

1. Dane ogólne

Zakład wytwórczy	SKIBICKI TECHNIKA TRANSPORTOWA	
Typ dźwignicy	HKS6.1	
Numer fabryczny	361/6.1/STT/07	
Rok produkcji	2007	
Przeznaczenie dźwignicy	Załadunek / transport kontenerów	
Rodzaj napędu	hydrauliczny	
Marka samochodu	MAN	
Typ samochodu	TGL 8.180	
Numer VIN podwozia	WMAN03ZZ47Y194037	
Rok produkcji	2007	
Układ napędu	4x2	
Rozstaw osi (mm)	3950	
Zakład montujący	GAREX Spedycja i Mechanika Pojazdowa Sp. z o.o. 62-060 Stęszew ul. Bukowska 22	
Udźwig kontenera wraz z ładunkiem	6000 kg	
Maksymalny kąt pochylenia kontenera przy wciąganiu zestawu	30	
Maksymalny kąt opróżniania kontenera	50	
Maksymalna wartość ciśnienia na zaworze przelewowym	21 MPa	
Maksymalny wydatek pompy	57 l/min	
Wysokość ucha mocowania pojemnika	1200 mm	
Maksymalna długość transportowanego pojemnika	3600 mm	
Normy przedmiotowe (przepisy, zalecenia dozoru technicznego), według których wykonano dźwignicę (ich oznaczenie i tytuł)	Dyrektywa 98/37/WE	