



# ВИБРОТЕХНИК

Авангард российского оборудования  
для точного измельчения

[www.vt-spb.ru](http://www.vt-spb.ru)

## ОБОРУДОВАНИЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ

### ТУМБЫ ОПОРНЫЕ

Тумбы опорные предназначены для размещения дробильно-измельчительного оборудования, анализаторов, грохотов и смесителей массой не более 400 кг.

Помимо универсальных опорных тумб, выпускаются тумбы с встроенными приемными емкостями для Дробилок щековых **ЩД 6/6М**, **ЩД 10/10М** и Истирателя почвы **ИП 1**.

Универсальные опорные тумбы изготавливаются трех типоразмеров и предназначены для размещения малогабаритного оборудования и сбора проб материала:

- Тумба **Т 40** – для оборудования высотой от 600 до 800 мм;
- Тумба **Т 70** – для настольного оборудования высотой от 400 до 600 мм;
- Тумба **Т 80** – для настольного оборудования высотой до 400 мм.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая жесткость и несущая способность – до 400 кг;
- Комплектация амортизаторами-виброгасителями или 4 роликами с тормозами;
- Возможность регулирования опор по высоте в пределах  $\pm 25$  мм;
- В Тумбах **Т 70** и **Т 80** предусмотрена полка для хранения ЗИПа;
- На Тумбах может быть закреплен кронштейн для пульта управления.



Тумбы **Т 70**, **Т 80**, **Т 40**;  
Тумбы **ЩД 6/6М** и **ЩД 10/10М**

ПАРАМЕТРЫ	Т 40	Тумба ЩД 6/6М	Тумба ЩД 10/10М	Т 70	Т 80	Тумба ИП1
Оборудование	Анализаторы и Грохоты на базе Вибропривода ВП 50: А 20х4, А 30, ГР 30, А 40, ГР 40, А 50, ГР 50	ЩД 6, ЩД 6М	ЩД 10, ЩД 10М	С 2.0, ВКМД 10, ИД 65, ИД 175М, ИД 200М, ИВ 1, ИВ 6, РМ 120М, А 12, А 20, А 30		ИП 1
Максимальная нагрузка, кг	400	200	350	400		400
Габаритные размеры, мм						
Длина	575	410	475	575	575	685
Ширина	575	255	370	575	575	560
Высота	420-450	470-490	470-490	695-715	795-815	610 (без кронштейна ППУ)
Масса, кг	56	28	40	68	71	60
Объем приемной емкости, л.	-	10	24	-	-	84



# ВИБРОТЕХНИК

Авангард российского оборудования  
для точного измельчения

[www.vt-spb.ru](http://www.vt-spb.ru)

## ОПОРНЫЕ ТУМБЫ И СОВКИ



Щековая дробилка **ЩД 10М**  
на тумбе с приемной  
емкостью и тележкой



Дробилка конусная **ВКМД 10**  
на Тумбе **Т 70** с роликами и  
пластиковым пультом управления  
ППУ на кронштейне



Истиратель почвы **ИП 1** на  
тумбе с тележкой, ящиком для  
сбора остатков пробы и пультом  
управления на кронштейне

## ЗАГРУЗОЧНЫЕ СОВКИ

Совки предназначены для загрузки материала в дробилки, истиратели, анализаторы, грохоты и смесители.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Изготавливаются трех типоразмеров, полезным объемом 510, 240 и 63 см<sup>3</sup>;
- Материал изготовления - пищевая нержавеющая сталь AISI 304.



Загрузочные совки