

MASTERROLL

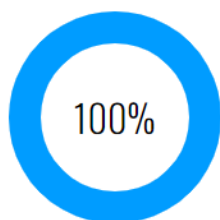


PARAMETRY STANDARDOWE

Max wymiar:	Prędkość:	Klasa wiatrowa:	Temperatura:	Kurtyna:
6000 x 6000 [mm]	Do 1,8 [m/s]	Klasa 2	-18 / +70 [°C]	930 gr/m ²
Wariant: MASTERSIMPLE 1 – bez osłony wału.				

OPIS

SEKTORY ZASTOSOWAŃ



- ✓ **Automotive**
- ✓ **Centra dystrybucyjne**
- ✓ **Przemysł**
- ✓ **Magazyny**
- ✓ **Szpitala**

MASTERROLL - Ekonomiczna cenowo brama szybkobieżna rolowana z wkładami usztywniającymi, które zapewniają sztywność płaszcza bramy oraz podstawową odporność wiatrową. Możliwe zastosowanie bramy jako wewnętrznej lub zewnętrznej. Prowadnice pionowe zostały wyposażone w uszczelki szczotkowe, ograniczające wnikanie wody i wiatru.

Podział sekcyjny umożliwia tworzenie różnych wariantów budowy płaszcza bramy, od wielokrotnych sekcji przeziernych po wentylowane (siatki), które mogą być stosowane jako zabezpieczenie przed insektami.

MASTERROLL idealnie wpisuje się w wielu sektorach zastosowań: od separacji hal, zamykania linii produkcyjnych z zastosowanie maksymalnej przejrzystości płaszcza po zastosowanie jako bramy zewnętrzne dla nieogrzewanych magazynów.

Mocna i prosta budowa, brak konieczności częstej konserwacji stanowią, że ten typ bramy jest częstym wyborem inwestorów którzy szukają ekonomicznego produktu na etapie zakupu i użytkowania.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA - MASTERROLL

Zastosowanie	Wewnętrzne / zewnętrzne	Kurtyna	Standard:	
Max wymiary	Szer. 6000 x Wys. 6000* [mm]		Kurtyna PCV 930 [gr/m ²]	
Prędkość	Otwieranie max 1,8 [m/s]	Opcje:	- PCV 1200 [gr/m ²]	
	Zamykanie max 0,8 [m/s]		- Izolowana 3 [mm]	
Odporność wiatrowa	Klasa 2 wg EN 12424		- Izolowana 8 [mm]	
Silnik	Standard:		- Transparentna	
	3 fazowy (3 x 230 [V]) zasilany inwerterem + mechaniczne wyłączniki krańcowe		- FDA (Antybakteryjna)	
	Opcja:		- Antystatyczna	
	SOMMER GIGAspeed z enkoderem		- z indywidualnym nadrukiem	
Centrala sterująca	Zasilanie 230 [V]		Przeszklenia	Standard:
Opcje sterowania	Standard:			1 sekcja okienek
	Przyciski sterujące na centrali.		Opcje:	- Bez przeszklenia
	Dodatkowy przycisk impulsowy	- Kolejne sekcje okienek		
	Opcje:	- Sekcje transparentne		
	- Radar	- Sekcje wentylowane		
	- Zdalne sterowanie pilotem	Zabezpieczenia		Standard:
	- Włącznik pociągowy			Krata świetlna
	- Detektor + pętla magnetyczna	Opcje:		- Bez zabezpieczenia TOTMANN
	- Włącznik zbliżeniowy			- Zabezpieczenie krawędziowe
	- Czytnik kart magnetycznych			- Fotokomórki zabezpieczające
	- Klawiatura kodowa			- Alarm akustyczny
- Sygnalizacja świetlna (semafor)	Temperatura pracy		-18 / +70 [°C]	
- UPS	Żywotność urządzenia		Min 1.250.000	
- system przeciwwagi				
Konstrukcja bramy	Standard:			
	Stal ocynkowana			
	Opcje:			
	- Stal ocynkowana malowana proszkowo			
	- Inox 304 / 316			

* Możliwość wykonania bram w większych rozmiarach w zależności od warunków – na indywidualne zapytanie

Wersja INOX 304/316 – opcjonalne wykonanie konstrukcji do zastosowań w trudnych warunkach środowiskowych.

KOLORY Z PALETY RAL - MASTERROLL

Standardowe kolory RAL dla kurtyn izolowanych

Standardowe kolory RAL kurtyn

