

# ACTIVEFOOD INOX

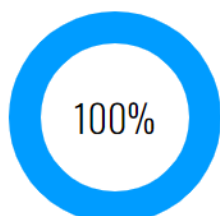


## PARAMETRY STANDARDOWE

<b>Max wymiar:</b>	<b>Prędkość:</b>	<b>Klasa wiatrowa:</b>	<b>Temperatura:</b>	<b>Kurtyna:</b>
5000 x 5000 [mm]	Do 2,5 [m/s]	Klasa 3	-18 / +70 [°C]	930 [gr/m <sup>2</sup> ]
Warianty wykonania: ActiveFood Inox XV (z uwzględnieniem pochyleń powierzchni płaskich 15 °)				

## OPIS

### SEKTORY ZASTOSOWAŃ



- ✓ **Przemysł: chemiczny, spożywczy, farmaceutyczny**
- ✓ **Centra dystrybucji**
- ✓ **Rolnictwo**

**ACTIVEFOODINOX** - Brama szybkobieżna rolowana z systemem samonaprawy zaprojektowana specjalnie dla przemysłu spożywczego i innych sektorów, w których wymaga się częstego mycia i dezynfekcji.

Cała konstrukcja bramy oraz obudowa centrali sterującej jest wykonana ze stali nierdzewnej (dwie opcje: INOX 304 lub INOX 316) z uwzględnieniem zgodności z normami higienicznymi, uniemożliwiając gromadzenie się zanieczyszczeń i płynów.

Budowa bramy gwarantuje łatwość mycia w celu zapewnienia wymagań higienicznych. Możliwość wyboru odpowiedniej kurtyny np. FDA lub antystatycznej dopełnia całości tej bardzo specjalistycznej bramy.

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA – ACTIVEFOOD INOX**

<b>Zastosowanie</b>	Wewnętrzne / zewnętrzne	<b>Konstrukcja bramy</b>	<b>Standard:</b> Stal nierdzewna Inox 304 <b>Opcje:</b> Stal nierdzewna Inox 316	
<b>Max wymiary</b>	Szer. 5000 x Wys. 5000* [mm]	<b>Kurtyna</b>	<b>Standard:</b> Kurtyna PCV 930 [gr/m <sup>2</sup> ] <b>Opcje:</b> - PCV 1200 [gr/m <sup>2</sup> ] - Izolowana 3 [mm] - Izolowana 8 [mm] - FDA (Antybakteryjna) - Antystatyczna - Z indywidualnym nadrukiem	
<b>Prędkość</b>	Otwieranie max 2,5 [m/s] (zależy od wielkości bramy)		<b>Przeszklenia</b>	<b>Standard:</b> 1 sekcja okienek <b>Opcje:</b> - Bez przeszklenia - Kolejne sekcje okienek - Pionowe pasy przezierne - Wykonanie specjalne
	Zamykanie max 0,8 [m/s]			<b>Zabezpieczenia</b>
<b>Odporność wiatrowa</b>	Klasa 3 wg EN 12424	<b>Temperatura pracy</b>	-18 / +70 [°C]	
<b>Silnik</b>	<b>Standard:</b> 3 fazowy (3 x 230 [V]) zasilany inwerterem + mechaniczne wyłączniki krańcowe <b>Opcja:</b> SOMMER GIGAspeed z enkoderem	<b>Żywotność urządzenia</b>	Min 1.250.000	
	<b>Centrala sterująca</b>	Zasilanie 230 [V]		
	<b>Opcje sterowania</b>	<b>Standard:</b> Przyciski sterujące na centrali. Dodatkowy przycisk impulsowy <b>Opcje:</b> - Radar - Zdalne sterowanie pilotem - Włącznik pociągowy - Detektor + pętla magnetyczna - Włącznik zbliżeniowy - Czytnik kart magnetycznych - Klawiatura kodowa - Sygnalizacja świetlna (semafor) - UPS - system przeciwwagi - zestaw grzewczy kolumn i/lub centrali		

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

Wszystkie sektory mające kontakt z płynami

**KOLORY Z PALETY RAL - ACTIVEFOOD INOX**

Standardowe kolory RAL dla kurtyn izolowanych

Standardowe kolory RAL kurtyn

