



КДМ 207

Отдел продаж по Украине
 +38(067) 801-99-59
 +38(067) 545-44-17
 +38(067) 626-14-00
 +38(067) 545-05-03
 info@kredmashservis.com
 kredmash_ukr@ukr.net

Отдел внешнеэкономических связей
 Тел+38 (0536) 76-14-16
 +38 (067) 657-32-88
 +38 (067) 535-24-44
 +38 (093) 157-32-88
 kredmashservis@ukr.net
 Skype: Kredmash2

Технические характеристики	КДМ 207
Производительность номинальная при влажности исходных материалов (песка и щебня) до 3%, т/ч	60
Установленная мощность, кВт, не более	310
Габариты установки: длина / ширина / высота , м	25 / 39 /23
Вместимость бункеров агрегата питания , шт. х м ³	4x12= 48
Ширина ленты конвейеров, мм	500
Сушильный барабан, Ø*L, мм	1460x6000
Мощность привода сушильного барабана, кВт	15
Мощность горелки, МВт	6
Вид топлива	на выбор: жидкое или газ
Тип грохота	инерционный, самобалансный
Мощность привода грохота, кВт	2x3,2=6,4
Площадь сит грохота 5(6) дек, м ²	10,3
Количество фракций дозируемого каменного материала, шт	5
Вместимость бункера горячих каменных материалов, м ³	17
Тип датчиков уровня в бункере горячих каменных материалов	дискретные датчики верх. уровн
Тип дозаторов	весовые на тензодатчиках
Вместимость дозатора каменных материалов, кг	1000
Вместимость дозатора мин.порошка и пыли, кг	250
Вместимость дозатора битума, кг	100
Тип смесителя	двухвальный, периодического действия
Максимальная масса замеса, кг	800
Мощность привода мешалки, кВт	30
Суммарная вместимость бункер готовой смеси (т)	34
Вместимость бункера агрегата минерального порошка, м ³	32,5
Вместимость бункера агрегата пыли, м ³	22
Тип пылеулавливающего устройства	рукавный фильтр
Площадь фильтрации рукавных фильтров, м ²	254
Производительность дымососа (max), м ³ / ч	18000
Мощность привода дымососа, кВт	55
Тип нагревательного элемента битума	электронагреватели в трубах с технологическим змеевиком
Блок управления	двухсекционный, электроаппаратная-кабина оператора с системой климат контроля