

Mototamburo 320L, Ø 320 mm

50 Hz

Motore			Velocità nominale a pieno carico a 50 Hz m/sec	Coppia Nm	Forza tan- genz. N	Max. carico radiale T1+T2 N	RL min. speciale	Tipo	Peso in kg per dimensioni STANDARD											Tipo di supporto
Potenza	Poli	Stadi ridut- tore n.							RL in mm (RL >2000 mm disponibile su richiesta)											
kW/HP	n.	n.							400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	per 50 mm fino a 2000	
0.75/ 1.00	8	2	0.32	356	2218	11500	450	320L	78	82	86	90	94	98	102	106	110	4 kg	KL41-HD	
			0.40	285	1776															
			0.50	228	1421															
			0.63	181	1128															
			0.80	142	885															
			1.00	114	710															
1.10/ 1.50	4	2	0.63	265	1651	11500	400	320L	73	76	80	84	88	92	96	100	104	108	4 kg	KL41-HD
			0.80	209	1302															
			1.00	167	1040															
			1.25	134	835															
			1.60	105	654															
			2.00	84	524															
2.50	67	417																		
1.50/ 2.00	4	2	0.63	362	2255	11500	400	320L	75	78	82	86	90	94	98	102	106	110	4 kg	KL41-HD
			0.80	285	1776															
			1.00	228	1421															
			1.25	182	1134															
			1.60	143	891															
			2.00	114	710															
2.50	92	573																		
2.20/ 3.00	4	2	0.80	418	2604	11500	450	320L	82	86	90	94	98	102	106	110	114	4 kg	KL41-HD	
			1.00	334	2081															
			1.25	265	1651															
			1.60	209	1302															
			2.00	167	1040															
			2.50	134	835															
3.00/ 4.00	4	2	1.25	362	2255	11500	500	320L	90	94	98	102	106	110	114	118	4 kg	KL41-HD		
			1.60	285	1776															
			2.00	228	1421															
			2.50	182	1134															
			1.60	380	2368															
			2.00	304	1894															
2.50	243	1514																		

Mototamburi 320M & 320H, Ø 320 mm

50 Hz

Motore			Velocità nominale a pieno carico a 50Hz m/sec	Coppia Nm	Forza tan- genz. N	Max. carico radiale T1+T2 N	RL min. speciale	Tipo	Peso in kg per dimensioni STANDARD											Tipo di supporto													
Potenza	Poli	Stadi ridut- tore n.							RL in mm (RL >2000 mm disponibile su richiesta)																								
kW/HP	n.	n.							450	500	550	600	650	700	750	800	850	per 50 mm fino a 2000															
0.75/ 1.00	12	3	0.13	876	5475	20000	500	320M	110	114	118	122	126	130	134	138	4 kg	KL41-HD															
			0.16	712	4453																												
			0.20	570	3562																												
		1.10/ 1.50	8	2	0.25														456	2841	20000	500	320M	110	114	118	122	126	130	134	138	4 kg	KL41-HD
					0.32														356	2218													
					0.40														285	1776													
1.10/ 1.50	12			3	0.13	1286	8039	35000	550	320H	135	139	144	149	154	159	164	5 kg	KL42-HD														
					0.16	1045	6531																										
					0.20	836	5225																										
		1.10/ 1.50	8	2	0.25	669	4181													20000	500	320M	110	114	118	122	126	130	134	138	4 kg	KL41-HD	
					0.32	522	3252																										
					0.40	418	2604																										
1.10/ 1.50	12			2	0.50	334	2081	20000	500	320M	110	114	118	122	126	130	134	138	4 kg														KL41-HD
					0.63	265	1651																										
					0.80	209	1302																										
		1.00	167	1040																													
		1.25	134	835																													

Tamburo folle	20000	450	UT320M	50	54	58	62	66	70	74	78	82	4 kg	KL41-HD
		35000	450	UT320H	50	61	65	69	73	77	81	85	89	4 kg



