

5 Промышленные взрывобезопасные пылесосы

МАРКИРОВКА	DWSM 5575T Z22	DWAL 3050T HEPA Z22	DWAL 2250M HEPA Z22	DWSM 55100T HD Z22	DWAL 3075T HEPA Z22	DWAL 2275M HEPA Z22	DWAM 3075T HEPA Z22	DWAM 26100T HEPA Z22	DWAL 2275M HEPA Z22
Мощность, кВт.	5,5	3,0	2,2	5,5	3,0	2,2	3,0	2,6	2,2
Параметры подключения	400V+230V 50/60Hz	400V+230V 50/60Hz	230V 50Hz	400V 50 Hz	400V+230V 50/60Hz	230V 50Hz	400V+230V 50/60Hz	400V+230V 50/60Hz	230V 50Hz
Воздушный поток, м³/ч	560	320	320	320	320	320	320	320	320
Разряжение номинальное, мВар.	260	320	320	460	320	320	320	260	320
Разряжение МАХ, мВар	320	260	220	500	260	220	260	320	220
Площадь фильтра, см²	12000	30000	30000	30000	30000	30000	30000	30000	30000
Класс фильтрации	M (1 мкм)	H (0,18 мкм)	H (0,18 мкм)	M (1 мкм)	H (0,18 мкм)	H (0,18 мкм)	H (0,18 мкм)	H (0,18 мкм)	H (0,18 мкм)
Система очистки фильтров	ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКАЯ, МЕХАНИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ				ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКАЯ, МЕХАНИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ				
Входной патрубок, Ø мм.	60	60	60	60	60	60	60	60	60
Объем бака, л.	75	50	50	100	75	75	100	100	75
Размеры, см.	80 x 63 H 180 cm	80 x 60 H 152 cm	80 x 60 H 152 cm	118 x 63 H 169 cm	80 x 60 H 163 cm	80 x 60 H 163 cm	80 x 60 H 158 cm	60 x 80 H 158 cm	80 x 60 H 158 cm
Вес, кг.	151	105	105	205	105	105	158	147	158
ATEX	II 3GD EEx nA II T4 / T135°C IP65	II 3GD EEx nA II T4 / T135°C IP 65	II 3GD EEx nA II T4 / T135°C IP 65	II 3GD EEx nA II T4 / T135°C IP65	II 3GD EEx nA II T4 / T135°C IP 65	II 3GD EEx nA II T4 / T135°C IP 65	II 3GD EEx nA II T4 / T135°C IP 65	II 3GD EEx nA II T4 / T135°C IP65	II 3GD EEx nA II T4 / T135°C IP 65

МАРКИРОВКА	DWAM 22100M HEPA Z22	DWAG 30100T HEPA Z22	DWAM 301T HEPA Z22	DWAM 261T HEPA Z22	DWAG 22100M HEPA Z22	DWAM 221T HEPA Z22	DWAG 301T HEPA Z22	DWAM 22100T HEPA Z22	DWAG 221T HEPA Z22
Мощность, кВт.	2,2	3,0	3,0	2,6	2,2	2,2	3,0	5,2	2,2
Параметры подключения	230V 50Hz	400V+230V 50/60Hz	400V+230V 50/60Hz	400V 50 Hz	230V 50Hz	230V 50Hz	400V+230V 50/60Hz	400V+230V 50/60Hz	230V 50Hz
Воздушный поток, м³/ч	320	320	320	320	320	320	320	560	320
Разряжение номинальное, мВар.	220	320	320	260	320	220	320	260	320
Разряжение МАХ, мВар	320	260	260	320	260	320	260	320	260
Площадь фильтра, см²	30000	30000	30000	30000	30000	30000	30000	30000	30000
Класс фильтрации	H (0,18 мкм)	H (0,18 мкм)	H (0,18 мкм)	H (0,18 мкм)	H (0,18 мкм)	H (0,18 мкм)	H (0,18 мкм)	H (0,18 мкм)	H (0,18 мкм)
Система очистки фильтров	АВТОМАТИЧЕСКАЯ				АВТОМАТИЧЕСКАЯ				
Входной патрубок, Ø мм.	60	60	60	60	60	60	60	60	60
Объем бака, л.	100	100	20 M LONGOPAC *	20 M LONGOPAC *	100	20 M LONGOPAC *	20 M LONGOPAC *	100	20 M LONGOPAC *
Размеры, см.	60 x 80 H 158 cm	115 x 65 H 160 cm	60 x 80 H 158 cm	60 x 80 H 158 cm	115 x 65 H 160 cm	60 x 80 H 158 cm	115 x 65 H 160 cm	60 x 80 H 173 cm	115 x 65 H 160 cm
Вес, кг.	147	185	158	158	185	158	185	172	185
ATEX	II 3GD EEx nA II T4 / T135°C IP65	II 3GD EEx nA II T4 / T135°C IP 65	II 3GD EEx nA II T4 / T135°C IP 65	II 3GD T3 135°C IP65	II 3GD EEx nA II T4 / T135°C IP 65	II 3GD T3 135°C IP65	II 3GD EEx nA II T4 / T135°C IP 65	II 3GD EEx nA II T4 / T135°C IP65	II 3GD EEx nA II T4 / T135°C IP 65

