

Marktübersicht Scheuersaugmaschinen

Marktübersicht Aufsitz-Scheuersaugmaschinen: Die folgende Marktübersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Es wurden die Firmen aufgenommen, die ihre Produktinformationen der Redaktion zur Verfügung stellten. Diese Daten beruhen auf Herstellerangaben – Firmenanschriften im Adressteil dieses Heftes.



Hersteller	cleanfix	cleanfix	cleanfix	columbus	columbus	columbus
Produkt	RA500 Sauber	RA800 Sauber	RA900 Sauber	ARA 66IBM 70	ARA 85IBM 120	ARA 100IBM 150
Reinwassertank (Liter)	55	130	130	70	120	150
Schmutzwassertank (Liter)	55	130	130	80	140	150
Schmutzwasser-aufbereitungssystem	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Dosiersystem für Reinigungsmittel	Optional	Optional	Optional	Ja	Ja	Ja
Maximale theoretische Flächenleistung (m ² /h)	3180	6400	7200	4620	5040	7500
Praktische Laufleistung (h)	2,3	4	4	3,5	5	6
Arbeitsbreite (Zentimeter)	53	76	86	66	85	100
Absaugbreite (Zentimeter)	60	105	105	85	98	137
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	6	6	6	7	6	7,5
Geräuschpegel (db)	64	70	70	63	63	69
Fahrmotor (Watt)	400	960	960	750	750	800
Saugmotor (Watt)	400	400 (x 2 Motoren)	400 (x 2 Motoren)	400	500	500
Bürstenmotor (Watt)	500	1000	1000	500	1100	1000
Bürstentyp	Scheibe	Scheibe	Scheibe	Scheibe	Scheibe	Scheibe
Bürstendurchmesser (Zentimeter)	53	2 x 38	2 x 43	2 x 33	2 x 43	2 x 53
Werkzeugloser Bürstendeckwechsel	Ja	Ja	Ja	Nein	Nein	Nein
Bürstendrehzahl (U/min)	175	180	180	180	180	160
Bürstenanpressdruck (kg)	225 N	570 N	570 N	30	34	100
Antriebsart (B = Batterie / G = Gas / D = Diesel)	B	B	B	B	B	B
Batteriespannung (Volt)	24	24	24	24	24	24
Integriertes Ladegerät	Ja	Nein	Nein	Ja	Ja	Nein
Kehrsaugvorsatz	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Nasskehrvorneinrichtung	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Abmessungen (Zentimeter) Länge x Breite x Höhe	127 x 65 x 113	172 x 72 x 132	172 x 90 x 32	138 x 68 x 117	149 x 88 x 126	190 x 110 x 144
Gesamtgewicht inkl. Tankfüllung, Batterien (kg)	275	480	500	381	521	880



