## Инерционные вибростенды мощностью от 125 Н до 650 Н

## Технические характеристики моделей данной серии

Модель	TV 51112-IN (125 H)	TV 51125-IN (250 H)	TV 51140-IN (400 H)	TV 51165-IN (650 H)
Виброгенератор	S 51112-IN	S 51125-IN	S 51140-IN	S 51165-IN
Усилитель мощности	BAA 120/DA 200	BAA 500	BAA 1000	BAA 1000
Вентилятор	-	TB 0080	TB 0140	TB 0140
Ном. усилие (Н) син./случ.	125/70	250/150	400/311	650/420
Диапазон частот (Гц)	2-2000	2-2000	2-2000	2-2000
Макс. амплитуда (мм)	9	9	9	9
Макс. скорость (м/с)	1,5	1,5	1,5	1,5
Макс. ускорение (g) син./случ.	0,98/0,54	2/1,2	2,8/2	2,6/1,7
Жесткость подвески (Н/мм)	20,0	20,0	56,0	98,0
Масса подвижной части (+/-5%) (кг)	0,35	13,0	0,6	0,97
Вес (с цапфой) (кг)	13	13,0	16,0	26,0
Соединение (диаметр резьбового отверстия),	M12	M12	M12	M12
MM				
Макс. потребляемая мощность (кВт)	0,1/-	0,4/0,46	2,7/1,4	2,7/1,4

**2TEST** ВАШ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ЭКСПЕРТ С 1993 ГОДА