

**SANIMAX-S und SANIMAX-MF** Schmutzwasser-Hebeanlage mit Pumpe, Überflur  
Behältervolumen = 28l mit eingebautem Geruchsverschluss (Aktivkohle)

Type	Spannung V	Motorleistung P1 kW	Stromaufnahme I nenn A	Gewicht kg	Druckanschluss DN	Fördermenge max. m³/h	Förderhöhe max. m	€/Stk.
SANIMAX-S	230	0,36	1,6	6,75	40	10	6	1.167,00
SANIMAX-MF154W	230	0,66	2,8	13,5	40	11	11	1.803,00
SANIMAX-MF324W	230	0,83	3,6	13,5	40	14	10	1.924,00



## NIROLIFT

Bodenablauf mit 1 Schmutzwasserpumpe, inkl. Niveausteuerng über Pumpe, Unterflur  
Behältervolumen = 100l, integrierte Rückschlagklappe, inkl. Einlaufrost

Type	Spannung V	Motorleistung P1 kW	Stromaufnahme I nenn A	Gewicht kg	Druckanschluss DN	Fördermenge max. m³/h	Förderhöhe max. m	€/Stk.
NIROLIFT	230	0,36	1,6	15,3	40	9	6	2.244,00

• andere Pumpentypen auf Anfrage



## SANISETT 1 + SANISETT 2

Schmutzwasserfertigschacht mit Bodenablauf, Unterflur, Behältervolumen = 180l  
mit integrierter Rückschlagklappe und Abdeckung mit Einlaufrost

Type	Spannung V	Motorleistung P1 kW	Stromaufnahme I nenn A	Gewicht kg	Druckanschluss DN	Fördermenge max. m³/h	Förderhöhe max. m	€/Stk.
SANISETT1-200TS <sup>1</sup>	230	0,36	1,6	18,3	50	9	6	2.599,00
SANISETT2-200TS <sup>2</sup>	230	0,36	1,6	18,3	50	9	6	4.482,04

<sup>1</sup> mit Pumpe ROBUSTA 200 TS und Niveausteuerng über Pumpe, <sup>2</sup> mit 2 Pumpen ROBUSTA 200 TS und externer Steuerung,  
• andere Pumpentypen auf Anfrage



## SOLOLIFT2 D-2

Steckerfertige Kleinthebeanlage für besonders beengte Verhältnisse  
Zum Anschluss von Waschtischen, Spülen, Duschen, Ausgussbecken, Wasch- und Spülmaschinen  
inkl. Pumpe, Steuerung, Rückschlagklappe, Aktivkohlefilter-Belüftung + Überlaufsicherung  
Druckanschluss ø 23, 32mm; Anschlussfertig mit 1,2m Kabel + Schuko-stecker. Spannung 230/240V

Type	Art.Nr.	Maße BxTxH mm	Motorleistung P1 kW	Zuläufe	Fördermenge max. m³/h	Förderhöhe max. m	Gewicht kg	€/Stk.
SOLOLIFT2-D-2	97775318	376x165x147	0,28	2 x ø40	7,2	5,5	4,3	1.139,00



## SOLOLIFT2 WC-1/WC-3

Steckerfertige Kleinthebeanlage für den Anschluss an ein Stand-WC  
bei WC-1 zus. Anschluss für 1x Handwaschbecken, bei WC-3 für 1x Waschbecken, 1x Dusche und 1x Bidet  
inkl. Pumpe mit Schneidwerk, Steuerung, Rückschlagklappe, Aktivkohlefilter-Belüftung + Überlaufsicherung  
Druckanschluss ø 23, 25, 28, 32, 40mm; Anschlussfertig mit 1,2m Kabel + Schuko-stecker. Spannung 230/240V

Type	Art.Nr.	Maße BxTxH mm	Motorleistung P1 kW	Zuläufe	Fördermenge max. m³/h	Förderhöhe max. m	Gewicht kg	€/Stk.
SOLOLIFT2-WC-1	97775314	453x176x347	0,62	1xø32/40	7,9	8,5	7,3	1.320,00
SOLOLIFT2-WC-3	97775315	454x176x347	0,62	1xø32/40 2xø40/50	7,9	8,5	7,3	1.396,00



## SOLOLIFT2 CWC-3

Steckerfertige Kleinthebeanlage zur Vorwandmontage für ein wandhängendes WC  
zus. Anschluss für 1x Handwaschbecken, 1x Dusche und 1x Bidet (oder Urinal)  
inkl. Pumpe mit Schneidwerk, Steuerung, Rückschlagklappe, Aktivkohlefilter-Belüftung + Überlaufsicherung  
Druckanschluss ø 23, 25, 28, 32, 40mm; Anschlussfertig mit 1,2m Kabel + Schuko-stecker. Spannung 230/240V