Hersteller	Diversey	Diversey	Diversey	Dr. Gansow Gmatic AG	Dr. Gansow Gmatic AG	Dr. Gansow Gmatic AG
Produkt	TASKI swingo 5000	TASKI swingo 2500	TASKI swingo 2100micro	Rotan 145 BT 85	Rotan 145 BT 105	Rotan 245 BT 125
Reinwassertank (Liter)	200	95	75	136	136	239
Schmutzwassertank (Liter)	210	95	75	132	132	234
Schmutzwasser-aufbereitungssystem	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Dosiersystem für Reinigungsmittel	Ja	Ja	Ja	Optional	Optional	Optional
Maximale theoretische Flächenleistung (m ² /h)	7875	5250	3025	4500	5700	6900
Praktische Laufleistung (h)	4,5 bis 6,5	3 bis 5	2 bis 4	4,25	4	5,3
Arbeitsbreite (Zentimeter)	105	70	55	85	105	125
Absaugbreite (Zentimeter)	129	93	63	1100	1300	1450
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	7,5	6,5	5,5	14	14	14
Geräuschpegel (db)	67	67	70	k.A.	k.A.	k.A.
Fahrmotor (Watt)	1000	1000	450	750	750	1500
Saugmotor (Watt)	400	400	491	700	700	700
Bürstenmotor (Watt)	700	800	500	430	430	600
Bürstentyp	Scheibe	Scheibe	Scheibe	Scheibe	Scheibe	Scheibe
Bürstendurchmesser (Zentimeter)	4 x 28	2 x 35	2 x 28	3 x 31	3 x 37	3 x 42
Werkzeugloser Bürstendeckwechsel	Ja	Ja	Ja	Nein	Nein	Nein
Bürstendrehzahl (U/min)	195	150	165	300	300	300
Bürstenanpressdruck (kg)	56 bis 112	52 bis 74	45	k.A.	k.A.	k.A.
Antriebsart (B = Batterie / G = Gas / D = Diesel)	B	B	B	B	B	B
Batteriespannung (Volt)	k.A.	k.A.	k.A.	36	36	36
Integriertes Ladegerät	Nein	Nein	Ja	Nein	Nein	Nein
Kehrsaugvorsatz	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Nasskehrvoreinrichtung	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Abmessungen (Zentimeter) Länge x Breite x Höhe	178 x 109 x 140	178 x 89 x 140	138 x 58 x 128	173 x 73 x 159	173 x 73 x 159	189 x 85 x 159
Gesamtgewicht inkl. Tankfüllung, Batterien (kg)	790	560	380	1095	1105	1420

Marktübersicht Scheuersaugmaschinen

Marktübersicht Aufsitz-Scheuersaugmaschinen: Die folgende Marktübersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Es wurden die Firmen aufgenommen, die ihre Produktinformationen der Redaktion zur Verfügung stellten. Diese Daten beruhen auf Herstellerangaben – Firmenanschriften im Adressteil dieses Heftes.



Hersteller	Ghibli & Wirbel S.p.A.	Ghibli & Wirbel S.p.A.	Hako GmbH	Hako GmbH	Hako GmbH
Produkt	RIDER R 65 FD 65	RUNNER R 150 FD 100	Scrubmaster B75 R	Scrubmaster B115 R	Scrubmaster B310 R / R CL
Reinwassertank (Liter)	65	150	75	116	310
Schmutzwassertank (Liter)	65	160	75	116	310
Schmutzwasser- aufbereitungssystem	Nein	Nein	Nein	Nein	Ja
Dosiersystem für Reinigungsmittel	Nein	Ja	Ja	Ja	Ja
Maximale theoretische Flächenleistung (m ² /h)	3250	6000	3000 / 3500	5800	9250
Praktische Laufleistung (h)	2,5 bis 3	5	max. 4	max. 5	max. 6
Arbeitsbreite (Zentimeter)	65	100	55 / 65	65 / 70 / 75 / 85 / 90	96 / 102 / 123
Absaugbreite (Zentimeter)	75	130	76 / 86	85 / 95 / 110	126
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	5	6	5,5	6,5	7,5 / 7
Geräuschpegel (db)	64	67 / 59	61	60 bis 64	77 bis 78
Fahrmotor (Watt)	700	600	480	800	1400 / 2000
Saugmotor (Watt)	550	600	528	550	2 x 635
Bürstenmotor (Watt)	4 x 100	2 x 500	720 / 2 x 720	2 x 870 bis 960	2 / 3 x 710 / 2 x 850
Bürstentyp	Bürste	Bürste	Scheibe	Walze / Scheibe	Walze / Scheibe
Bürstendurchmesser (Zentimeter)	18 bis 7" x 4	58-20" x 2	55 / 2 x 33	15 / 33 bis 46	13,3 / 43 bis 53
Werkzeugloser Bürstendeckwechsel	Ja	Ja	Nein	Nein	Nein
Bürstendrehzahl (U/min)	190	170 / 140	180	850 / 210	900 / 220
Bürstenanpressdruck (kg)	22	65; 79; 101	30 / 35	26 bis 35 / 34 bis 70	36 bis 47 / 47 bis 93
Antriebsart (B = Batterie / G = Gas / D = Diesel)	B	B	B	B	B
Batteriespannung (Volt)	24	36	24	24	36
Integriertes Ladegerät	Nein	Nein	Ja	Ja	Nein
Kehrsaugvorsatz	Nein	Nein	Nein	Nein	Ja
Nasskehrvorneinrichtung	Nein	Nein	Nein	Ja	Ja
Abmessungen (Zentimeter) Länge x Breite x Höhe	115 x 78 x 142,5	185 x 110 x 138	147 x 72 / 76 / 86 x 121	166x80-95/86- 110x144	215 bis 262 x 113 bis 133 / 126 x 140 bis 200
Gesamtgewicht inkl. Tankfüllung, Batterien (kg)	220	584	435 bis 447	706 bis 727	1445 bis 1944



Hersteller	HEFTER cleantech	HEFTER cleantech	HEFTER cleantech	IP Gansow GmbH	IP Gansow GmbH	IP Gansow GmbH
Produkt	FS 112 XXL Servo	FS 112	FS 82	CT 80 BF 70	Titan 151 BF 87	CT 230 BF 100 RS
Reinwassertank (Liter)	220	150 / 220	150	80	150	205
Schmutzwassertank (Liter)	220	150 / 220	150	85	150	225
Schmutzwasser-aufbereitungssystem	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Dosiersystem für Reinigungsmittel	Nein	Nein	Nein	Ja	Ja	Ja
Maximale theoretische Flächenleistung (m ² /h)	8960	8960	4150	4200	5655	8400
Praktische Laufleistung (h)	4	4	4	3	3,5	2,75
Arbeitsbreite (Zentimeter)	76 bis 112	76 bis 112	66 bis 82	70	85	100
Absaugbreite (Zentimeter)	79 bis 124	79 bis 124	76 bis 98	95	104	128
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	8	8	5,5	6	6,5	7,5
Geräuschpegel (db)	66 bis 72	66 bis 72	66 bis 72	65	68	70
Fahrmotor (Watt)	900	900	400	300	850	1100
Saugmotor (Watt)	2 x 500	2 x 500	2 x 500	480	550	956
Bürstenmotor (Watt)	2 x 500	2 x 500	2 x 500	400	2 x 650	1300
Bürstentyp	Scheibe	Scheibe	Scheibe	Scheibe	Scheibe	Walze
Bürstendurchmesser (Zentimeter)	28,5	28,5	28,5	370	420	180
Werkzeugloser Bürstendeckwechsel	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Bürstendrehzahl (U/min)	270	270	270	220	200	720
Bürstenanpressdruck (kg)	0,234 kg/cm ²	0,234 kg/cm ²	0,180 kg/cm ²	50	55	k.A.
Antriebsart (B = Batterie / G = Gas / D = Diesel)	B	B	B	B	B	B
Batteriespannung (Volt)	24	24	24	24	36	36
Integriertes Ladegerät	Nein	Nein	Nein	Ja	Nein	Nein
Kehrsaugvorsatz	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Ja
Nasskehrvoreinrichtung	Ja	Ja	Nein	k.A.	k.A.	k.A.
Abmessungen (Zentimeter) Länge x Breite x Höhe	173 x 76 x 193	173 x 76 x 176	173 x 76 x 176	131x76x103	177,5 x 85 x 133,5	195 x 115,5 x 147
Gesamtgewicht inkl. Tankfüllung, Batterien (kg)	810	750	735	363	670	871

Marktübersicht Scheuersaugmaschinen

Marktübersicht Aufsitz-Scheuersaugmaschinen: Die folgende Marktübersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Es wurden die Firmen aufgenommen, die ihre Produktinformationen der Redaktion zur Verfügung stellten. Diese Daten beruhen auf Herstellerangaben – Firmenanschriften im Adressteil dieses Heftes.



