

Technische Daten

Gewerbesauger

Modell Art.-Nummer	S 20 L 22 15 003	RS 17 30 40 003	S 18 26 07 003	IC 213 26 50 003	IC 314 26 51 003
EAN-Nr.	40 02780 00400 7	40 02780 95556 9	40 02780 95578 1	40 02780 95599 6	40 02780 95600 9
Spannung (Volt)	230	230	230	230	230
Leistungsaufnahme (Watt)	1100	1000	1200	1300	1500
Max. Luftfördermenge (l/sec)	35	30	38	56	57
Unterdruck (kPa)	21	22	17	23	23
Aktionsradius (m)	12	14	10	10	10
Behältervolumen gesamt (l)	15	10	17	16	30
Nutzinhalt Staub (l)	8	7	9	8	16
Nutzinhalt Wasser (l)	–	–	9	–	14
Energieverbrauch/1 Betriebsstunde (kWh)	1,1	1,0	1,2	1,3	1,5
Füllanzeige elektrisch	●	–	–	–	–
Geräuschpegel dB (A)	65	67	79	70	70
Gewicht (kg)	5,5	5,5	7,5	5,6	7,3
Zubehör (lichte Weite mm)	35	35	36	36	36

Gewerbesauger 1-motorig

Modell Art.-Nummer	IC 414 26 72 003	IC 414 26 57 003	IC 414 26 65 003	IC 414 RT 26 67 003	IC 414 RT 26 69 003
EAN-Nr.	40 02780 95601 6	40 02780 95619 1	40 02780 95620 7	40 02780 95621 4	40 02780 95622 1
Spannung (Volt)	230	230	230	230	230
Leistungsaufnahme (Watt)	1500	1500	1500	1500	1500
Max. Luftfördermenge (l/sec)	57	57	57	57	57
Unterdruck (kPa)	23	23	23	23	23
Aktionsradius (m)	11	11	11	11	11
Behältervolumen gesamt (l)	62	50	70	62	50
Nutzinhalt Staub (l)	40	40	50	40	40
Nutzinhalt Wasser (l)	36	36	46	36	36
Energieverbrauch/1 Betriebsstunde (kWh)	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Füllanzeige elektrisch	–	–	–	–	–
Geräuschpegel dB (A)	70	70	70	70	70
Gewicht (kg)	19,6	19,6	19,6	14,5	14,5
Zubehör (lichte Weite mm)	38	38	38	38	38

Gewerbesauger 2-motorig

Modell Art.-Nummer	IC 428 26 73 003	IC 428 26 58 003	IC 428 26 66 003	IC 428 RT 26 74 003	IC 428 RT 26 70 003
EAN-Nr.	40 02780 95602 3	40 02780 95623 8	40 02780 95624 5	40 02780 95603 0	40 02780 95625 2
Spannung (Volt)	230	230	230	230	230
Leistungsaufnahme (Watt)	2400	2400	2400	2400	2400
Max. Luftfördermenge (l/sec)	94	94	94	94	94
Unterdruck (kPa)	23	23	23	23	23
Aktionsradius (m)	11	11	11	11	11
Behältervolumen gesamt (l)	62	50	70	62	50
Nutzinhalt Staub (l)	40	40	50	40	40
Nutzinhalt Wasser (l)	36	36	46	36	36
Energieverbrauch/1 Betriebsstunde (kWh)	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
Füllanzeige elektrisch	–	–	–	–	–
Geräuschpegel dB (A)	72	72	72	72	72
Gewicht (kg)	21,9	21,9	21,9	16,8	16,8
Zubehör (lichte Weite mm)	38	38	38	38	38

Gewerbesauger 3-motorig

Modell Art.-Nummer	IC 444 26 75 003	IC 444 26 59 003	IC 444 26 56 003	IC 444 RT 26 68 003	IC 444 RT 26 71 003
EAN-Nr.	40 02780 95626 9	40 02780 95627 6	40 02780 95604 7	40 02780 95628 3	40 02780 95629 0
Spannung (Volt)	230	230	230	230	230
Leistungsaufnahme (Watt)	3300	3300	3300	3300	3300
Max. Luftfördermenge (l/sec)	142	142	142	142	142
Unterdruck (kPa)	23	23	23	23	23
Aktionsradius (m)	11	11	11	11	11
Behältervolumen gesamt (l)	62	50	70	62	50
Nutzinhalt Staub (l)	40	40	50	40	40
Nutzinhalt Wasser (l)	36	36	46	36	36
Energieverbrauch/1 Betriebsstunde (kWh)	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3
Füllanzeige elektrisch	–	–	–	–	–
Geräuschpegel dB (A)	74	74	74	74	74
Gewicht (kg)	24,2	24,2	24,2	19,1	19,1
Zubehör (lichte Weite mm)	38	38	38	38	38

