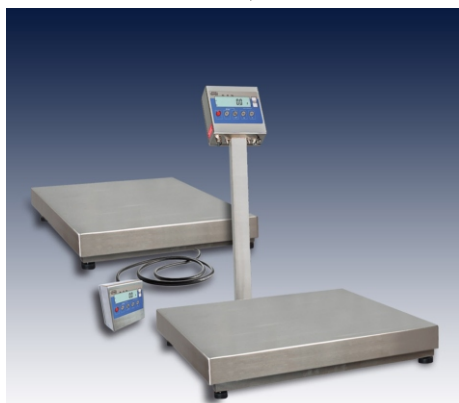


WAGI POMOSTOWE WODOODPORNE "EX"



Wagi pomostowe wodoodporne przeznaczone są do szybkiego i dokładnego wyznaczania masy w warunkach laboratoryjnych i przemysłowych w strefach zagrożonych wybuchem. Miernik wagowy i platforma pracujące w strefie zagrożonej wybuchem zasilane są iskrobezpiecznym zasilaczem ZRi02 produkcji RADWAG. Zasilacz pracuje poza strefą zagrożoną wybuchem, wyposażony jest w barierę diodową i podłączony do sieci 230V. Długość iskrobezpiecznego przewodu łączącego miernik i zasilacz max 20m.



Liczenie sztuk



Kontrola +/- względem masy wzorca

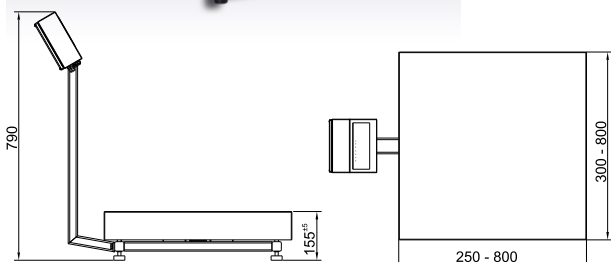


Sumowanie ważeń



Zatrząsk maksymalnego wskazania

Wagi WPT /EX przeznaczone są do pracy w strefach 1 i 2 mieszanin par, gazów i mgieł wybuchowych z powietrzem, zaliczanych do grupy wybuchowości IIB (IIC*) i klasy temperaturowej T1, T2, T3 i T4.



Wagi pomostowe wodoodporne przeznaczone są do pracy w warunkach dużej wilgotności lub przy bezpośrednim kontakcie z wodą. Posiadają miernik wagowy PUE C/31H/EX z podświetlanym wyświetlaczem LCD zainstalowany na słupku. Opcją jest wykonanie wag z miernikiem na kablu (możliwość zawieszenia na ścianie). Konstrukcja wykonana w całości ze stali nierdzewnej OH18N9. Zakres obciążeń dla tych wag wynosi od 6kg/2g do 150kg/50g.

Dane techniczne:

	WPT 6H2/EX	WPT 15H2/EX	WPT 15H3/EX	WPT 30H3/EX	WPT 60H3/EX
	WPT 6H2/K/EX	WPT 15H2/K/EX	WPT 15H3/K/EX	WPT 30H3/K/EX	WPT 60H3/K/EX
Obciążenie maksymalne	6 kg	15 kg	15 kg	30 kg	60 kg
Dokładność odczytu	2 g	5 g	5 g	10 g	20 g
Zakres tary	-6 kg	-15 kg	-15 kg	-30 kg	
Wymiar szalki	250×300 mm	250×300 mm	410×410 mm	410×410 mm	410×410 mm
Temperatura pracy	-10° - +40 °C				
Zgodność wagi z ATEX	II 2 G IIB T4 (opcjonalnie - II 2 G IIC T4)				
Miernik	PUE C/31H/EX - II 2 G EEx Ib IIC T4				
Stopień ochrony	IP 67 - konstrukcja, IP 66/67 - miernik				
Zasilanie	230V AC - zasilacz ZRi02 - II (2) G [EEx ib] IIC				
Wyświetlacz	LCD z podświetleniem				

Dane techniczne:

	WPT 150H3/EX	WPT 60H4/EX	WPT 150H4/EX	WPT 60H5/EX	WPT 150H5/EX
	WPT 150H3/K/EX	WPT 60H4/K/EX	WPT 150H4/K/EX	WPT 60H5/K/EX	WPT 150H5/K/EX
Obciążenie maksymalne	150 kg	60 kg	150 kg	60 kg	150 kg
Dokładność odczytu	50 g	20 g	50 g	20 g	50 g
Zakres tary	-150 kg	-60 kg	-150 kg	-60 kg	-150 kg
Wymiar szalki	410×410 mm	500×500 mm	500×500 mm	600×600 mm	600×600 mm
Temperatura pracy	-10° - +40 °C				
Zgodność wagi z ATEX	II 2 G IIB T4 (opcjonalnie - II 2 G IIC T4)				
Miernik	PUE C/31H/EX - II 2 G EEx Ib IIC T4				
Stopień ochrony	IP 67 - konstrukcja, IP 66/67 - miernik				
Zasilanie	230V AC - zasilacz ZRi02 - II (2) G [EEx ib] IIC				
Wyświetlacz	LCD z podświetleniem				

Zakład Mechaniki Precyzyjnej RADWAG

26-600 Radom, ul. Bracka 28
 tel. +48 48 3848800, fax. +48 48 3850010
 Dział Sprzedaży +48 48 3668006
 www.radwag.pl e-mail: radom@radwag.pl

DYSTRYBUTOR: