

Echipamente pentru aspirat și curățat pardoseli



2010/2011



GD 111
un aspirator universal
pentru utilizare zilnică



GD 320
performanță și robustețe
pentru profesioniști



UZ 934
compact și adaptabil
pentru orice sarcină
de curățare



GD 910
creat pentru utilizare
zilnică de către profesioniștii
în curățenie



GD 911 Battery
acționat de acumulator
pentru libertate de mișcare



GD 1000
durabil și ergonomic
pentru cele mai
bune rezultate



GD 930
cel mai puternic și
performant, ales de
milioane de clienți



GD 2000
 silențios și cu performanțe
superioare, pentru cei mai
exigenți profesioniști



UZ 964
aspirator de șold
pentru spații înguste



**GD 5/10 - GD 5
Battery**
nivel de zgomot scăzut pentru
confortul utilizatorului și pentru
curățare în spații sensibile la zgomot



GU 305/355/455
model plat pentru aspirare
pardoseli, sub mobilier



GU 700A
model pentru regim
de utilizare intens cu
productivitate maximă



UZ 878
2 viteze de lucru,
capacitate mare și
flexibilitate în funcționare



GWD 300
aspirator pentru
mediu umed-uscat
cu utilizări multiple



Caracteristici tehnice

	Putere nominală (W)	Putere de aspirație (W)	Debit aer (l/sec)	Nivel de zgomot dB(A) BS 5415	Capacitate rezervor (L)	Capacitate sac (L)	Suprafață filtrantă (cm ²)	Greutate (kg)
GD 111	900	200	32	50	-	8	1250	5
GD 320	1350	280	37	62	-	10	700	7.5
UZ 934	1000	205	32.5	58	-	10	3900	6.1
GD 910	1100	260	35	52	14	10	700-1400	5.6
GD 911	400	100	25	53	-	8	690	11
GD 1000	1200	270	40	46-52	-	4.5-9	1200-2400	6-6.3
GD 930	1000	270	35	53	-	15	4900	7.5
GD 2000	1200-1250	280-290	35-36	46-51	-	10	3700	7.9-8.7
UZ 964	700	160	28	54	-	2.2	1000	2.9
GD 5/10	1300	240	40	62	-	5/10	1400/2000	4.2/4.6
GD 5 Battery	400	100 +/-10	30	57	-	5	1400	7.7
GU 305/355/455	1000/1200	130/150	44	62	-	4	196	7.7/8.5
GU 700A	2250	-	-	68	35	35	-	51
UZ 878	2000	380	55	59-69	60	45	8000	25
GWD 320/335/350	1350	280	22	64	20/35/50	13/17/20	1350/1350/2260	8/8/20
GWD 350-2/375/-2	1350/2700	280-425	42-60	64-66	50/75/75	30/34/34	2260	21/20/22

Aspiratoare industriale



DOMENII DE UTILIZARE

- pentru mediu uscat
- pentru mediu umed- uscat
- pentru industria alimentară
- pentru industria farmaceutică
- pentru industria chimică
- pentru mediu exploziv (ATEX)
- pentru uleiuri și produse petroliere



GM 80P
construcție rigidă și rezistență deosebită, cu mare manevrabilitate



IVB 3/5
aprobat pentru curățenie în domeniul medical



IVB 7
siguranță maximă în exploatare pentru clasa de aspirare M sau H



IVB 961-0L
cu aplicații multiple, performanțe înalte și folosire în regim de utilizare intensă



IVB 965-0L SD/XC
IVB 965-2 H/M SD/XC
pentru uz industrial în regim intens și colectare de praf cu grad mare de risc



IVB 963-2M ED
puternic și performant, ales de milioane de clienți



IVB7X - ATEX
aprobat pentru domeniul medical și pentru aspirare substanțe explozibile



127
model compact cu performanțe superioare



CTS20
CTS40
CTT40
compact, versatil și silențios



3308/3508
3508W/3558
puternic, sigur, modular complet, versatil și funcțional

Mașini multifuncționale de măturat, spălat, periat și aspirat



CR 1000
o soluție compactă pentru exploatare în spații dificile



CR 1200/1400
mașină industrială de măturat și spălat într-o singură trecere



CR 1500
mașină industrială de măturat și spălat într-o singură trecere cu mare productivitate



ER 1300/1600
mașină industrială de măturat și spălat într-o singură trecere cu lățimea cea mai mare de curățare în această categorie

Caracteristici tehnice

	Clasă de aspirare	Putere nominală (W)	Debit aer (l/sec.)	Putere aspirație (W)	Nivel vacuum maxim (kPa)	Nivel de zgomot dB(A) IEC 704	Suprafață filtru principal (cm ²)	Capacitate container (kg)
GM 80P	L	1200	38	270	20	-	2100	12
IVB 3	M/H	1200	60	270	23	53.5	3000	27
IVB 5/IVB 7	M/H	1200	60	270	23	53.5	7800	45/70
IVB 961-0L	L/M/H	1200	120	270	23	67	7500	70
IVB 965-0L SD/XC	L/M/H	1200	120	270	23	67	7500	50
IVB 965-2 H/M SD/XC	L/M/H	1200	120	270	23	67	7500	50
IVB 963-2M ED	L/M/H	1200	120	270	23	67	7500	30
IVB7X-ATEX	M	1200	56	270	25	53.5	3000-7800	70
127	M	1200	56	270	25	53.5	3000-7800	70
CTS20/CTS40/CTT4	M	1200	56	270	25	53.5	3000-7800	70
3308/3508/3508W/3558	M	1200	56	270	25	53.5	3000-7800	70

	Volum container (L)	Capacitate rezervor soluție / recuperare (L)	Viteză perie / presiune perie (rpm/kg)	Greutate (kg)	Lățime de spălare (mm)	Productivitate efectivă (m ² /h)	Lățime de măturare (mm)	Dimensiuni Lxlxh (cm)
CR 1000 B/B XL	71	208/208	210/60-90	765	1010/1170	5250/6100	1170	221x117/137x132
CR 1200/1400	260	300/300	250/55-110-180	2120	1200/1400	7500-9450	1600	267x127x147
CR 1500	454	380/380	200/272	1973	1370	7700	1520	272x150x156
ER 1300/1600	42	380/380	55-180/470	1350/1454	1220/1520	11100/13900	1570/1520	254x142/167x147

Mașini de curățat pardoseli prin periere, spălare și aspirare



CA 240/330
cu dimensiuni reduse,
utilizat pentru pardoseli
dure sau covoare



CA 331
simplu ca un monodisc,
performant ca un
scrubber/dryer



BA/CA 340/ET
compact, utilizat pentru
suprafețe greu accesibile



BA/CA 410
economic și ușor de utilizat



BA/CA 451/531
 silențios, compact și manevrabil



BA/CA 551/611
design inteligent pentru
costuri minime de utilizare



BA 625/725/825
compact, manevrabil
și eficient



BA 651/751/851
deosebit de productive
și foarte rezistente



BA 755//855
robust și eficient,
pentru utilizare intensă



BR 601/651/751
compact, manevrabil și eficient



BR 755/755C/855
noua generație de mașini,
cu multiple îmbunătățiri
ergonomice și de fiabilitate



BR 850/950/1050
rezistent și cu utilizări
multiple, cu productivitate
ridicată



BR 1100/1300
înaltă productivitate cu
rezultate deosebite în
exploatare pe suprafețe
dificile



Caracteristici tehnice

	Putere nominală (W)	Lățime de spălare și aspirare (mm)	Diametru perie/disc (mm)	Presiune perie (kg)	Rezervor soluție/recuperare (L)	Productivitate efectivă (m ² /h)	Dimensiuni Lxlxh (cm)	Greutate (kg)
CA 240/330	550/750	240/340	140	20/23.5	1.2/1.7	360/510	38x34/44x21	20/23.5
CA 331	580	330	165	15	7/8	660	67x39x37	29
BA/CA 340/ET	693/1140	340	100	16	11/12	820/680	62x40/140x105	93/49/68
BA/CA 410	820/1650	430	430/432	23/28	23/21	1030/860	100x57x73-84	200/176
BA/CA 451/531	610-1650	450/530	460/530	19-30	40/40	900-1270	122x54x105	176-238
BA/CA 551/611	810-1650	510-610	530/2x305	21-30	55/55	1220-1460	132x65x109	154-255
BA 625/725/825	1610	610/710/810	2x305-690	27-73	76/76	1760-2340	146x83x113	330-347
BA 651/751/851	1420-1820	660-860	2x330-690	32-52	85/85	2000-2860	150x60x105	470
BA 755/855	2055	710/810	2x355/2x406	40/80/113	114	2050/2340	156x85x114	725
BA 755C	2055	710	2 perii x 690	36/54/54	114	2050	157x79x114	740
BR 601/651/751	1900	610/660/710	305/330/355	30/50	75/75	2570-3000	145x75x131	391
BR 751C	2300	710	2 perii x 690	33	75/75	3000	145x91x131	391
BR 755/855	2040/2160	710/860	2x330	40/65/96	106/106	3150/3800	152x70x131	658
BR 755C	1920	710	2 perii x 690	27/36/45	106/106	3150	152x70x131	658
BR 850/950/1050	2810-3040	810/890/970	406/305/330	0-113	157/157	3800-4600	155x88/106x135	705
BR 1100/1300	4100-5220	1000/1300	505/3x432	38-145	265/265	6300-8190	187x113/137x148	1350-1436



SW 650S
de 3 ori mai rapid decât mătura manuală



SW 750
 silențioasă și ușor de utilizat



SW 700S/850S
eficiență deosebită în spații înguste



SR 1000S
de ce să mergi când poți să conduci



SR 1101
funcționare perfectă la costuri mici de exploatare



SR 1301
utilizat pentru curățare industrială cu posibilitate de basculare a gunoierului



SR 1601
cel mai avansat din categoria sa



SR 1900
o mașină industrială pentru suprafețe mari și dificile



SR 2000
eficiență și productivitate, pentru suprafețe deosebit de dificile



RS 502
compact și manevrabil, cu mare putere de aspirație



RS 851
cel mai performant aspirator stradal în clasa sa



RS 1301
măturare cu putere mare de aspirație



RS 2200
o mașină de măturat stradal cu productivitate deosebită



MV 4500 Road Sweeper
mașină de măturat stradal cu inovații unice pentru categoria sa



MV 4500 Street washer
pentru spălare stradală de-a lungul întregului an



MV 4500 Truck and winter vehicle
pentru transport și pentru îndepărtarea zăpezii

Caracteristici tehnice

	Tip motor	Productivitate teoretică (m ² /h)	Lățime de lucru cu o perie (mm)	Lățime de lucru cu 2 perii (mm)	Volum container (L)	Înălțime maximă de basculare (cm)	Dimensiuni LxIxH (cm)	Suprafață filtrantă (m ²)
SW 650S	-	2000	685	-	40	-	110x77x90	-
SW 750	-	2900/2300	720	-	60	Manual	99x80x62	1
SW 700S/850S	Batt.12V/Benzina	3200/3700	700/820	-	40/50	-	103x66/78x81/84	2/2
SR 1000S	Batt.12V/Benzina	5000	-	1000	50	-	126x79x116	3
SR 1101	Batt.12V/Benzina	5400	980	1260	70	-	148x93x122	4.3
SR 1301	Batt.24V/Benzina	9500/10800	1054	1308	130	137	177x121x135	4.2
SR 1601	D/LPG/P/B	10000/12800	1250	1600	315	159	222x132x146	10
SR 1900	D/LPG/P	30000	1650	2000	400	152	239x163x147	10
SR 2000	D/LPG/P	25700	1670	1980	765	152	246x179x151	16
RS 502	Diesel 34hp.	19000	3x1600	-	500	146	307x132x199	-
RS 851	Diesel 65hp.	25000	3x1600	2100	850	80-160	333x145x230	-
RS 1301	Diesel 74hp.	25000	3x1600	2100	1300	80-160	426x150x230	-
RS 2200	Diesel 95.2hp	30000	-	1900	2200	160	530x120x198	-
MV 4500 road sweeper	Diesel 112hp	21000	1600	1900	2200	80	493x130x198	-
MV 4500 street washer	Diesel 112hp	-	1600	2000	-	-	556x165x198	-
MV 4500 truck	Diesel 112hp	-	1600	2000	-	-	457x113x198	-

Mașini de curățat covoare



MX 103C
ergonomic și ușor
de utilizat



AX 14
pentru sarcini grele
și o curățare eficientă
a materialelor textile



MX 107C
curățare
covoare / mochete
cu apă rece



MX 307 H
curățare eficientă
cu apă caldă



AX 310
simplă, eficientă și de
mare productivitate



AX 410
utilizată pentru
suprafețe mari



MX 328H
extractor mobil și robust,
ușor de transportat



AX 651 EDS
mașină de curățat
suprafețe de diverse tipuri



BRX 700 EDS
matură, aspiră și spală
suprafețe extinse



MX 585 Multi
economie de timp – două
mașini în una

Caracteristici tehnice

	Putere nominală (W)	Viteză de rotație perie (r.p.m.)	Debit de aer (l/sec)	Vacuum la aspirare (kPa)	Nivel de zgomot dB(A)	Lățime de lucru (mm)	Rezervor soluție/recuperare (L)	Presiune pompă (bar/psi)
MX 103C	1380	-	58	22.4	77	220	9/9	3
AX 14	1000	-	60	20	76	220	14/14	5
MX 107C	1380	-	44.2	28	79	305	32/19	7/100
MX 307H	2990	-	44.2	29.9	74	305	38/38	7/100
AX 310	800	1000	41	-	72	260	19/15	4
AX 410	1600	1000	46	-	69	410	30/23	60
MX 328H	3450	-	50	33.8	77	305	50/38	28
AX 651	2040	950	44	17.4	69	610	76/61	100
BRX 700	3220	900	80	18.3	73	710	170/95	100
MX 585 Multi	2990	-	50	33.8	77	305	50/38	7-82/100-1200