МАРКИРОВКА	DWAG 55100T AF HEPA Z22	DWAG 55100T HD HEPA Z22	DWAM 551T HEPA Z22	DWAG 551T AF HEPA Z22	DWAG 551T HD HEPA Z22	DWAG 11100T AF HEPA Z22	DWAG 11100T HD HEPA Z22	DWAG 111T AF HEPA Z22	DWAG 111T HD HEPA Z22
Мощность, кВт.	5,5	5,5	5,2	5,5	5,5	11,0	11,0	11,0	11,0
Параметры подключения	400V+230V 50/60Hz	400V+230V 50/60Hz	400V 50 Hz	400V+230V 50/60Hz	400V+230V 50/60Hz	400V+230V 50/60Hz	400V+230V 50/60Hz	400V+230V 50/60Hz	400V+230V 50/60Hz
Воздушный поток, м³/ч	560	380	560	560	380	1000	1000	1000	700
Разряжение номинальное, мВар.	320	500	260	320	500	320	500	320	500
Разряжение МАХ, мВар	260	460	320	260	460	260	460	260	460
Площадь фильтра, см²	30000	30000	30000	30000	30000	30000	30000	30000	30000
Класс фильтрации	H (0,18 мкм)	H (0,18 мкм)	H (0,18 мкм)	H (0,18 мкм)	H (0,18 мкм)	H (0,18 мкм)	H (0,18 мкм)	H (0,18 мкм)	H (0,18 мкм)
Система очистки фильтров	АВТОМАТИЧЕСКАЯ				АВТОМАТИЧЕСКАЯ			АВТОМАТИЧЕСКАЯ	
Входной патрубок, Ø мм.	60	60	60	60	60	90	90	90	90
Объем бака, л.	100	100	20 M LONGOPAC *	20 M LONGOPAC *	20 M LONGOPAC *	100	100	20 M LONGOPAC *	20 M LONGOPAC *
Размеры, см.	115 x 65 H 160 cm	115 x 65 H 160 cm	60 x 80 H 173 cm	115 x 65 H 160 cm	115 x 65 H 160 cm	130 x 65 H 160 cm	130 x 65 H 160 cm	130 x 65 H 160 cm	130 x 65 H 160 cm
Вес, кг.	215	215	183	215	215	300	300	300	300
ATEX	II 3GD EEx nA II T4 / T135°C IP 65	II 3GD EEx nA II T4 / T135°C IP 65	II 3GD T3 135°C IP65	II 3GD EEx nA II T4 / T135°C IP 65	II 3GD EEx nA II T4 / T135°C IP 65	II 3GD EEx nA II T4 / T135°C IP 65	II 3GD EEx nA II T4 / T135°C IP 65	II 3GD EEx nA II T4 / T135°C IP 65	II 3GD EEx nA II T4 / T135°C IP 65

