapukat és a korlátokat, valamint az automatizálást és az üzemeltetést. A közel 200 éves felhalmozott szakértelemre épülő Entrematic célja a bejáratú automatizálási iparág legdinamikusabb, innovatív vállalata, a kereskedők és a szerelők legjobb partnere. Jól ismert márkáink közé tartozik a Normstahl, a Dynaco, a Ditec, az EM és a Nergeco. Entrematic, Amarr, Kelly, Serco, Normstahl, Dynaco, Ditec, EM és Nergeco szavak és logók az Entrematic Group AB tulajdonában lévő védjegyek vagy az Entrematic Group vállalatai. A Ditec termékeket világszerte bejegyzett szabadalmak védik. A folyamatos termékfejlesztés politikájának részeként az Entrematic Group NV fenntartja magának a jogot, hogy előzetes értesítés nélkül megváltoztassa termékének vagy alkatrészének jellemzőit. Termékeink helyes használatához kérjük, olvassa el a kézikönyvünket. Minden, ami ebben a brosúrában szerepel, csak a használati utasításban foglalt feltételek mellett érvényes, és azzal a feltétellel, hogy az ajtót megfelelően telepítették és karbantartották, és nem tapasztalták visszaélés vagy elhanyagolás nélkül.

DITEC DEALER

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

**Ditec**  
ENTREMATIC