Combisauger

Modell Art.-Nummer	1117 C 23 12 001	1217 C 23 13 001	1417 C 23 14 001
EAN-Nr.	40 02780 95580 4	40 02780 95581 1	40 02780 95582 8
Spannung (Volt)	230	230	230
Leistungsaufnahme gesamt (Watt)	1100	1200	1200
Leistungsaufnahme Bürstmotor (Watt)	100	200	200
Leistungsaufnahme Saugmotor (Watt)	1000	1000	1000
Max. Luftfördermenge (l/sec)	30	30	30
Unterdruck (kPa)	22	22	22
Aktionsradius (m)	9	14	14
Antriebsart	Flachriemen	Zahnriemen	Zahnriemen
Arbeitsbreite (cm)	30	36	46
Arbeitshöhe min. (cm)	7,5	7,5	7,5
Arbeitshöhe max. (cm)	16	16	16
Energieverbrauch/1 Betriebsstunde (kWh)	1,1	1,2	1,2
Filtervolumen (l)	6	6	6
Filterwechselanzeige elektrisch	●	●	●
Florhöhenanpassung automatisch	●	●	●
Florhöhenanpassung manuell	●	●	●
Geräuschpegel dB (A)	67	67	67
Gewicht (kg)	8	8	9



Bürstsaugmaschinen

Modell Art.-Nummer	275 C 42 55 002	276-17 42 57 002
EAN-Nr.	40 02780 95555 2	40 02780 95597 2
Spannung (Volt)	230	230
Leistungsaufnahme gesamt (Watt)	600	1600
Leistungsaufnahme Bürstmotor (Watt)	–	600
Leistungsaufnahme Saugmotor (Watt)	–	1000
Max. Luftfördermenge (l/sec)	45	32
Aktionsradius (m)	15	14
Arbeitsbreite (cm)	36	36
Arbeitshöhe min. (cm)	6	6
Arbeitshöhe max. (cm)	16	16
Energieverbrauch/1 Betriebsstunde (kWh)	0,6	1,6
Filtervolumen (l)	10	6
Volumen Schmutzbehälter	–	–
Florhöhenanpassung	automatisch	automatisch
Florhöhenanpassung manuell	–	–
Geräuschpegel dB (A)	74	74
Gewicht (kg)	9	10



Sprühextraktionsgeräte

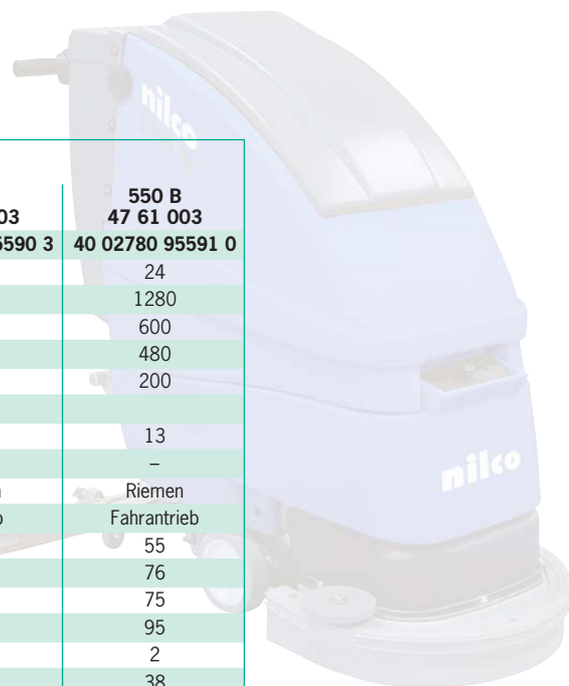
Modell Art.-Nummer	WS 50 44 13 003	SE 1500 47 50 003	SE 3500 47 78 003
EAN-Nr.	40 02780 00679 7	40 02780 955569 9	40 02780 95577 4
Spannung (Volt)	230	220–240	230
Leistungsaufnahme gesamt (Watt)	1600	1200	1600
Leistungsaufnahme Saugmotor (Watt)	1560	1060	1200
Leistungsaufnahme Pumpe (Watt)	40	140	400
Max. Luftfördermenge (l/sec)	32	60	–
Unterdruck (kPa)	22	24	25
Sprühdruck (bar)	5	4	11
Wasserförderung (l/min)	1,6	3	9
Aktionsradius (m)	10	17	17
Arbeitsbreite (cm)	23	26	30
Behältervolumen Frischwasser (l)	5	12	35
Behältervolumen Schmutzwasser (l)	25	12	40
Energieverbrauch/1 Betriebsstunde (kWh)	1,6	1,2	1,6
Gewicht (kg)	12,0	16,0	39,0
Sprühdüsen	1	2	4

