

НС COMBIMIX

Горячая / холодная
комбинация смешения



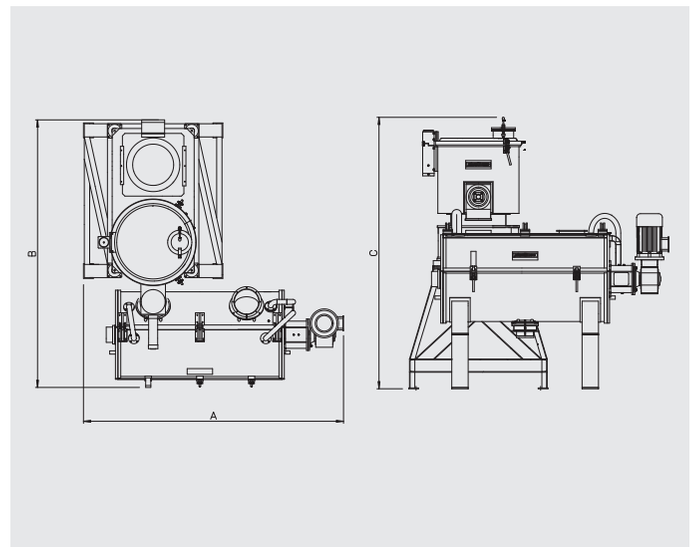
Комбинация горизонтального охладителя – это комбинация горячего миксера TRM и высокоэффективного горизонтального охладителя НЕС.

Модельный ряд охладителей НЕС, которые используются для этих комбинаций, могут быть применены к любому типу турбомиксеров и являются идеальным решением для всевозможных требований производства в области изготовления драйбленда на основе жесткого или пластифицированного ПВХ. Внутренние поверхности частей охладителя, находящиеся в контакте с материалом, выполнены из нержавеющей стали. Охладитель оснащен двойной/ тройной «рубашкой» для циркуляции охлаждающей воды. Такие модели доступны объемами от 250/800 до 2500/8500 литров. Модели Combimix НС обеспечивают высокую и доказанную эффективность охлаждения, что обеспечивает превосходную производительность и высокие стандарты качества.

Type	Hourly production kg/h	
	Rigid PVC	Plasticized PVC
НС 250/800	880	630
НС 300/1000	1100	760
НС 400/1000	1400	1020
НС 500/1500	1750	1260
НС 600/1500	2100	1530
НС 700/2500	2500	1800
НС 800/2500	2900	2040
НС 1000/3500	3600	2550
НС 1200/3500	4300	3000
НС 1500/4500	5400	3840
НС 2000/5500	7200	5100
НС 2500/6500	8800	6300

Примечание: данные, приведенные в таблице, указаны в качестве примера и должны быть подтверждены Plas Mec.
(1) Используется для полностью автоматической работы с финальной температурой нагрева 120°C для турбомиксера и 45 °C для охладителя; только при условии достаточного потока охлаждающей воды с температурой не выше 15°C

Габариты	A	B	C
HC 250/800	2720	2800	2970
HC 300/1000	2900	2800	3060
HC 400/1000	2900	2850	3000
HC 500/1500	3100	3200	3300
HC 500/1800	3500	3200	3300
HC 600/1500	3100	3200	3400
HC 600/1800	3500	3200	3400
HC 700/1800	3550	3200	3600
HC 700/2500	3800	3400	3600
HC 800/2500	3800	3600	3600
HC 1000/3500	3950	3850	3750
HC 1200/3500	3950	4250	3750
HC 1500/4500	4150	4250	3900
HC 2000/5500	4950	4450	4250
HC 2500/6500	4750	3500	4350
HC 2500/8500	5900	3550	4450



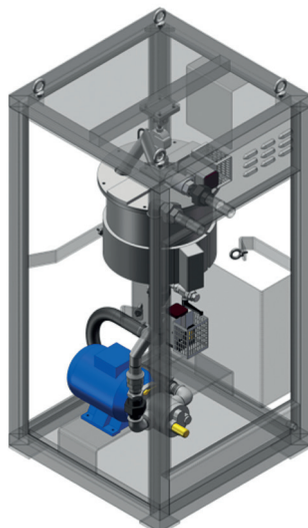
УЗЕЛ ВЗВЕШИВАНИЯ ЖИДКИХ КОМПОНЕНТОВ

Узел взвешивания жидких компонентов DGL всегда проектируется под индивидуальные требования Заказчика. Эта система используется во всех процессах, где требуется точность и последовательная подача компонентов

Интеграция с действующей системой управления, посредством точного и постоянного контроля потоков, оптимизации производства за счет улучшения дисперсии и гомогенизации продуктов, ликвидации отходов и времени простоя.

Система позволяет выдерживать постоянный поток материала и количество компонентов, путем регулировки дозирования. Рецептуры с соответствующими параметрами могут быть вызваны, отредактированы и запущены в производство со страниц панели, с возможностью дозирования до 12 компонентов. Данный узел может быть настроен в соответствии с требованиями клиента.

Тип	Объем, кг
DGL 10	10
DGL 15	15
DGL 20	20
DGL 25	25
DGL 30	30
DGL 40	40
DGL 50	50
DGL 100	100
DGL 150	150
DGL 200	200
DGL 300	300
DGL 400	400
DGL 500	500



УЗЕЛ РАСТАРИВАНИЯ МЕШКОВ CRS

Полуавтоматический узел для подачи порошковых компонентов (ПВХ, мел, стабилизаторы) из мешков в миксер, состоящий из механизма растаривания, расположенного на земле, снабженный системой подачи порошка и самоочищающимся фильтром, подающий бункер расположен над турбомиксером.

Тип	Применим для
CRS/1	TRM 200 / 250 / 300 / 400 / 500
CRS/2	TRM 600 / 700 / 800
CRS/3	TRM 1000 / 1200 / 1500 / 2000 / 2500



ПВХДРАЙБЛЕНД, ПОРОШКОВЫЕ ПОКРЫТИЯ, МАСТЕРБАТЧИ И ПИГМЕНТЫ, ТЕРМОПЛАСТИЧНЫЕ РЕЗИНЫ, ДПК И МНОГОЕ ДРУГОЕ...

PLAS MEC S.R.L. Технологии смешения

Виа Европа, 79 - 21015 Лонате Поццоло (VA) - Италия - Тел. +39 0331 301648 (г.а.) - Факс +39 0331 301749 - mail: comm@plasmec.it - www.plasmec.it

