

Термостойкие

Термостойкие колеса устанавливаются в тележки и прочее подвижное оборудование, предназначенное для эксплуатации в горячих цехах. Они востребованы на предприятиях пищевой индустрии (на хлебозаводах, в пекарнях) и фабриках по производству изделий из керамики. В данном разделе каталога представлены жаростойкие колеса двух типов: чугунные и фенольные.

Фенольные колеса отливаются из специального термостойкого пластика и способны исправно функционировать при температурах от – 40 до +280 °С. Они прочны, стойки к влажным и агрессивным средам (кроме растворителей и серной кислоты), относительно дешевы, не повреждают бетонные и кафельные полы.

Чугунные колеса выдерживают еще более высокие температуры – до +300°С, отличаются высокой грузоподъемностью и могут эксплуатироваться внутри и вне помещений. К тому же, они очень долговечны и могут исправно служить в течение многих лет.

Предлагаем современные модели термостойких колес из Европы по привлекательным ценам.

Звоните! Менеджеры «Аванта-М» помогут выбрать оптимальный вариант!

Термостойкие колеса (фенольные)





Серия ВКВ

Колесо термостойкое без кронштейна

Термостойкие колеса ВКВ производятся из фенопласта (бакелита). Они могут работать в промышленных холодильниках при –40 °С и пекарных печах при +280 °С. Материал колес устойчив к воздействию влаги, соляных растворов, масел и некоторых слабых кислот. Данные изделия сертифицированы для применения в пищевой индустрии. Отличаются высокой гигиеничностью: не пачкают тормозными следами полы, легко поддаются мойке и дезинфекции.

НАЗНАЧЕНИЕ

Для тележек ротационных и пекарных печей, оборудования горячих цехов.

Артикул				
ВКВ 80	80	30	12	90
ВКВ 100	100	30	12	110

Серия EM ВКВ







Колесо термостойкое поворотное

Термостойкие колеса EM01ВКВ производятся из фенопласта (бакелита). Они могут работать в промышленных холодильниках при –40 °С и пекарных печах при +280 °С. Материал колес устойчив к воздействию влаги, соляных растворов, масел и некоторых слабых кислот. Данные изделия сертифицированы для применения в пищевой индустрии. Отличаются высокой гигиеничностью: не пачкают тормозными следами полы, легко поддаются мойке и дезинфекции.

Кронштейн изготовлен из высококачественной стали с двойной оцинковкой и в поворотном узле снабжен двухрядным шарикоподшипником с долговременной термостойкой смазкой. Для крепления используется опорная площадка (платформа).

НАЗНАЧЕНИЕ

Для тележек ротационных и пекарных печей, оборудования горячих цехов.

Артикул						
EM01 ВКВ 80	80	30	106	85x100	60x80	90
EM01 ВКВ 100	100	30	127	85x100	60x80	110

Термостойкие колеса (чугунные)





Серия VKV

Колесо термостойкое без кронштейна

Термостойкие чугунные колеса VKV, выдерживающие температуры от –40 до +300°С. Могут эксплуатироваться внутри и вне помещений, не требовательны к качеству поверхности полов. Не рекомендуется использовать на керамической плитке. Отличаются долговечностью, стойкостью к минеральным и растительным маслам, нефтепродуктам и растворителям.

НАЗНАЧЕНИЕ

Для тележек ротационных и пекарных печей, оборудования горячих цехов.

Артикул				
VKV 80	80	30	12	120
VKV 100	100	30	12	140






Термостойкое колесо без кронштейна

Термостойкое цельнолитое колесо из чугуна выдерживает температуру от -40°С до +300°С. В оси подшипник скольжения. Тип крепления – на ось.

Может эксплуатироваться как в помещении, так и на улице. Не рекомендовано к использованию на полах с покрытием из керамической плитки. Долговечное, устойчивое к воздействию минеральных и растительных масел, нефтепродуктов и растворителей.

НАЗНАЧЕНИЕ

Для тележек ротационных и пекарных печей, оборудования горячих цехов.

Артикул					
VKV 55	55	25	12	28	150
VKV 80	80	30	12	40	200
VKV 100	100	35	15	49	350
VKV 125	125	40	20	49	400
VKV 150	150	45	20	49	650
VKV 200	200	50	20	58	1000






Серия EM VKV

Колесо термостойкое поворотное

Термостойкие чугунные колеса EM01VKV выдерживают температуры от –40 до +300°С. Могут эксплуатироваться внутри и вне помещений, не требовательны к качеству поверхности полов. Не рекомендуется использовать на керамической плитке. Отличаются долговечностью, стойкостью к минеральным и растительным маслам, нефтепродуктам и растворителям. Кронштейн изготовлен из высококачественной стали с двойной оцинковкой и в поворотном узле снабжен двухрядным шарикоподшипником с долговременной термостойкой смазкой. Для крепления используется опорная площадка (платформа).

НАЗНАЧЕНИЕ

Для тележек ротационных и пекарных печей, оборудования горячих цехов.

Артикул					
EM01 VKV 80	80	106	85x100	60x80	120
EM01 VKV 100	100	127	85x100	60x80	140







Термостойкое колесо с тормозом

Термостойкое цельнолитое колесо из чугуна выдерживает температуру от -40°С до +300°С. Может эксплуатироваться как в помещении, так и на улице. Не рекомендовано использовать на керамической плитке. Долговечные, устойчивые к воздействию минеральных и растительных масел, нефтепродуктов и растворителей.

В оси подшипник скольжения. Кронштейн из высококачественной стали с двойной оцинковкой, с тормозным механизмом. В поворотном узле двухрядный подшипник с долговременной термостойкой смазкой. Тип крепления – платформа.

НАЗНАЧЕНИЕ

Для тележек, используемых в ротационных и хлебопекарных печах, в горячих цехах.

Артикул						
EM01 VKV 80 F	80	30	106	85x100	60x80	120
EM01 VKV 100 F	100	30	127	85x100	60x80	140