Mototamburi 320M & 320H, Ø 320 mm

50 Hz

Motore		Stadi riduttore n.	Velocità nominale a pieno carico a 50 Hz m/sec	Coppia Nm	Forza tangenz. N	Max. carico radiale T1+T2 N	RL min. speciale	Tipo	Peso in kg per dimensioni STANDARD											Tipo di supporto				
Potenza kW/HP	Poli n.								RL in mm (RL >2000 mm disponibile su richiesta)															
									450	500	550	600	650	700	750	800	850	per 50 mm fino a 2000						
1.50/ 2.00	8	3	0.16	1425	8906	35000	550	320H	/	/	135	139	144	149	154	159	164	5 kg	KL42-HD					
			0.20	1140	7125														KL41-HD					
		0.25	912	5700	20000														500	320M	/	110	114	118
	0.32	712	4436	KL41-HD																				
	0.40	570	3551	KL41-HD																				
	0.50	456	2841	KL41-HD																				
	0.63	362	2255	KL41-HD																				
0.80	285	1776	KL41-HD																					
1.00	228	1421	KL41-HD																					
1.25	182	1134	KL41-HD																					
2.20/ 3.00	8	3	0.20	1672	10450	35000	550	320H	/	/	135	139	144	149	154	159	164	5 kg	KL42-HD					
			0.25	1338	8362														KL41-HD					
		0.32	1045	6531	20000														500	320M	/	110	114	118
	0.40	836	5225	KL41-HD																				
	0.50	669	4181	KL41-HD																				
	0.63	522	3252	KL41-HD																				
	0.80	418	2604	KL41-HD																				
1.00	334	2081	KL41-HD																					
1.25	265	1651	KL41-HD																					
1.60	209	1302	KL41-HD																					
2.00	167	1040	KL41-HD																					
2.50	134	835	KL41-HD																					
3.00/ 4.00	6	3	0.25	1824	11400	35000	550	320H	/	/	135	139	144	149	154	159	164	5 kg	KL42-HD					
			0.32	1425	8906														KL41-HD					
		0.40	1140	7125	20000														500	320M	/	100	104	108
	0.50	912	5700	KL41-HD																				
	0.63	727	4525	KL41-HD																				
	0.80	570	3562	KL41-HD																				
	1.00	456	2841	KL41-HD																				
1.25	362	2255	KL41-HD																					
1.60	285	1776	KL41-HD																					
2.00	228	1421	KL41-HD																					
2.50	182	1134	KL41-HD																					
4.00/ 5.50	6	3	0.32	1900	11875	35000	550	320H	/	/	135	139	144	149	154	159	164	5 kg	KL42-HD					
			0.40	1520	9499														KL41-HD					
		0.50	1216	7600	20000														500	320M	/	110	114	118
	0.63	965	6031	KL41-HD																				
	0.80	760	4735	KL41-HD																				
	1.00	608	3788	KL41-HD																				
	1.25	486	3028	KL41-HD																				
1.60	380	2368	KL41-HD																					
2.00	304	1894	KL41-HD																					
2.50	243	1514	KL41-HD																					
5.50/ 7.50	4	3	0.40	2090	13062	35000	550	320H	/	/	135	139	144	149	154	159	164	5 kg	KL42-HD					
			0.50	1672	10450														KL41-HD					
		0.63	1327	8294	20000														500	320M	/	110	114	118
	0.80	1045	6531	KL41-HD																				
	1.00	836	5225	KL41-HD																				
	1.25	671	4180	KL41-HD																				
	1.60	524	3259	KL41-HD																				
2.00	418	2604	KL41-HD																					
2.50	334	2081	KL41-HD																					
7.50/ 10.00	2	3	0.80	1424	8909	35000	550	320H	/	/	135	139	144	149	154	159	164	5 kg	KL42-HD					
			1.00	1140	7125														KL41-HD					
		1.25	911	5700	20000														500	320M	/	110	114	118
	1.60	712	4453	KL41-HD																				
	2.00	570	3562	KL41-HD																				
2.50	456	2850	KL41-HD																					
11.00/ 15.00	2	3	1.00	1672	10450	35000	1100	320H	/	/	Nota per: 11kW: min. RL 1100						178	182	5 kg	KL42-HD				
			1.25	1327	8294						20000	800	320M	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
			1.60	1045	6531																			
2.00	836	5225	KL41-HD																					
2.50	671	4180	KL41-HD																					

Tamburo folle	20000	450	UT320M	50	54	58	62	66	70	74	78	82	4 kg	KL41-HD
		35000	450	UT320H	57	61	65	69	73	77	81	85	89	4 kg <th>KL42-HD</th>