Hersteller	Kärcher	Kärcher	Kärcher	Kareima GmbH	Kareima GmbH	Kareima GmbH
Produkt	B 250 Facelift	B 200	BD 50 / 70	Leto	Kron Zero	Ketos
Reinwassertank (Liter)	250	200	70	65	110	280
Schmutzwassertank (Liter)	250	200	75	65	130	305
Schmutzwasser-aufbereitungssystem	Ja	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Dosiersystem für Reinigungsmittel	Ja	Ja	Nein	Ja / Optional	Ja / Optional	Ja / Optional
Maximale theoretische Flächenleistung (m ² /h)	8000 bis 9600	5400	3060	2440	4100	8000
Praktische Laufleistung (h)	bis zu 7,5 Stunden	bis zu 3 Stunden	2,5	2,2	3,4	5
Arbeitsbreite (Zentimeter)	100 bis 120	90	51	61	75 bis 85	110 bis 130
Absaugbreite (Zentimeter)	106 bis 142	106	85	77	90	120 bis 130
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	8	6	5,5	5	4,5	8
Geräuschpegel (db)	71	65	66	72	69	68
Fahrmotor (Watt)	1600	600	300	300	600	2000
Saugmotor (Watt)	840	750	600	400	400	2 x 550
Bürstenmotor (Watt)	2 x 1100	2 x 600 / 2 x 750 (R90)	500	2 x 250	2 x 800	2 x 500
Bürstentyp	Scheibe / Walze	Scheibe / Walze	Scheibe	Scheibe	Scheibe	Scheibe / Walze
Bürstendurchmesser (Zentimeter)	50 (D) / 13 (R)	45 (D) / 10,5 (R)	51	2 x 30	2 x 43	2 x 56
Werkzeugloser Bürstendeckwechsel	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Bürstendrehzahl (U/min)	140 (D) / 600 bis 1250 (R)	140 (D) / 600 bis 1200 (R)	155	175	150	180 bis 195
Bürstenanpressdruck (kg)	155	71	30	25	50	bis 115
Antriebsart (B = Batterie / G = Gas / D = Diesel)	B	B	B	B	B	B
Batteriespannung (Volt)	36	36	24	24	24	36
Integriertes Ladegerät	Nein	Ja	Nein	Nein	Nein	Nein
Kehrsaugvorsatz	Ja	Nein	Nein	Nein	Nein	Optional
Nasskehrvorneinrichtung	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Optional
Abmessungen (Zentimeter) Länge x Breite x Höhe	190 x 126 x 155	186 x 91 x 141	131 x 59 x 106	134 x 77 x 113	146 x 81 x 138	266 x 136 x 155
Gesamtgewicht inkl. Tankfüllung, Batterien (kg)	1500	765	265	285	549	620



Hersteller	Comac / Kenter	Comac / Kenter	Comac / Kenter	nilco Reinigungs- maschinen GmbH	nilco Reinigungs- maschinen GmbH	nilco Reinigungs- maschinen GmbH
Produkt	Innova 55 B	Innova 75 B CDS	Optima 100 B	RS 600	RS 750	RS 900
Reinwassertank (Liter)	65	110	138	65	110	110
Schmutzwassertank (Liter)	75	125	156	75	110	110
Schmutzwasser- aufbereitungssystem	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Dosiersystem für Reinigungsmittel	Nein	Ja	Nein (optional)	Manuell	Manuell	Manuell
Maximale theoretische Flächenleistung (m ² /h)	2800	4500	8000	3080	4500	5100
Praktische Laufleistung (h)	3	3,5	3,5	2 bis 4	3 bis 5	3 bis 5
Arbeitsbreite (Zentimeter)	56	75	101	56	76	85
Absaugbreite (Zentimeter)	70,5 bis 80	97	131,5	70,5	88	90
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	5	6	8	5,5	8	8
Geräuschpegel (db)	54 (Eco-Mode)	<70	61 (Eco-Mode)	54 bis 59	62	62
Fahrmotor (Watt)	300	400	1000	300	600	600
Saugmotor (Watt)	420	420	420 (2 x)	310	410 bis 560	410 bis 560
Bürstenmotor (Watt)	450	450 (2 x)	500 (2 x)	450	500	600
Bürstentyp	Scheibe	Scheibe	Scheibe	Scheibe	Scheibe	Scheibe
Bürstendurchmesser (Zentimeter)	56	39 (2 x)	52(2 x)	56	2 x 39	2 x 39 + 1 x 26
Werkzeugloser Bürstendeckwechsel	Nein	Nein	Nein	Bürsten ja / Deck nein	Bürsten ja / Deck nein	Bürsten ja / Deck nein
Bürstendrehzahl (U/min)	140	170	160	140	140	140 / 150
Bürstenanpressdruck (kg)	23	30 bis 60	bis 63	23	35 bis 100	35 bis 100
Antriebsart (B = Batterie / G = Gas / D = Diesel)	B	B	B	B	B	B
Batteriespannung (Volt)	24	24	24	24	24	24
Integriertes Ladegerät	Nein (optional)	Nein (optional)	Nein	Ja	Ja	Ja
Kehrsaugvorsatz	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Ja
Nasskehrvoreinrichtung	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Abmessungen (Zentimeter) Länge x Breite x Höhe	126,5 x 60 x 103	149,5 x 77 x 132	179,6 x 105,5 x 124,5	126,5 x 60 x 103	159,5 x 88,1 x 124,2	159,5 x 88,1 x 124,2
Gesamtgewicht inkl. Tankfüllung, Batterien (kg)	250	398	716	265	506	516

