

Mozgatómű Mechanism	Hajtómű motor				Fék		Feketező Száma Transit Dia	Hajtómű Típus Type	Váltó Állás Type	Végállás Típus Type	Sebesség Speed
	Típus Type	Telj. Gyárt. Output	Bék. Rend. Duty	Állás System	Állás Dia						
Teljesítmény Hoisting mechanism	hÖRs 132-6S 2 db	2x36 KW	975 1/p	65%	2 pontos eldobó szettel nagyval. záróval, old- val nyitva, kábeli mű- ködésű hidraulikus szetttel, szett szett	HD7516 375cmkp	EG08-136 SE200- 114	32.5 2db HGE- 1214 - m kötőautóval 1db	45 m/p 60 m/p 70 m/p	45 m/p 60 m/p 70 m/p	
Gémbillentő Lifting mechanism	hÖRs 93-6S 1 db	135 KW	955 1/p	40%	2 pontos, rugóval zá- rt, eldobó nyitva	HD7515 375cmkp	PG8- 365 NFSU	HGE 1218 típusú típus	60 m/p	60 m/p	
Forgatómű Slewing mechanism	NORD 1146SL 1 db	235 KW	965 1/p	60%	2 pontos, rugóval zá- rt, eldobó nyitva + ká- beli zárral	—	—	FP 315	175 1/p	175 1/p	
Hatolómű Traveling mechanism	hÖRs 73b-6S 2 db	97 KW	945 1/p	40%	2 pontos, rugóval zá- rt, eldobó nyitva + sín- fogó (üzemelés kivül)	HD7515 375cmkp	H-200 F-J	—	40 m/p	40 m/p	

Súly és erőadatok Weight and force data	
Maximális üzemi terhelés Max. leg. load in work	52.3t ± 10%
Maximális üzemi terhelés Max. wheel load in work	26.2t ± 10%
Ömlesztés Jib counterweight	6.29t
Ömlesztés Jib counterweight, placing the second jib	106.57
Ömlesztés Jib counterweight, placing the second jib	112.86
A daru méretezése Calculation of crane	MSZ 15018 MSZ 15020 MSZ 15021
A daru gyártása Manufacturing of crane according to standard	MSZ 15018 MSZ 15020 MSZ 15021

Emléki magasság Lifting height	Sín alatti Max. lift height
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	25000

Belső átlás Max. radius 7500	Külső átlás Max. radius 25000
7500	25000
7500	