

		GTW-2500	GTW-500	GTW-7500	GTW-ARA
Długość	[mm]	2495	4995	7495	3740
Szerokość	[mm]	3800	3800	3800	7600
Wysokość	[mm]	600	600	600	600
Masa płyty	[t]	8,0 - 9,0	16,0 - 17,0	24,9	26,0
Retencja	[m ³]	0,8	1,70	2,30	2,4
Min.promień toru	[m]	R > 100	R > 300	R > 400	R = ∞
Szerokość toru	[mm]	1435 mm, 1520 mm, 1000 mm, wieloszynowe i inne wraz z możliwością zabudowy przeciągarki szynowej			
Typy przytwierdzenia szyn		W14/BFL lub inne na życzenie klienta			
Rodzaje szyn		S42, S49, 49E1, 54E1, S60, 60E1, 60E2, 60R2, 59R2, LK1, RiPh37A, RiPh37N, R60, 180S			
Maksymalna prędkość	[km/h]	20			
Zakres temperatur pracy	[°C]	-30 ÷ +50			
Klasa betonu		min. C35/45			
Klasa ekspozycji betonu		XC4, XD3, XF4, XA3, XM1, WA			
Klasa mrozoodporności		min F150			
Dopuszczenia dla wanny		Krajowa Ocena Techniczna, SMS-PW17			
Dopuszczenia dla systemu mocowania szyn		Świadectwo dopuszczenia do eksploatacji typu dla W14/BFL wydane przez Presa UTK, SMS-PW17			

Na zamówienie dostosowujemy w/w elementy do indywidualnych potrzeb i wymagań Klienta.