Marktübersicht Scheuersaugmaschinen

Marktübersicht Aufsitz-Scheuersaugmaschinen: Die folgende Marktübersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Es wurden die Firmen aufgenommen, die ihre Produktinformationen der Redaktion zur Verfügung stellten. Diese Daten beruhen auf Herstellerangaben – Firmenanschriften im Adressteil dieses Heftes.



Hersteller	Nilfisk	Nilfisk	Nilfisk	Numatic International GmbH	Numatic International GmbH	Numatic International GmbH
Produkt	SC2000	BR652	BR752C	CR08055/100	TR0650/200	TTV678/300T
Reinwassertank (Liter)	70	80	80	80	120	120
Schmutzwassertank (Liter)	70	80	80	80	120	120
Schmutzwasser-aufbereitungssystem	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Dosiersystem für Reinigungsmittel	Ja	Ja	Ja	Nein	Nein	Ja
Maximale theoretische Flächenleistung (m ² /h)	3180	3960	7260	2200	2640	2600 / 3000 / 3400
Praktische Laufleistung (h)	bis zu 4	bis zu 3,75	bis zu 3,75	2	3	3,5
Arbeitsbreite (Zentimeter)	53	66	710	55	65	65 / 75 / 85
Absaugbreite (Zentimeter)	720	890	890	80,5	94,4	105,3
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	6	6	6	6	7	7
Geräuschpegel (db)	62	57	57	70	72	72
Fahrmotor (Watt)	400	300	300	400	600	600
Saugmotor (Watt)	310	420	420	400	400	400
Bürstenmotor (Watt)	450	400	600	600	400	400
Bürstentyp	Scheibe	Scheibe	Walze	Scheibe	Scheibe	Scheibe
Bürstendurchmesser (Zentimeter)	53	2 x 33	710 (Länge)	550	2 x 330	3 x 300
Werkzeugloser Bürstendeckwechsel	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Bürstendrehzahl (U/min)	155	230	720	150	200	50 / 100 / 150 / 200
Bürstenanpressdruck (kg)	15 und 30	30 / 48	35	11,4 g/cm ²	k.A.	25 g/cm ²
Antriebsart (B = Batterie / G = Gas / D = Diesel)	B	B	B	B	B	B
Batteriespannung (Volt)	24	24	24	2 x 12	2 x 12	2 x 12
Integriertes Ladegerät	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Kehrsaugvorsatz	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Nasskehrvorneinrichtung	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Abmessungen (Zentimeter) Länge x Breite x Höhe	127 x 55 x 102	136 x 67 x 120	136 x 81 x 120	146 x 80,5 x 116	167,5 x 105,4 x 142,5	167,5 x 105,4 x 142,5
Gesamtgewicht inkl. Tankfüllung, Batterien (kg)	342	446	451	285	549	620



