

سری تکفاز				
Power (KW)		A720	A900	
1 HP	0.75 KW	23.700.000	26.500.000	
2HP	1.5 KW	25.600.000	28.400.000	
3HP	2.2 KW	27.300.000	30.500.000	

سری سه فاز					
Power (KW)		A720	A900	PD620/1000	PD9000
1HP	(0.75KW)	33.070.000	34.700.000	-	-
2HP	(1.5KW)	34.700.000	36.800.000	-	-
3HP	(2.2KW)	36.800.000	38.900.000	-	-
5HP	(4KW)	-	42.000.000	-	-
8HP	(5.5KW)	-	55.600.000	63.000.000	80.100.000
10HP	(7.5KW)	-	-	79.000.000	95.550.000
15HP	(11KW)	-	-	108.000.000	121.000.000
20HP	(15KW)	-	-	136.500.000	152.300.000
25HP	(18.5KW)	-	-	164.000.000	177.400.000
30HP	(22KW)	-	-	171.000.000	200.000.000
40HP	(30KW)	-	-	233.000.000	247.000.000
50HP	(37KW)	-	-	243.000.000	257.300.000
60HP	(45KW)	-	-	360.000.000	393.800.000
75HP	(55KW)	-	-	406.400.000	428.400.000
100HP	(75KW)	-	-	500.000.000	527.000.000
125HP	(90KW)	-	-	540.800.000	570.000.000
150HP	(110KW)	-	-	624.700.000	653.000.000
175HP	(132KW)	-	-	857.800.000	900.000.000
220HP	(160KW)	-	-	934.500.000	981.000.000
250HP	(185KW)	-	-	1.165.500.000	1.207.000.000

اینورترهای سری A720 و A900



- ۱- کاربری: پمپ، فن، سانتریفیوژ، صنایع بسته بندی
- ۲- مدهای کنترلی: (SVC کنترل بدون سنسور) ، (V/F ولت بر فرکانس) ، (PID کنترل)
- ۳- دارای ۲ ورودی آنالوگ (ولتاژی و جریانی)
- ۴- خروجی گشتاور تا ۱۸۰٪
- ۵- فرکانس خروجی ۰٫۱ ~ ۵۰۰ هرتز
- ۶- دارای پروتکل ارتباطی Modbus
- ۷- دارای یونیت ترمز داخلی

اینورترهای سنگین کار سری PD9000 و PD1000



- ۱- کاربری: جرثقیل، میکسر، پله برقی، اکسترودر، کمپرسور، دریل و حفاری، دستگاه تزریق
- ۲- مدهای کنترلی: (SVC کنترل بدون سنسور) ، (V/F ولت بر فرکانس) ، (PID کنترل) ، (Close Loop)
- ۳- دارای ۲ ورودی آنالوگ (ولتاژی و جریانی)
- ۴- خروجی گشتاور تا ۱۸۰٪
- ۵- فرکانس خروجی ۰٫۱ ~ ۵۰۰ هرتز
- ۶- دارای پروتکل ارتباطی Modbus
- ۷- دارای یونیت ترمز داخلی تا توان 22KW

