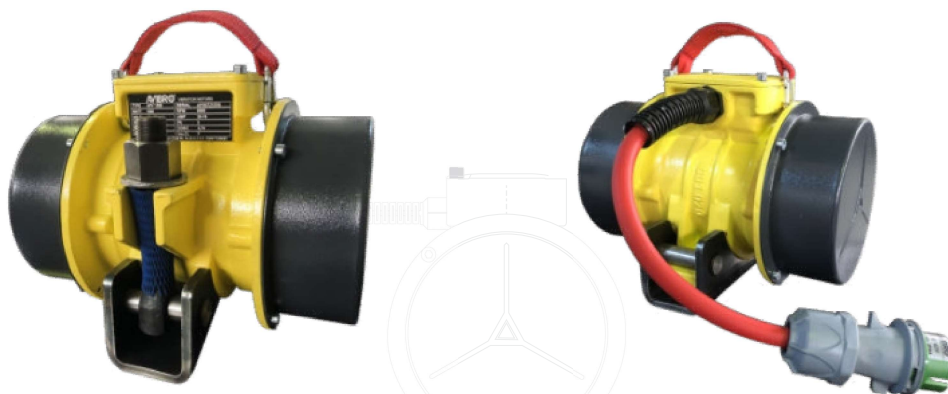


ВІБРАТОРИ ДЛЯ БЕТОННИХ РОБІТ

Вібратори електричні серії APV призначені для використання у важких умовах виконання робіт по ущільненню бетону. Можуть працювати в будь-якому просторовому положенні на різних поверхнях.

Вібратори серії PSV використовуються в опалубці при виготовленні колон, труб, міжповерхових перекриттів, а також при виробництві вогнетривких виробів, у вібраційних столах, при виготовленні попередньо напружених бетонних виробів та інших випадках, що передбачають ущільнення бетону.



KP Розетка

VM Швидкозмінний затискач

SP Розетка

VF Розетка



APV ТЕХНІЧНІ ДАНІ

МОДЕЛЬ	НАПРУГА (В)	ФАЗ	ЧАСТОТА (Гц)	СТРУМ (А)	ВХІДНА ПОТУЖНІСТЬ (W)	ОБЕРТИ об/хв	(*)СТАТИЧНИЙ МОМЕНТ (m ³) (кгмм)	ВІДЦЕНТРОВА СИЛА		ВАГА (кг)
								(кгс)	(кН)	
three-phase APV 2600/12	42 / 5	3	200	15	900	12000	16,20	2.607	25,575	21
APV 1800/9	42 / 55	3	150	14	900	9000	19,93	1.805	17,707	20
APV 1200/6	42 / 55	3	200	15	950	6000	27,98	1.126	11,046	19,5
APV 2200/9	42 / 55	3	150	23	1750	9000	23,19	2.100	20,601	20,5
APV 1550/6	42 / 55	3	200	20	1500	6000	38,52	1.550	15,206	20

(*) Робочий момент = 2x статичний момент

МОДЕЛЬ	ГАБАРИТНІ ТА ПРИСДНУВАЛЬНІ РОЗМІРИ (мм)									
	A	B	C	D	ØE	F	G	L	M	
APV РОЗМІР	301	240,5	71	200	172,5	66,5	145	83	226	

