



Циклоны 4БЦШ предназначены для улавливания среднedisперсной пыли в системах пневмотранспорта и аспирационных установках.

Применяются на заводах по переработке зерна, на предприятиях пищевой промышленности и сельского хозяйства.

Групповые циклоны 4БЦШ состоят из циклонов типа БЦ(ЦР).

Эффективность улавливания крупной зерновой пыли 95-98%.

Для улавливания зерновой и мучной пыли также применяются следующие циклоны: циклоны ЦОЛ, циклоны ЦР, циклоны ЦРк, циклоны УЦ-38, циклоны У21-ББЦ, циклоны УЦМ-38, циклоны ОТИ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЦИКЛОНОВ 4БЦШ

Наименование	Производительность по воздуху м ³ /ч	D, мм	H, мм	d вх, мм	Выход, а х в	Масса, кг
Циклон 4БЦШ-200	1060-1325	200	2280	195	330x120	120
Циклон 4БЦШ-225	1325-1680	225	2450	215	360x140	140
Циклон 4БЦШ-250	1650-2090	250	2620	245	390x160	160
Циклон 4БЦШ-275	2050-2530	275	2790	255	420x180	182
Циклон 4БЦШ-300	2400-3020	300	2960	285	450x200	206
Циклон 4БЦШ-325	2850-3560	325	3140	300	485x225	232
Циклон 4БЦШ-350	3250-4130	350	3320	320	520x250	260
Циклон 4БЦШ-375	3750-4750	375	3500	350	570x275	290
Циклон 4БЦШ-400	4250-5300	400	3670	380	620x300	320
Циклон 4БЦШ-425	4750-6000	425	3835	400	645x310	350
Циклон 4БЦШ-450	5400-6740	450	4000	420	670x320	382
Циклон 4БЦШ-475	6060-7520	475	4170	460	705x335	416
Циклон 4БЦШ-500	6700-8350	500	4350	480	740x350	452
Циклон 4БЦШ-525	7350-9220	525	4510	490	775x365	491
Циклон 4БЦШ-550	8100-10140	550	4680	520	810x380	531