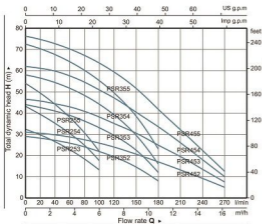


# PSR



## کاربرد

مناسب برای تامین آب از مخازن  
مناسب برای استفاده در محیط های عمرانی، صنعتی و خانگی  
مناسب برای استفاده در باغات و آبیاری

## شرایط محیطی

حداکثر دمای مایع : ۴۰ درجه سانتی گراد  
حداکثر شن موجود در آب : ۰.۲۵٪

## پمپ و موتور

موتور قابل تعمیر

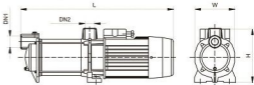
تک فاز : ۲۲۰-۲۴۰V/۵۰Hz

سه فاز : ۳۸۰-۴۱۵V/۵۰Hz

نمودار تحمل تغییرات بر اساس استاندارد ISO ۹۹۰۶

**DONGYIN**® - **دیسان**  
SUBMERSIBLE PUMP

MODEL	DN1	DN2	DIMENSIONS(mm)			WEIGHTS(kg)	
			W	H	L	1~	3~
PSR(m)253	1"	1"	138	192	423	14	13.5
PSR(m)254	1"	1"	138	192	449	14.5	14
PSR(m)255	1"	1"	138	192	475	15	14.5
PSR(m)352	1½"	1½"	159	214	487	19	18.5
PSR(m)353	1½"	1½"	159	214	514	21	20
PSR(m)354	1½"	1½"	159	214	541	23	22
PSR355	1½"	1½"	159	214	568	-	22.5
PSR(m)452	1½"	1½"	173	250	530	24.5	23
PSR(m)453	1½"	1½"	173	250	560	26.5	25
PSR(m)454	1½"	1½"	173	250	590	29	27
PSR455	1½"	1½"	173	250	620	-	30



## PERFORMANCE DATA 50Hz

MODEL		P <sub>2</sub>		DELIVERY n=2850 1/min														
1~	3~	kW	HP	Q	m³/h													
220 - 240V	380 - 415V				0	1.2	2.4	3.6	4.8	6.0	7.2	9.0	10.8	12.6	14.4	16.2		
PSRm253	PSR253	0.75	1	H(m)	32	29	26	23	19	13	-	-	-	-	-	-	-	
PSRm254	PSR254	0.92	1.25		43	39	35	30	25	18	-	-	-	-	-	-	-	-
PSRm255	PSR255	1.1	1.5		54	49	44	38	31	22	-	-	-	-	-	-	-	-
PSRm352	PSR352	0.75	1		29	28	27	26	24	22	19	14	9	-	-	-	-	-
PSRm353	PSR353	1.1	1.5		43	42	41	39	36	32	29	22	14	-	-	-	-	-
PSRm354	PSR354	1.5	2		59	56	54	52	48	43	38	29	18	-	-	-	-	-
-	PSR355	2.2	3		72	70	68	65	60	54	48	38	23	-	-	-	-	-
PSRm452	PSR452	1.5	2		31	30	30	29	28	26	24	20	17	13	9	5	-	-
PSRm453	PSR453	2.2	3		46	45	44	44	41	38	35	30	26	20	14	8	-	-
PSRm454	PSR454	3	4		61	60	59	58	55	51	47	40	34	26	18	10	-	-
-	PSR455	3.5	4.7		76	75	74	73	69	64	59	50	43	33	23	13	-	-