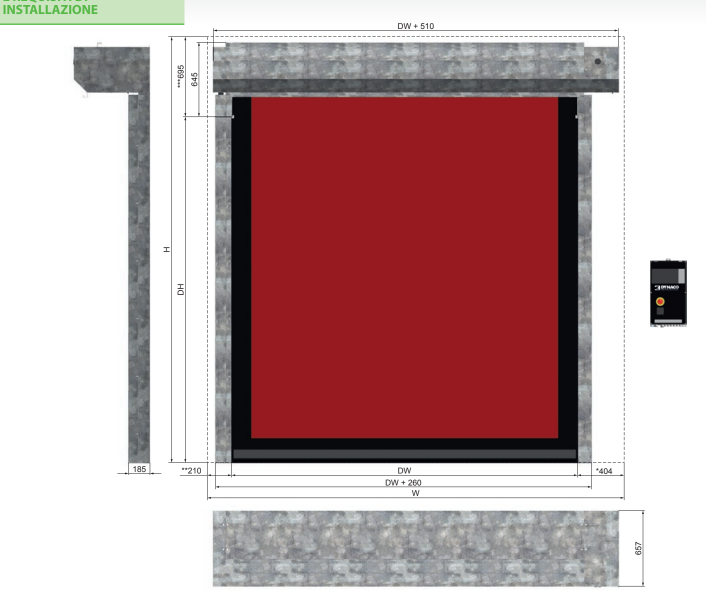
# M3 POWER

### **PUSH-PULL**

GEAR DRIVEN TECHNOLOGY

Scheda tecnica

DIMENSIONI E REQUISITI DI



#### Legenda

	W	Larghezza parete laterale	
	Н	Altezza parete laterale	
<b>DW</b> Vano passaggio		Vano passaggio orizzontale	
	DH	Vano passaggio verticale	

Lunghezza standard del cavo: 5 m Opzionale: 10 m, 15 m, ...

## Considerare lo spazio necessario per l'installazione

Parte superiore della porta	***695mm
Lato sinistro	**210mm
Lato destro	*404mm

#### Dimensioni della porta (mm)

	Min	Max
DW1	1000	6500
DH1	2000	7000
DW2	1000	9000
DH2	2000	6000
DW3	1000	11000
DH3	2000	5500



Accedi al nostro configuratore pubblico per progettare la tua prossima porta Dynaco.



# M3 POWER PUSH-PULL GEAR DRIVEN TECHNOLOGY

## Progettata per



Dynaco offre una vasta gamma di prodotti per diverse applicazioni industriali. Scopri di più su **www.dynacodoor.com**.

Normative EN13241-1				
Test secondo	Rif.	Norma	Risultato	
TENUTA STAGNA ALL'ACQUA	EN 12425	EN 12489	Classe 1	
PRESSIONE AL VENTO	EN 12424	EN 12444	Classe 2*	
TENUTA STAGNA ALL'ARIA	EN 12426	EN 12427	Classe 1**	
SICUREZZA D'APERTURA	EN 12453	EN 12445	Conforme	
RESISTENZA MECCANICA	EN 12604	EN 12605	Conforme	
FORZE MOTORIE	EN 12604	EN 12605	Conforme	
TRASMISSIONE TERMICA DEL TELO	EN 12428	EN 12428	6,02 W/m <sup>2</sup> K	
PRESTAZIONE (CICLI)	EN 12604	EN 12605	750.000	

<sup>\*</sup> La classe indicata per pressione al vento è valida per le dimensioni massime. Per porte fino L 6.000mm x H 5.500mm: classe 3

<sup>\*\*</sup> Valida per una porta di 3500 x 3500 mm

Quadro elettrico			
<b>Standard:</b> DYNALOGIC 4 (scatola elettrica in Composito ABS & PC)	Opzionali:		
Monofase 230 V AC 1.9kVA 50-60 Hz  Scheda con variatore di frequenza inverter e resistenza di frenatura  Dimensioni scatola elettrica: 250 x 440 x 200 mm  Pulsantiera a Membrana display 7 segmenti 10 ingressi 2 relè 1 uscita digitale 24 V DC / 500 mA Interruttore Principale Pulsante d'Emergenza	DYNALOGIC 4     scatola elettrica in acciaio o     acciaio Inox (stesse specifiche     della versione in composito);     design igienico in AISI 304     inclinato 300x640x210 mm     DYNALOGIC 5     500x500x250 mm con scatola     elettrica in acciaio o acciaio Inox		

Tutte le varianti sono disponibili anche in 3x400V(+N)

Caratteristiche				
DIMENSIONE MASSIMA	DW 9000 mm x DH 5500* mm (* Fino a DH 6500 mm in funzione di diversi parametri)			
VELOCITÀ D'APERTURA	Fino a 1,4 m/s (DW≤7500mm) - 0,8 m/s (DW≥7500mm)			
VELOCITÀ DI CHIUSURA	0,6 m/s (DW<7500mm) - 0,4 m/s (DW≥7500mm) - 0,4 m/s (DW≥7500mm)  Acciaio galvanizzato: 100 x 50 x 3 mm.  Acciaio - Ø 140 x 4 mm.  Polietilene rinforzato (PE-UHMW1000) su molle. Guide rinforzate per 300mm in fondo.  A 4 poli, senza freno. Potenza 1,5 kW. Grado di protezione: IP56, opzione IP65.  DYNALOGIC con: interruttore, selettore generale, timer regolabile, pulsante apertura-reset, arresto d'emergenza e variatore di frequenza. Grado di protezione: IP65.			
STRUTTURA				
TAMBURO				
GUIDE				
MOTORE				
QUADRO DI COMANDO				
RILEVATORI STANDARD	Barriera agli infrarossi: 300 mm dal suolo. Sensore senza filo. (a-WDD)			
ALIMENTAZIONE FREQUENZA	Monofase 230V - 16 A Frequenza: 50-60 Hz			
TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO CONSIGLIATA	– 15 °C ÷ + 50 °C (non per applicazioni frigori		ere)	
COLORI DISPONIBILI COMPARABILI CON:	Giallo	RAL 1003		
(i colori effettivi possono	Arancione	RAL 2004		
discostarsi, campioni di	Rosso	RAL 3000		
colori sono disponibili su richiesta)	Blu	RAL 5002		
Herliesta)	Blu genziana	RAL 5010		
	Verde	RAL 6005		
	Grigio	RAL 7035		
	Bianco	RAL 9010		
	Nero	RAL 9005		
	Grigio traffico	RAL 7043		
	Antracite	RAL 7016		



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

www.dynacodoor.com

#### Informazioni su Dynaco

Dynaco è leader mondiale nella tecnologia delle porte ad alta velocità. Offre soluzioni all'avanguardia per applicazioni commerciali e industriali, comprese le porte basculanti sezionali.

Fondata nel 1987, Dynaco ha acquisito una vasta esperienza nel settore delle porte altamente performanti. Continua ancora oggi a investire per superare le aspettative dei clienti in termini di qualità e prestazioni. Una rete di partner certificati e dedicati garantisce un servizio ottimale ai clienti in tutta Europa. Dynaco fa parte del Gruppo ASSA ABLOY, leader mondiale nelle soluzioni di accesso. Ogni giorno aiutiamo miliardi di persone a vivere un mondo più aperto.