



۱۴۰۳-۰۷-۱۰

تاریخ آخرین
بروزرسانی:

لیست قیمت کوپل و شاسی صنعتی مطابق با استاندارد ISO 5199 دور ۲۹۵۰

Total Price (Rials)	Baseplate No.	Weight kg		Cplg.	Motor		Size	
		unit	pump		kW	size		
۲۹۲,۰۳۴,۸۷۷	5	51	31	B68	0.55	71	32-125	8
۲۹۲,۰۳۴,۸۷۷	5	52			0.75	80		
۲۹۲,۰۳۴,۸۷۷	5	54			1.1	80		
۲۹۲,۰۳۴,۸۷۷	5	57			1.5	90S		
۳۱۹,۴۹۰,۸۱۷	6	74			2.2	90L		
۳۱۹,۴۹۰,۸۱۷	6	72	33	B80	1.5	90S	32-160	8
۳۶۵,۵۷۷,۸۴۷	7.1	80			2.2	90L		
۴۳۰,۳۲۶,۴۴۲	8.1	89			3	100L		
۴۳۰,۳۲۶,۴۴۲	8.1	96			4	112M		
۳۶۵,۵۷۷,۸۴۷	7.1	81	34	B68	2.20	90L	32-200	8
۴۲۶,۴۴۲,۶۲۶	8.1	90			3.00	100L		
۴۳۰,۳۲۶,۴۴۲	8.1	97		4.00	112M			
۵۲۱,۰۰۷,۲۱۴	9.1	128		5.50	132S			
۵۹۲,۶۷۱,۴۶۴	10.1	138		7.50	132S			
۵۹۲,۶۷۱,۴۶۴	10.1	151	46	B95	7.50	132S	32-250	10
۶۹۵,۸۵۹,۹۲۹	11.1	171			11.00	160M		
۶۹۵,۸۵۹,۹۲۹	11.1	184			15.00	160M		
۳۱۹,۴۹۰,۸۱۷	6	64	28	B68	1.10	80	40-125	8
۳۱۹,۴۹۰,۸۱۷	6	67			1.50	90S		
۳۶۹,۴۶۱,۶۶۳	7.1	71		2.20	90L			
۳۶۹,۴۶۱,۶۶۳	7.1	80		3.00	100L			
۳۱۹,۴۹۰,۸۱۷	6	69	30	B68	1.50	90S	40-160	8
۳۶۵,۵۷۷,۸۴۷	7.1	77			2.20	90L		
۳۶۹,۴۶۱,۶۶۳	7.1	79		3.00	100L			
۴۳۰,۳۲۶,۴۴۲	8.1	93		4.00	112M			
۵۲۵,۳۸۲,۳۴۰	9.1	115		5.50	132S			
۴۳۰,۳۲۶,۴۴۲	8.1	92	36	B80	3.00	100L	40-200	10
۴۳۰,۳۲۶,۴۴۲	8.1	99			4.00	112M		
۵۲۵,۳۸۲,۳۴۰	9.1	122		5.50	132S			
۵۲۵,۳۸۲,۳۴۰	9.1	133		7.50	132S			
۶۹۵,۸۵۹,۹۲۹	11.1	162		11.00	160M			
۵۹۲,۶۷۱,۴۶۴	10.1	151	46	B95	7.50	132S	40-250	10
۶۹۵,۸۵۹,۹۲۹	11.1	171			11.00	160M		
۶۹۵,۸۵۹,۹۲۹	11.1	184			15.00	160M		
۷۴۱,۱۶۰,۹۸۲	11.4	224			18.50	160L		
۳۱۹,۴۹۰,۸۱۷	6	69	30	B68	1.50	90S	50-125	8
۳۶۵,۵۷۷,۸۴۷	7.1	77			2.20	90L		
۵۲۵,۳۸۲,۳۴۰	9.1	116		5.50	132S			
۳۶۵,۵۷۷,۸۴۷	7.1	83	36	B68	2.20	90L	50-160	10
۴۲۶,۴۴۲,۶۲۶	8.1	92			3.00	100L		
۴۳۰,۳۲۶,۴۴۲	8.1	99		4.00	112M			
۵۲۱,۰۰۷,۲۱۴	9.1	122		5.50	132S			
۵۲۵,۳۸۲,۳۴۰	9.1	133		7.50	132S			
۶۹۵,۸۵۹,۹۲۹	11.1	162		11.00	160M			
۶۹۵,۸۵۹,۹۲۹	11.1	162		B95				

