

UWAGA

TRAWERS PRZEZNACZONY JEST DO MONTAŻU NAD DYLATACJAMI KONSTRUKCYJNYMI BUDYNKU.

TRAWERS NIE ZAPEWNIA SZTYWNOŚCI REGAŁU I NIE MOŻE BYĆ UZNAWANY JAKO POZIOM SKŁADOWANIA W ROZUMIENIU DTR.

MAKSYMALNA OBCIĄŻALNOŚĆ ELEMENTU NIE MOŻE PRZEKRACZAĆ 280KG. NA TRAWERSIE DOPUSZCZA SIĘ MONTAŻ PODESTU KRATOWEGO 800KG LUB BELEK POD PŁYTĘ.

DOPUSZCZA SIĘ SKARACANIE WYMIARU L1 W CELU DOPASOWANIA TRAWERSU DO SPECYFICZNYCH PRZYPADKÓW UKŁADU REGAŁÓW.

MINIMALNA DŁUGOŚĆ WYMIARU L TO 550 MM.

ZABRANIA SIĘ SKŁADOWANIA PALET NA TRAWERSACH DYLATACYJNYCH I OBSŁUGI WÓZKIEM WIDŁOWYM.

				TRAWERS
SYMBOL	L	L1	Н	DYLATACJE D 060X4
MR-T85010900	880-920	775	5	00074
MR-T85011150	1130-1170	1030	5	

- UCHWYT LEWY -1SZT ŚRUBA M16X60+ NAKRĘTKA -2SZT ŚRUBA M10X60+ NAKRĘTKA -1SZT

RACKSYSTEM	OSTRE KRAWĘDZIE STĘPIĆ		NIE SKALUJ RY	SUNKU	WYMIARY NIETOLEROWANE WYKONAĆ WEDŁUG:		
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SP.K.			PN-EN22768-mL				
Projekt jest własnością firmy RACKSYSTEM SPÓŁKA Z OGRANICZON	WERSJA		LTG26_6				
DDPOWIEDZIALNOŚCIĄ SP.K. w żadnej części nie może być:	DATA		A3	WYKONA	۸Ł: K. KASPER	CZYK	
kopiowany, udostępniany ani wykorzystywany jako	2016-05-10		SKALA 1:5	MASA O	RIENTACYJNA:	5.09	
dokumentacja przez firmy trzecie.	NR RYSUNKU		ARKUSZ 3	ELEMENT:			
TYTUŁ: TRAWERS NAD			SYMBOI				

DOLNY L-

MR-T8501