МАРКИРОВКА	DWSM 50Ventury Z21	DWSM 50Ventury HEPA Z21	DWSL 75Ventury Z21	DWSM 1P Ventury Z21	DWSM 75Ventury Z21	DWSM 75Ventury Z21	DWSL 345T Z21	DWSM 405T Z21	DWSM 401P Z21
Мощность, кВт.	Ventury	Ventury	Ventury	Ventury	Ventury	Ventury	3,4	4,0	3,4
Параметры подключения	4-6 Бар / 1,5 м³/в мин	4-6 Бар / 1,5 м³/в мин	4-6 Бар / 1,5 м³/в мин	4-6 Бар / 1,5 м³/в мин	4-6 Бар / 1,5 м³/в мин	4-6 Бар / 1,5 м³/в мин	400V 50 Hz	400V 50-60Hz	400V 50 Hz
Воздушный поток, м³/ч	380	380	380	380	380	380	320	320	320
Разряжение номинальное, мВар.	350	350	350	350	350	350	260	260	260
Разряжение МАХ, мВар	-	-	-	-	-	-	320	320	320
Площадь фильтра, см²	17000	17000	17000	12000	12000	22000	22000	12000	12000
Класс фильтрации	M (1 мкм)	M (1 мкм)+H (0,18 мкм)	M (1 мкм)	M (1 мкм)	M (1 мкм)	M (1 мкм)	M (1 мкм)	M (1 мкм)	M (1 мкм)
Система очистки фильтров	ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКАЯ МЕХАНИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ								
Входной патрубок, Ø мм.	60	60	60	60	60	60	60	60	60
Объем бака, л.	50	50	75	20 M LONGOPAC *	75	75	75	75	20 M LONGOPAC *
Размеры, см.	60 x 80 H 115 cm	60 x 80 H 115 cm	60 x 80 H 150 cm	60 x 80 H 160 cm	60 x 80 H 148 cm	60 x 80 H 148 cm	62 x 50 H 165 cm	80 x 63 H 165 cm	80 x 60 H 175 cm
Вес, кг.	64	64	72	87	115	115	90	126	107
ATEX	II 2GD 100°C	II 2GD 100°C	II 2GD 100°C	II 2D 100°C	II 2GD 100°C	II 2GD 100°C	II 2D 100°C IP65	II 2D 100°C IP65	I 2D 100°C IP65

6 Промышленные пылесосы с функцией сепарации для сбора СОЖ/масла со стружкой

МАРКИРОВКА	DWSE 350 OIL	DWSM 3100 OIL	DWSM 30100T OIL	DWSM 40100T OIL	DWSM 22100M OIL	DWSM 55100T AF OIL	DWSM 55100T HD OIL
Мощность, кВт.	3,6	3,6	3,0	4,0	2,2	5,5	5,5
Параметры подключения	230V 50Hz	230V 50Hz	400V 50-60Hz	400V 50-60Hz	230V 50Hz	400V 50-60Hz	400V 50-60Hz
Воздушный поток, м³/ч	450	320	320	320	320	560	380
Разряжение номинальное, мВар.	230	230	320	320	320	320	500
Разряжение МАХ, мВар	-	-	260	260	220	260	460
Площадь фильтра, см²	12000	12000	12000	12000	12000	12000	30000
Класс фильтрации	M (1 мкм)	L (3 мкм)	L (3 мкм)	L (3 мкм)	L (3 мкм)	L (3 мкм)	L (3 мкм)
Система очистки фильтров	ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКАЯ МЕХАНИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ						
Входной патрубок, Ø мм.	60	60	60	60	60	60	60
Объем бака, л.	50	100	100	100	100	100	100
Размеры, см.	80 x 60 H 118 cm	80 x 63 H 148 cm	80 x 63 H 165 cm	80 x 63 H 165 cm	80 x 63 H 165 cm	80 x 63 H 180 cm	118 x 63 H 169 cm
Вес, кг.	65	120	155	155	130	155	210