* Motor protection type IP 55, dimensions depend on the motor manufacturer.

Dimensions listed are taken the SIEMENS catalogue.

Total Price (Rials)	Baseplate No.	Weight kg		Cplg.	Motor		Size		
		unit	pump		kW	size			
۴۳۰,۳۲۶,۴۴۲	8.1	96	40	B80	3.00	100L	50-200	10	
۴۳۰,۳۲۶,۴۴۲	8.1	103			4.00	112M			
۵۲۵,۳۸۲,۳۴۰	9.1	126			5.50	132S			
۵۲۵,۳۸۲,۳۴۰	9.1	136		7.50	132S				
۶۹۵,۸۵۹,۹۲۹	11.1	167		B95	11.00	160M			
۶۹۵,۸۵۹,۹۲۹	11.1	180			15.00	160M			
۶۹۵,۸۵۹,۹۲۹	11.1	188	15.00		160M				
۷۷۸,۶۱۳,۱۷۰	11.4	228	50	B110	18.50	160L	50-250	12	
۹۹۸,۴۰۸,۱۸۷	12.1	243			22.00	180M			
۱,۰۰۳,۹۱۴,۰۳۲	12.1	303			30.00	200L			
۴۳۰,۳۲۶,۴۴۲	8.1	98	33	B80	3.00	100L	65-125	10	
۴۳۰,۳۲۶,۴۴۲	8.1	104			4.00	112M			
۵۲۵,۳۸۲,۳۴۰	9.1	119		B95	5.50	132S			
۵۲۵,۳۸۲,۳۴۰	9.1	130			7.50	132S			
۵۲۵,۳۸۲,۳۴۰	9.1	125	39	B95	5.50	132S	65-160	10	
۵۲۵,۳۸۲,۳۴۰	9.1	136			7.50	132S			
۶۹۵,۸۵۹,۹۲۹	11.1	165			11.00	160M			
۶۹۵,۸۵۹,۹۲۹	11.1	179		15.00	160M				
۶۹۵,۸۵۹,۹۲۹	11.1	170		45	B110	11.00			160M
۶۹۵,۸۵۹,۹۲۹	11.1	183				15.00			160M
۷۷۸,۶۱۳,۱۷۰	11.4	222	B125		18.50	160L			
۹۹۸,۴۰۸,۱۸۷	12.1	238			22.00	180M			
۱,۰۰۳,۹۱۴,۰۳۲	12.1	298		30.00	200L	65-200	12		
۷۷۸,۶۱۳,۱۷۰	11.4	254	70	B95	18.50			160L	
۱,۰۰۳,۹۱۴,۰۳۲	12.1	290			22.00			180M	
۱,۰۰۳,۹۱۴,۰۳۲	12.1	397			30.00			200L	
۱,۱۱۱,۶۸۲,۶۵۸	12.3	332		B125	37.00			200L	
۱,۱۱۱,۶۸۲,۶۵۸	12.3	357			45.00			225M	
۵۹۲,۶۷۱,۶۶۴	10.1	148			43	B95	7.50	132S	80-160
۶۹۵,۸۵۹,۹۲۹	11.1	167	11.00	160M					
۶۹۵,۸۵۹,۹۲۹	11.1	181	15.00	160M					
۷۷۸,۶۱۳,۱۷۰	11.4	220	B110	18.50		160L			
۹۹۸,۴۰۸,۱۸۷	12.1	235		22.00		180M			
۷۷۸,۶۱۳,۱۷۰	11.4	226		60		B95	15.00	160M	
۷۷۸,۶۱۳,۱۷۰	11.4	244	18.50		160L				
۹۹۸,۴۰۸,۱۸۷	12.1	259	B110		22.00		180M		
۱,۰۰۳,۹۱۴,۰۳۲	12.1	314			30.00	200L			
۱,۱۱۱,۶۸۲,۶۵۸	12.3	338			B125	37.00	200L		
۹۹۸,۴۰۸,۱۸۷	12.1	293	75			B110	22.00	180M	80-200
۱,۱۰۶,۱۷۶,۸۱۳	12.3	348		30.00			200L		
۱,۱۱۷,۹۳۶,۵۰۴	13.1	372		B125	37.00	200L			
۱,۳۰۵,۳۷۱,۴۹۸	14.1	402			45.00	225M			
	SPECIAL	651		B140	55.00	250M	80-250	16	
۷۷۸,۶۱۳,۱۷۰	11.4	263	78	B95	18.50	160L			
۹۹۸,۴۰۸,۱۸۷	12.1	278			B110	22.00			180M
۱,۱۱۱,۶۸۲,۶۵۸	12.3	341				B125			30.00
۱,۱۱۱,۶۸۲,۶۵۸	12.3	365		37.00					200L
۷۷۸,۶۱۳,۱۷۰	11.4	254		70	B95				18.50
۹۹۸,۴۰۸,۱۸۷	12.1	269				B110	22.00	180M	
۱,۱۱۱,۶۸۲,۶۵۸	12.3	332	B125				30.00	200L	
۱,۱۱۱,۶۸۲,۶۵۸	12.3	357			37.00		200L		
۱,۳۰۵,۳۷۱,۴۹۸	14.1	397			85	B125	45.00	225M	
۱,۱۱۱,۶۸۲,۶۵۸	12.3	358	B140				30.00	200L	
۱,۳۰۵,۳۷۱,۴۹۸	14.1	382		37.00		200L	100-200	14	
۱,۳۰۵,۳۷۱,۴۹۸	14.1	413	45.00	225M					
	SPECIAL	661		B140	55.00	250M	100-250	16	

