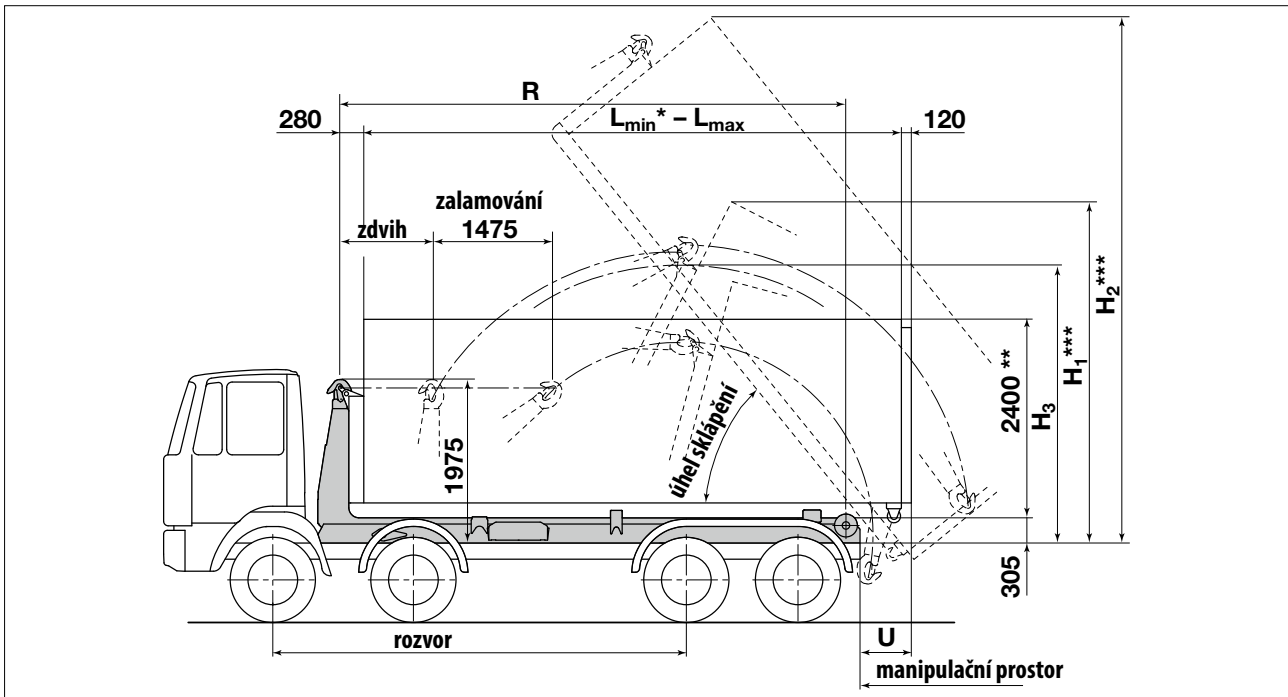




Jednoramenný nosič kontejnerů RK 30.60 TSL - RK 30.70 TSL (dle DIN 30 722-2)



Technická data

Technicky možná užitečná nosnost vč. kontejneru	max. 30.000 kg
Skutečná užitečná nosnost vč. kontejneru (dle typu podvozku)	18.000 – 27.000 kg
Pro vozidla s celkovou hmotností	od 28.000 kg

Hydraulika:

výkon čerpadla	105 l/min
objem olejové nádrže (využitelný)	50 l
objem hydraulické soustavy	175 l

Pracovní čas:

a) odkládání	21 – 33 s
b) vyklápění	33 – 39 s
c) natahování	44 s

Kontejner dle DIN 30 722-2

s výškou háku	1.570 mm
volitelné	1.420 – 1.480 mm
max. šířka kontejneru dle vyhlášky	2.550 mm
viz. dokument 0395 0651 033 strana 1	
lisovací kontejnery dle DIN 30 730	
Nestandardní kontejnery nutno odsouhlasit.	

RK TSL	30.60	30.62	30.65	30.67	30.70			
max. délka kontejneru „L“ [mm] standard	6000	6250	6500	6750	7000			
min. délka kontejneru „L“ [mm] *	4000	4250	4500	4750	5000			
zdvih [mm]	855	1105	1105	1105	1105			
délka nosiče „R“ [mm]	5585	5835	6085	6335	6585			
úhel sklápění	55°	55°	51°	48°	48°			
Přesah kontejneru „U“ [mm]	645	645	645	645	645			
„H1“ odkládání kontejneru [mm] ***	3145 - 4075	3145 - 4090	3160 - 4105	3170 - 4120	3320 - 4325			
„H2“ sklápění kontejneru [mm] ***	6010	6215	6320	6405	6590			
„H3“ výška při zalamování min [mm] ***	3350	3350	3350	3350	3650			
Manipulační prostor [mm]	6800 - 7900	7050 - 8150	7050 - 8150	7150 - 8150	7500 - 8600			
rozvor ca. [mm]	4300 - 4500	4500 - 4800	4800 - 5100	5100 - 5300	5300 - 5500			
hmotnost [kg] ****	3530	3525	3590	3635	3675			
max. pracovní tlak [bar]	300	320	320	320	320			
výkon čerpadla při max. tlaku [kW]	53	56	56	56	56			
potřebný točivý moment pohonu čerpadla při max. tlaku [Nm]	452	482	482	482	482			
Pracovní čas [s] posuvu kontejneru při plném zdvihu včetně zalomení háku	20	21	21	21	21			
Pracovní čas [s] zpětného posuvu kontejneru při plném zdvihu včetně zalomení háku	17	19	19	19	19			
použitelný pro ACTS	ano	ano	ano	ano	ne			

* krátký převis kontejneru omezuje jeho vyklápění

** maximální výška kontejneru je odvislá od typu podvozku a proto je při jeho výběru nutno volit tak, aby celková výška vozidla v nezátíženém stavu nepřesáhla vyhláškou stanovených 4000 mm.

*** výšky jsou uváděny při použití kontejneru s výškou 1770 mm

**** hmotnost bez olejové nádrže, čerpadla, upevňovacích prvků, blatníků, volitelného příslušenství jako je např. zadní nárazník, opěry listových per, přídatná aretace kontejneru, atd. Hmotnosti se mohou dle typu podvozku lišit přesné rozměry a hmotnosti je možné jsou odvislé od typu podvozku. Vhodné podvozky jsou uvedeny v seznamu doporučených podvozků.

Změny související s dalším vývojem vyhrazeny!