Hersteller	OMM	OMM	OMM	Tomcat Deutschland	Tomcat Deutschland	Tomcat Deutschland
Produkt	660 SPARTACUS	800 STILE	1000 MAGNUM	Pro	GTX	XR
Reinwassertank (Liter)	125	125	190	83	132	257
Schmutzwassertank (Liter)	70	125	190	87	132	257
Schmutzwasser-aufbereitungssystem	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Dosiersystem für Reinigungsmittel	Nein	Nein	Nein	Nein	Ja	Ja
Maximale theoretische Flächenleistung (m ² /h)	3000	4200	5500	3600 bis 4500	4800 bis 5100	6000 bis 8000
Praktische Laufleistung (h)	5	5	5	4 bis 6	6 bis 8	6 bis 7
Arbeitsbreite (Zentimeter)	66	80	100	Bürste: 66 / Walze: 64 / EDGE: 71	Bürste: 86 / EDGE: 81	Bürste: 101 / Walze: 101
Absaugbreite (Zentimeter)	95	103	115	91,5	97	135
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	5	5	5	7	9	9
Geräuschpegel (db)	<80	<80	<80	k.A.	k.A.	k.A.
Fahrmotor (Watt)	200	500	600	560	760	2300
Saugmotor (Watt)	1 x 550	2 x 480	2 x 600	560	760	2 x 560
Bürstenmotor (Watt)	2 x 375	2 x 375	1 x 1800	Bürste: 2 x 560 / Walze: 2 x 560 / EDGE: 1 x 895	Bürste: 2 x 560 / EDGE: 1 x 895	Bürste: 2 x 780 / Walze: 2 x 780
Bürstentyp	Scheibe	Scheibe	Scheibe	Bürste / Walze / EDGE-System	Bürste / EDGE-System	Bürste / Walze
Bürstendurchmesser (Zentimeter)	2 x 33	2 x 40	2 x 50	Bürste: 2 x 330 / Walze: 2 x 635 / EDGE: 1 x 710	Bürste: 2 x 430 / EDGE: 1 x 810	Bürste: 2 x 580 / Walze: 2 x 970
Werkzeugloser Bürstendeckwechsel	Ja	Ja	Ja	Nein	Nein	Nein
Bürstendrehzahl (U/min)	180 rpm	180 rpm	175 rpm	Bürste: 270 / Walze: 750 / EDGE: 2700	Bürste: 270 / EDGE: 2.500	Bürste: 270 / Walze: 780
Bürstenanpressdruck (kg)	50	50 bis 90	50 bis 100	0 bis 70	0 bis 115	0 bis 160
Antriebsart (B = Batterie / G = Gas / D = Diesel)	B	B	B	B	B	B
Batteriespannung (Volt)	2 x 12	4 x 6	6 x 6	36	36	36
Integriertes Ladegerät	Ja	Ja	Ja	Nein	Nein	Nein
Kehrsaugvorsatz	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Nasskehrvorneinrichtung	Nein	Nein	Nein	Ja	Ja	Ja
Abmessungen (Zentimeter) Länge x Breite x Höhe	134 x 73 x 125	157 x 83 x 145	180 x 105 x 145	122 x 61 x 140	137 x 63 x 140	175 x 91 x 142
Gesamtgewicht inkl. Tankfüllung, Batterien (kg)	324	532	778	386	560	890

Marktübersicht Scheuersaugmaschinen

Marktübersicht Aufsitz-Scheuersaugmaschinen: Die folgende Marktübersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Es wurden die Firmen aufgenommen, die ihre Produktinformationen der Redaktion zur Verfügung stellten. Diese Daten beruhen auf Herstellerangaben – Firmenanschriften im Adressteil dieses Heftes.



