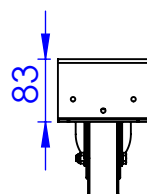
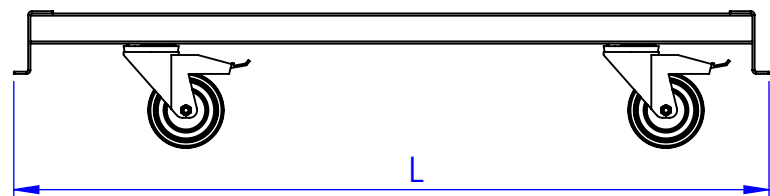
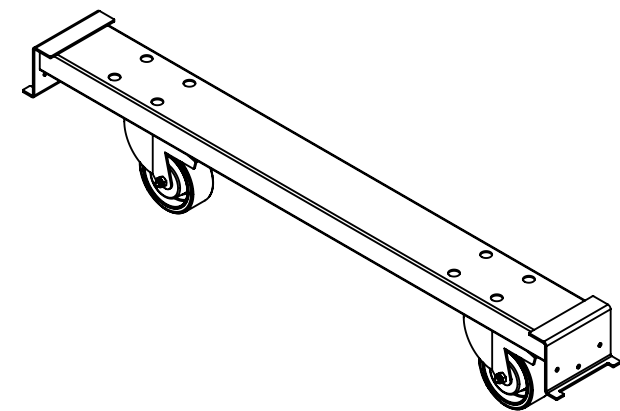


NA JEDNYM MODULE WYSTĘPUJĄ 2 KOMPLETY



PODSTAWA GONDOLI MOBILNEJ JĘST PRZEZNACZONA DO MONTAŻU GONDOLI TYPU T L-1000, WYSOKOŚĆ MAKSYMALNA GONDOLI TO 1400 mm. MINIMALNA GŁĘBOKOŚĆ NOGI TYPU T TO 2X470. MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE GONDOLI MOBILNEJ TO 350KG. ELEMENT ZASTĘPUJE BELKĘ WZMACNIAJĄCĄ, KTÓRA JEST PRZYKRĘCANA W PODSTAWIE NÓG GONDOLI.

RACKSYSTEM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SP.K.	OSTRE KRAWĘDZIE STĘPIĆ	NIE SKALUJ RYSUNKU		WYMIARY NIETOLEROWANE WYKONAĆ WEDŁUG:		
		PN-EN22768-mL				
		WERSJA	SYMBOL 2			
		1	MNA351710100			
Projekt jest własnością firmy RACKSYSTEM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SP.K. I w żadnej części nie może być: kopiowany, udostępniany ani wykorzystywany jako dokumentacja przez firmy trzecie.	DATA	A3		WYKONAŁ: M .KLIMKOWSKI		
	2019-04-09	SKALA 1:10		MASA ORIENTACYJNA: 4.65		
	NR RYSUNKU	ARKUSZ 3		ELEMENT:		
	TYTUŁ		SYMBOL			
PODSTAWA GONDOLI MOBILNEJ H-170 L-1000 200KG		KS-S000011				

SYMBOL	L [MM]
KS-S00001100	1000
KS-S00001125	1250