

لیست قیمت الکتروموتور های صنعتی تکفاز شرکت الکتروژن ۱۴۰۰/۱۰/۱۱

فریم سایز	تعداد پل	شرح	نحوه نصب	تعداد فاز	قیمت (ریال)	قیمت (ریال) با احتساب ۹% مالیات بر ارزش افزوده
نرم ۶۳	2pole	0.18KW..... 1/4HP CR	B۳	~1	۱۶,۳۴۰,۰۰۰	۱۷,۸۱۰,۶۰۰
			B۵			
			B۱۴			
			B۳۵			
			B۳۴			
			B۳۴			
	4pole	0.25KW..... 1/3HP CR	B۳	~1	۱۷,۰۷۰,۰۰۰	۱۸,۶۰۶,۳۰۰
			B۵			
			B۱۴			
			B۳۵			
			B۳۴			
			B۳۴			
4pole	0.12KW..... 1/6HP CR	B۳	~1	۱۶,۲۷۰,۰۰۰	۱۷,۷۳۴,۳۰۰	
		B۵				
		B۱۴				
		B۳۵				
		B۳۴				
		B۳۴				
4pole	0.18KW..... 1/4HP CR	B۳	~1	۱۷,۲۲۰,۰۰۰	۱۸,۷۶۹,۸۰۰	
		B۵				
		B۱۴				
		B۳۵				
		B۳۴				
		B۳۴				
نرم ۷۱	2pole	0.37kw.....1/2HP CR	B۳	~1	۲۰,۳۰۰,۰۰۰	۲۲,۱۲۷,۰۰۰
			B۵			
			B۱۴			
			B۳۵			
			B۳۴			
			B۳۴			
	2pole	0.55kw.....3/4HP CR	B۳	~1	۲۱,۳۴۰,۰۰۰	۲۳,۲۶۰,۶۰۰
			B۵			
			B۱۴			
			B۳۵			
			B۳۴			
			B۳۴			
4pole	0.37kw.....1/2HP CR	B۳	~1	۲۰,۵۳۰,۰۰۰	۲۲,۳۷۷,۷۰۰	
		B۵				
		B۱۴				
		B۳۵				
		B۳۴				
		B۳۴				
نرم ۸۰	2pole	1/1kw.....1/5HP CR	B۳	~1	۲۶,۸۴۰,۰۰۰	۲۹,۲۵۵,۶۰۰
			B۵			
			B۱۴			
			B۳۵			
			B۳۴			
			B۳۴			
	4pole	0.55kw.....3/4HP CR	B۳	~1	۲۴,۰۹۰,۰۰۰	۲۶,۰۴۰,۱۰۰
			B۵			
			B۱۴			
			B۳۵			
			B۳۴			
			B۳۴			
4pole	0.75kw.....1HP CR	B۳	~1	۲۵,۷۷۰,۰۰۰	۲۷,۸۶۰,۴۰۰	
		B۵				
		B۱۴				
		B۳۵				
		B۳۴				
		B۳۴				
pole	0.37kw.....1/2HP	B۳	~1	۲۰,۹۳۰,۰۰۰	۲۲,۸۱۳,۷۰۰	
		B۵				
		B۱۴				
		Heater jet	B۵		۲۱,۸۷۰,۰۰۰	۲۳,۸۳۸,۳۰۰

فریم سایز	تعداد پل	شرح	نحوه نصب	تعداد فاز	قیمت (ریال)	قیمت (ریال) با احتساب ۹% مالیات بر ارزش افزوده
	6	CR	B۳۵ B۳۴		۲۱,۵۱۰,۰۰۰	۲۳,۴۴۵,۹۰۰
نرم ۹۰	4pole	1/1kw.....1/5HP CR	B۳	~1	۳۰,۵۲۰,۰۰۰	۳۳,۲۶۶,۸۰۰
			B۵			
			B۱۴			
			B۳۵			
	B۳۴	~1	۳۱,۱۵۰,۰۰۰	۳۳,۹۵۳,۵۰۰		
	B۳					
	B۵					
	B۱۴					
B۳۵	~1	۳۴,۱۷۰,۰۰۰	۳۷,۲۴۵,۳۰۰			
B۵						
B۱۴						
B۳۵						
B۳۴	~1	۳۴,۳۰۰,۰۰۰	۳۷,۳۸۷,۰۰۰			
B۳						
B۵						
B۱۴						
نرم ۱۰۰	4pole	2/2kw.....3HP CR	B۳	~1	۴۰,۸۰۰,۰۰۰	۴۴,۴۷۲,۰۰۰
			B۵			
			B۱۴			
			B۳۵			
B۳۴	~1	۵۴,۵۴۰,۰۰۰	۵۹,۴۴۸,۶۰۰			
B۳						
B۵						
B۱۴						
نرم ۱۱۲	4pole	2/2kw.....3HP CRS	B۳	~1	۵۶,۳۴۰,۰۰۰	۶۱,۴۱۰,۶۰۰
			B۵			
			B۱۴			
			B۳۵			
B۳۴	~1	۵۶,۹۳۰,۰۰۰	۶۲,۰۵۳,۷۰۰			
B۳						
B۵						
B۱۴						