SPECIAL	SPECIAL	827		B160	75.00	280S			
SPECIAL	SPECIAL	869			90.00	280M			
SPECIAL	SPECIAL	677	100	B140	55.00	250M	125-200	14	
		842				75.00			280S
SPECIAL	SPECIAL	884		B160	90.00	280M			

شاسی ها شامل موارد ذیل میباشند:

جک بولت: جهت سهولت جابجایی الکتروموتور در هم محوری (Alignment)

صفحه ماشینکای شده زیر پایه های پمپ و موتور برای سهولت در هم تراز و هم محوری

سوراخهای رزوه شده زیر پایه های پمپ و موتور برای سهولت در باز و بسته کردن موتور و پمپ از روی شاسی

کوبلینگ گارد محکم و استاندارد جهت محافظت از اپراتور مطابق با نقشه سه بعدی پیوست

پایه ارت برای اتصال کابل ارت به زمین برای محافظت از برق گرفتگی

قلایهای متقارن بلند کننده شاسی بصورت متوازن در چهار طرف

رنگ شاسی ها از نوع **ایوکسی در سه مرحله** است.

قبل از رنگ آمیزی شاسی برای استحکام و ماندگاری رنگ، مطابق استاندارد **سند بلاست** میگردد.

وزن شاسی مطابق استاندارد و به اندازه کافی سنگین جهت دمپ کردن لرزشهای حاصل از حرکت دورانی الکتروموتور میباشد.

حجم جوشکاری مطابق با نقشه پیوست و در کلیه فصل مشترکها بصورت تمام جوش میباشد.