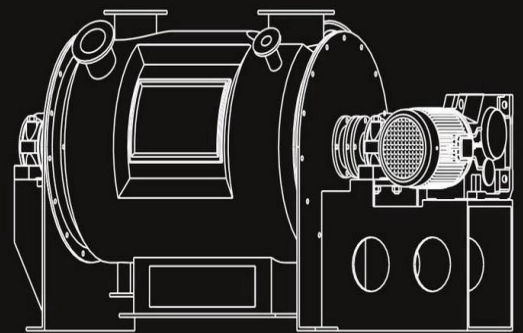


ML-PL Плужково-
лопаточный смеситель

ML-PL Plough mixer





Описание:

Прямые или угловые лопасти установлены на одном валу. Во время работы миксера, специальная структура машины заставляет материал смешиваться в непрерывном цикле. Благодаря радиальному и продольному перемещению в то же время, достигается высокая точность смешивания.

Description :

Plough or sloping blade is set on shaft. When plough mixer is on operation , special structure leads the material to be continuously mixed . With radial and longitudinal movement simultaneously, dead corner is avoided and thus high accuracy mixing is achieved .

Функции:

Смеситель удерживает поток материала. Благодаря высокой скорости и форме смесителя, действием центробежной силы вихря, смешанный материал движется в трех измерениях . Этот тип смесителя подходит для сухого порошка, гранул, волокон, жидкости и пасты с низкой вязкостью.

Function:

Plough mixer keeps material on flow. Because of high speed and shapes of plough agitator, centrifugalvortex action, material in plough mixer makes three-dimension movement and is mixed together. High-speed chopper can crush the clump.



Спецификация specification	ML-PL-0.1	ML-PL-0.3	ML-PL-0.5	ML-PL-1	ML-PL-2	ML-PL-3	ML-PL-4	ML-PL-6	ML-PL-8	ML-PL-10
Рабочая емкость working capacity	0.06	0.18	0.3	0.6	1.2	1.8	2.4	3.6	4.8	6
Рабочая емкость(кг) working	60	200	300	600	1200	1800	2500	3600	5000	6000
Скорость speed(rpm	85	85	85	85	63	63	63	56	63	56
Мощность (кВт) Power(KW)	3	4	5.5	7.5	11	15	18.5	30	37	45
Вес (кг) Weight(kg)	450	550	800	1000	1300	2000	2800	3500	4100	4800
L	1850	2200	2700	3200	4100	4350	4700	5400	6500	5600
c	800	900	980	1000	1250	1450	1500	1700	2200	2500
H	850	900	1200	1350	1600	1800	1950	2300	2600	2900