Hersteller	Reinline/ wino	Reinline/ wino	Reinline/ wino	Reiko-Gruppe	Reiko-Gruppe	Reiko-Gruppe
Produkt	Mamba Ride-On M7565	Mamba Ride-On M7580	Mamba Ride-On M11580	RCM KILO	RCM ELAN	RCM TERA
Reinwassertank (Liter)	75	75	115	65	95	280
Schmutzwassertank (Liter)	80	80	125	65	100	305
Schmutzwasser-aufbereitungssystem	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Dosiersystem für Reinigungsmittel	Nein	Nein	Nein	Optional	Optional	Optional
Maximale theoretische Flächenleistung (m²/h)	3250	4000	4100	2650 bis 3050	3000 bis 4000	8800 bis 10400
Praktische Laufleistung (h)	2	2	3	2,5	4	5
Arbeitsbreite (Zentimeter)	65	80	800	53 / 61	60 bis 80	110 bis 130
Absaugbreite (Zentimeter)	65	85	850	60 / 77	77 -96	130
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	k.A.	k.A.	k.A.	5	5	9
Geräuschpegel (db)	k.A.	k.A.	k.A.	72	75	68
Fahrmotor (Watt)	700	700	600	400	400	2000
Saugmotor (Watt)	530 W 3-stufig	530 W 3-stufig	530 W 3-stufig	400	500	2 x 550
Bürstenmotor (Watt)	4x 100	4x 200	2 x 600	400	2 x 450	2 bis 3 x 500 (S) / 2 x 600 (W)
Bürstentyp	Scheibe	Scheibe	Walze	Scheibe	Scheibe / Walze	Scheibe / Walze
Bürstendurchmesser (Zentimeter)	4 x 18	4 x 20,5	2 x 14 x 76,5	53 / 61	2 x 330 bis 410 (S) / 2 x 140 (W)	2 x 560 / 3 x 490 (S) / 2x170-200 (W)
Werkzeugloser Bürstendeckwechsel	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Bürstendrehzahl (U/min)	200	200	800	175	185 (S) / 800 (W)	180 bis 195 (S) / 840 bis 880 (W)
Bürstenanpressdruck (kg)	25	35	164,5	23 / 25	85	0 bis 115
Antriebsart (B = Batterie / G = Gas / D = Diesel)	B	B	B	B	B	B
Batteriespannung (Volt)	24	24	24	24	24	36
Integriertes Ladegerät	Ja	Ja	Ja	Optional	Optional	Optional
Kehrsaugvorsatz	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Optional
Nasskehrvorneinrichtung	Nein	Nein	Ja	Nein	Optional	Optional
Abmessungen (Zentimeter) Länge x Breite x Höhe	115 x 78 x 130	115 x 80 x 130	150 x 83 x 145	Max. 134 x 77 x 113	Max. 140 x 82 x 160	Max. 2060 x 1300 x 1150
Gesamtgewicht inkl. Tankfüllung, Batterien (kg)	150 (260)	160 (270)	240 (480)	300 bis 310	560 bis 570	1560 bis 1595