Technische Daten

Sprühextraktion-Bürstautomaten / Bürstautomat			
Modell	1227	1237	351 E
Art.-Nummer	37 40 004	37 70 004	37 14 004
EAN-Nr.	40 02780 00073 3	40 02780 95557 6	40 02780 95618 4
Spannung (Volt)	230	230	230
Leistungsaufnahme gesamt (Watt)	1000	1000	1330
Leistungsaufnahme Gebläsemotor (Watt)	800	800	700
Leistungsaufnahme Bürstmotor (Watt)	160	160	600
Leistungsaufnahme Pumpe (Watt)	40	40	30
Max. Luftfördermenge (l/sec)	34	34	19
Unterdruck (kPa)	18	18	15
Reinigungsdruck (bar)	2	2	2
Wasserförderung (l/min)	1,3	1,3	1,3
Aktionsradius (m)	15	15	20
Arbeitsbreite (cm)	33	33	35
Behältervolumen Frischwasser (l)	8	13	14
Behältervolumen Schmutzwasser (l)	5	12	15
Energieverbrauch/1 Betriebsstunde (kWh)	1,0	1,0	1,3
Gewicht (kg)	15,0	17,0	41,0
Sprühdüsen	2	2	-
Theoretische Flächenleistung			
Textilboden (m ² /h)	200	200	450
Hartboden (m ² /h)	400	400	1200



Einscheiben-Reinigungsmaschinen				
Modell	401 STANDARD	402 VARIO	405 SUPER	505 ULTRA
Art.-Nummer	15 80 005	15 81 005	15 82 005	15 83 005
EAN-Nr.	40 02780 95608 5	40 02780 95609 2	40 02780 95610 8	40 02780 95611 5
Spannung (Volt)	230	230	230	230
Leistungsaufnahme (Watt)	1200	1300/1600	1600	1600
Aktionsradius (m)	12	12	12	20
Arbeitsbreite (cm)	43	43	43	50
Antriebsart	Poly-V-Riemen	Poly-V-Riemen	Poly-V-Riemen	Direkt
Bürstenumdrehung (U/min)	165	165/330	400	1500
Energieverbrauch/1 Betriebsstunde (kWh)	1,2	1,3/1,6	1,6	1,6
Gewicht (kg)	34,0	42,0	37,0	43,0
Unterfahrhöhe	12	12	12	12



Scheuersaugmaschinen				
Modell	E 430	B 430	510 E	550 B
Art.-Nummer	47 26 003	47 15 003	47 60 003	47 61 003
EAN-Nr.	40 02780 95572 9	40 02780 95594 1	40 02780 95590 3	40 02780 95591 0
Spannung (Volt)	230	24	230	24
Leistungsaufnahme gesamt (Watt)	1950	1500	1030	1280
Leistungsaufnahme Bürstmotor (Watt)	1200	1000	550	600
Leistungsaufnahme Saugmotor (Watt)	750	500	480	480
Leistungsaufnahme Fahrmotor (Watt)	-	-	-	200
Max. Luftfördermenge (l/sec)	39			
Unterdruck (kPa)	21		20	13
Aktionsradius (m)	20		20	-
Antriebsart	Riemen	Riemen	Riemen	Riemen
Antriebsweise	Vortrieb	Vortrieb	Vortrieb	Fahrtrieb
Arbeitsbreite (cm)	43	43	50	55
Ansaugbreite (cm)	74	74	76	76
Behältervolumen Frischwasser (l)	35	35	75	75
Behältervolumen Schmutzwasser (l)	35	40	95	95
Bürstenanzahl (Stück)	1	1	1	2
Bürstendruck max. (kg)	36	54	36	38
Bürstenumdrehung (U/min)	180	135	150	150
Energieverbrauch/1 Betriebsstunde (kWh)	2,0		1,1	-
Geräuschpegel dB (A)	73		70	70
Gewicht (kg) (ohne Batterien)	62	62	109	100
Theoretische Flächenleistung (m ² /h)	1700	1700	2000	2200

Zweischeiben-/Dreischeiben-Reinigungsmaschinen

Modell Art.-Nummer	C 2 04 05 005	C 3 04 06 005	3 SL 01 10 005
EAN-Nr.	40 02780 95558 3	40 02780 95579 8	40 02780 00023 8
Spannung (Volt)	230	230	230
Leistungsaufnahme (Watt)	300	300	500
Aktionsradius (m)	7,5	7,5	7,5
Arbeitsbreite (cm)	31	31	31
Antriebsart	Ritzel	Ritzel	Ritzel
Bürstenumdrehung (U/min)	400	400	800
Energieverbrauch/1 Betriebsstunde (kWh)	0,3	0,3	0,5
Gewicht (kg)	5,0	5,5	8,0
Unterfahrhöhe	22	22	22