Aparate de spălat cu apă rece/caldă cu jet de presiune



HD 6/16 M Plus
model monofazic cu apă rece



HD 10/23-4 S Plus
model trifazic cu apă rece



HDS 558 Eco
model monofazic cu apă caldă



HDS 698 C Eco
model trifazic cu apă caldă

Caracteristici tehnice

Model	Putere motor (W)	Tensiune de alimentare (V)	Debit apă (l/h)	Presiune apă (bar)	Temperatură maximă de lucru (°C)	Consum motorină (l/h)	Dimensiuni (mm)	
HD 6/16 M Plus	cu apă rece	3400	220	230-600	30-160	60	-	467x407x1010
HD 10/23-4 S Plus	cu apă rece	7800	380	1000	230	60	-	560x500x1090
HDS 558 Eco	cu apă caldă	3200	220	290-550	30-150	80	3	940x600x740
HDS 698 C Eco	cu apă caldă	4500	380	300-750	30-160	80	3,7	940x600x740



PS 333A
compact, pentru
spații mici



SD 43-165
gamă de joasă turație
pentru condiții standard
de curățare



SDM 43-180
gamă de joasă turație
pentru condiții medii
de curățare



421C/510B-B3
curățare intensă la
turație scăzută



SD 43-400
gamă cu turații mari
pentru lustruire



SDM 43-450
ideal pentru lustruire
cu viteze mari și stropire
a suprafețelor dure



545
puternic și unic, pentru
aplicații multiple
de curățare



SD 43-DUO
două mașini în una
singură, pentru
curățare și lustruire



SDM 43-900
mașină cu turație ridicată
pentru lustruirea și
întreținerea pardosellor



SDM 53-1500
pentru obținere de
pardoseli strălucitoare
pe suprafețe mari



UHB 51-1500
lustruire cu reglare
automată a presiunii
periei și discului



UHR 70-1700
mașină de lustruit
de înaltă productivitate,
cu conducător



Caracteristici tehnice

	Clasa de protecție	Putere nominală (W)	Nivel de zgomot la 1,5 m dB(A)	Diametru perie/disc (mm)	Presiune perie/disc (g/cm ²)	Turație perie/disc (rpm)	Cuplu perie (nm)	Greutate (kg)
PS 333A	II/IPX4	500	54	330	37	188	25	22
SD 43-165	I/IPX4	1000	58	430	29	165	57	30
SDM 43-180	I/IPX4	1200	60	430	35	180	65	36
421C	II/IP43	1200	63	410	37	175	67	40
510B-B3	II/IP43	1500	64	510	51	145	98	67
SD 43-400	I/IPX0	1100	61	430	30	400	26	31
SDM 43-450	I/IPX0	1500	62	430	39	450	37	40
545	II/IP44	2700	69	500	34	450	50	54
SDM 43-DUO	I/IPX4	1200-1500	65	430	39	190/380	65/40	40
SDM 43-900	I/IPX0	1800	64	430	10	900	12	44
SDM 43-1500	I/IPX0	1800	67	530	10	1500	12	46
UHB 51-1500	IPX4	1500	68	505	30	1500	9.5	254
UHR 70-1700	III/IP30	2650-3200	69	690	Auto adjust.	1700	-	220



www.aspiratoareprofesionale.com
www.sdsgroup.ro

BUCUREȘTI

Str. Av. Ion Muntelescu 1-3, sector 2
Tel: +40-21-311.88.09
+40-21-311.88.19
Fax: +40-21-351.48.05
office@sdsgroup.ro

IAȘI

Str. Cantă nr. 68, parter
Tel: +40-232-211.120
+40-332-437.580
Fax: +40-232-415.881
office.iasi@sdsgroup.ro

CLUJ-NAPOCA

Piața Ștefan cel Mare nr. 5
Tel: +40-264-597.879
Fax: +40-264-597.879
Mobil: +40-731-440.084
office.cluj@sdsgroup.ro