Hersteller	Tennant	Tennant	Tennant	Wetrok AG	Wetrok AG
Produkt	Tennant T7+	T17	T20	Drivematic Delight	Sprinter
Reinwassertank (Liter)	110	285	303	70	130
Schmutzwassertank (Liter)	110	346	360	80	130
Schmutzwasser-aufbereitungssystem	Nein	Ja	JA	Nein	Nein
Dosiersystem für Reinigungsmittel	Ja	Nein	Ja	Ja (optional)	Nein
Maximale theoretische Flächenleistung (m ² /h)	5230	8580	17800	3960	5950 / 7650
Praktische Laufleistung (h)	5	8	k.A.	bis zu 3,5	bis zu 2,5
Arbeitsbreite (Zentimeter)	65 und 80	132 mit Seitenschrub-baggregat	137	66	70 / 90
Absaugbreite (Zentimeter)	85 und 100	124,5	130	85	110
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	Transp.6,4 /Arbeitsg. 5,8	Transp.9 / Arb.6,5	Transp. 13	7	8,5
Geräuschpegel (db)	67	k.A.	k.A.	63 (59)	68 / 76
Fahrmotor (Watt)	900	2250	28 kW / 41 kW	750	1000
Saugmotor (Watt)	450	2 x 0,6kW	Hydr.	400	550 / 1100
Bürstenmotor (Watt)	2 x 450	1 x 1125	Hydr.	500	970
Bürstentyp	Scheibe / Walze	Scheibe / Walze	Scheibe / Walze	Scheibe	Scheibe
Bürstendurchmesser (Zentimeter)	2 x 330 2 x 400	2 x 230 2 x 510	2 x 340	33	35,5 / 46
Werkzeugloser Bürstendeckwechsel	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Bürstendrehzahl (U/min)	225 u.1500	500 und 315	230/ 480	180	160
Bürstenanpressdruck (kg)	bis zu 75	bis zu 250	bis zu 181	40	104
Antriebsart (B = Batterie / G = Gas / D = Diesel)	B	B	D / G	B	B
Batteriespannung (Volt)	24	36	k.A.	24	24
Integriertes Ladegerät	Optional	Nein	k.A.	Ja	Nein
Kehrsaugvorsatz	Nein	Optional	Nein	Nein	Nein
Nasskehrvorneinrichtung	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Abmessungen (Zentimeter) Länge x Breite x Höhe	152 x 100 x 127	223 x 287 x 148	241 x 130 x 147	138 x 68 x 117	155 x 98 (78) x 155
Gesamtgewicht inkl. Tankfüllung, Batterien (kg)	553	1565	1805	405	670 / 675

ADRESSEN

Adressen aller Firmen, die sich an der Marktübersicht beteiligt haben.

C

Cleanfix Reinigungssysteme AG

9247 Henau-Uzwil/Schweiz
Tel.: +41 71 955 47 47

columbus Reinigungsmaschinen

G.Staehle GmbH u. Co. KG

70372 Stuttgart
Tel.: 0 711 / 95 44 – 950

D

Diversey Deutschland

68219 Mannheim
Tel.: 0 621 / 87 57 – 0

Dr. Gansow Gmatic AG

59192 Bergkamen
Tel.: 0 23 89 / 40 30 20

G

Ghibli & Wirbel S.p.A.

27020 Dorno/Italien
Tel.: +39 03 82 / 84 88 11

H

Hako GmbH

23843 Bad Oldesloe
Tel.: 0 45 31 / 806 – 0

HEFTER cleantech GmbH

83209 Prien
Tel.: 0 80 51 / 68 61 75

I

IP Gansow GmbH

59425 Unna
Tel.: 0 18 01 / 42 67 69

K

Kareima GmbH

59174 Kamen
Tel.: 0 23 07 / 94 15 10

Kärcher Deutschland

71364 Winnenden
Tel.: 0 71 95 / 903 – 0

Kenter

Bodenreinigungsmaschinen
Vertriebs- und Service GmbH
89340 Leipheim
Tel.: 0 82 21 / 27 99 – 0

N

Nilco Reinigungsmaschinen GmbH

71665 Vaihingen an der Enz
Tel.: 0 70 42 / 91 20

Nilfisk GmbH

25421 Pinneberg
Tel.: 0 41 01 / 399 – 0

Numatic International GmbH

30455 Hannover
Tel.: 0 511 / 984 21 60

O

OMM Lavapavimenti S.r.l.

20092 Cinisello Balsamo/Italien
Tel.: +39 02 61 / 283 80

R

Reinline/Wino GbR

22112 Hamburg
Tel.: 0 800 / 100 38 56

Reiko-GmbH

Freiburg / Hockenheim / VS-Villingen
Tel.: 0 761 / 137 32 28 – 0

T

Tennant GmbH & Co.KG

73230 Kirchheim / Teck
Tel.: 0 18 05 / 83 66 26

TOMCAT – REBI GmbH

42699 Solingen
Tel.: 0 212 / 262 52 48

W

Wetrok GmbH

51381 Leverkusen
Tel.: 0 21 71 / 39 80