

VPM 900-1200-1500 2/X

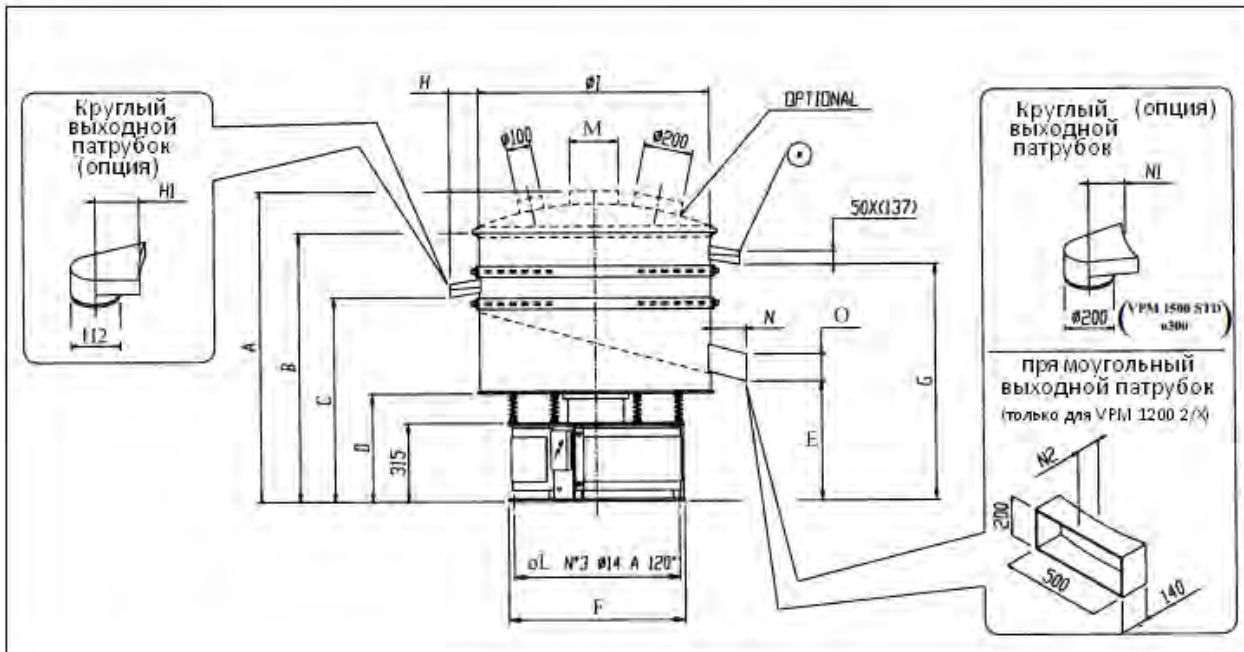
POWDER SCREENING



Технические характеристики	VPM 900 2/X	VPM 1200 2/X	VPM 1500 2/X
Мощность (кВт)	0,73	1,25	1,5
Вынуждающая сила (кг)	850	1300	2150
Количество просеивающих дек	2	2	2
Площадь просеивающей поверхности (м ²)	0,587+0,587	0,932+0,932	1,575+1,575
Масса (кг)	230	280	470

Особенности конструкции

Система зажима обечаек с использованием хомутов
 Система натяжения сетки двумя стягивающими обручами
 Материал деталей, контактирующих с продуктом - коррозионностойкая сталь AISI 304
 Расположенный вертикально мотор-вибратор. Степень защиты IP 65. Сертифицирован для зоны 22 ATEX
 Шаровая система очистки сетки
 Крышка с аспирационным и смотровым люками



Модельный ряд	A	B	C	D	E	F	G	H	H1	H2	I	L	M	N	N1	N2	O
VPM 900 2/X	1285	1115	825	435	480	725	985	120	140	160	950	680	200	145	175	---	110x260
VPM 1200 2/X	1448	1225	875	485	558	725	1065	120	140	160	1160	680	200	145	175	83	110x260
VPM 1500 2/X	1461	1284	977	488	476	915	1135	120	175	200	1502	870	300	---	175	83	---

Применение

Просеивание различных порошков, в т.ч. мелкодисперсных, практически во всех отраслях промышленности

Преимущества

Лучшие показатели на рынке просеивающего оборудования по критерию «цена-качество»
 Возможность применения в пищевой и фармацевтической промышленности
 Высокая эффективность и точность просеивания
 Быстрая, простая и удобная замена и натяжение сетки
 Высокая надежность благодаря прочной конструкции.
 Низкий шум.
 Электромеханический мотор-вибратор новой конструкции.