Type	Art.Nr.	Maße BxTxH mm	Motorleistung P1 kW	Zuläufe	Fördermenge max. m³/h	Förderhöhe max. m	Gewicht kg	€/Stk.
SOLOLIFT2-CWC-3	97775316	495x164x368	0,62	1xø32/40 2xø40/50	7,9	8,5	7,1	1.714,00



## PIRANHAMAT 701

Abwasser-Hebeanlage mit 1 Pumpe für häusliches Abwasser  
Fäkalien-Hebeanlage inkl. Steuerung,  
Druckstutzen mit Graugussovalflansch,  
empfohlenes Zubehör: Kugelrückschlagventil 1 1/4"  
Behältervolumen = 70l

Zuläufe/Abläufe:  
6x DN100  
6x DN40  
2x DN70



Type	Spannung V	Motorleistung P1 kW	Stromaufnahme I nenn A	Gewicht kg	Druckanschluss DN	Fördermenge max. m³/h	Förderhöhe max. m	€/Stk.
PIRANHAMAT701D	400	2,30	4,0	58	32	9,5	30	8.520,00

## PIRANHAMAT 1002 D

Abwasser-Hebeanlage mit 2 Pumpen für fäkalienhaltiges Abwasser  
Steckerfertige Anlage für Zweifamilienhäuser/ kleine Gewerbebetriebe  
Druckanschlussrohr vormontiert inkl. Kugelrückschlagventil  
Behältervolumen: 130l

Zuläufe horizontal  
1x DN150  
4x DN100

Zuläufe vertikal  
1x DN150  
2x DN100  
1x DN70  
1x DN50



Type	Spannung V	Motorleistung P1 kW	Stromaufnahme I nenn A	Gewicht kg	Druckanschluss DN	Fördermenge max. m³/h	Förderhöhe max. m	€/Stk.
PIRANHAMAT1002D	400	2 x 2,3	2 x 4,0	98	32	9,5	30	15.618,00

## SANIMAT 1000 D

Fäkalien-Hebeanlage mit 1 Pumpe  
inkl. Steuerung, Rückschlagventil; Kabel 4m  
Behältervolumen = 70l

Zuläufe horizontal  
2x DN100  
2x DN70

Zuläufe vertikal  
1x DN100  
1x DN150  
1x DN70



Type	Spannung V	Motorleistung P1 kW	Stromaufnahme I nenn A	Gewicht kg	Druckanschluss DN	Fördermenge max. m³/h	Förderhöhe max. m	€/Stk.
SANIMAT1000D	400	1,77	3,5	55	80	45,0	7,0	6.292,00
SANIMAT1000D/HD	400	2,88	5,2	57	80	54,0	9,5	6.647,00

## SANIMAT 1002

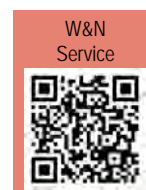
Fäkalien-Hebeanlage mit 2 Pumpen  
inkl. Steuerung, Rückschlagventile; Kabel 4m  
Behältervolumen = 140l

Zuläufe  
1x DN70  
6x DN100  
2x DN150



Type	Spannung V	Motorleistung P1 kW	Stromaufnahme I nenn A	Gewicht kg	Druckanschluss DN	Fördermenge max. m³/h	Förderhöhe max. m	€/Stk.
SANIMAT1002D	400	2 x 1,77	2 x 3,5	115	80	45	7	10.641,00
SANIMAT1002D/HD	400	2 x 2,88	2 x 5,2	117	80	54	9,5	11.240,00

**Hinweis:** Räume für Abwasserhebeanlagen müssen nach EN 12056-4 so groß sein, dass neben und über allen zu bedienenden und zu wartenden Teilen ein Arbeitsraum von mindestens 60 cm Breite bzw. Höhe zur Verfügung steht. Für die Raumentwässerung ist ein Pumpensumpf anzulegen.



**MULTILIFT MSS**

Steckerfertige überflutbare Fäkalienhebeanlage mit druckdichtem Sammelbehälter inkl. Anschluss DN50 für Lüftung, DN50 für Handmembranpumpe  
 Pumpe mit eingebautem Motorschutz, piezoresistivem Drucksensor, Mikroprozessor-Steuerung mit Alarmanlage, 4m Leitung zwischen Pumpe und Steuerung, 0,8m Netzanschlussleitung mit Schuko- oder CEE Stecker. Versionen mit/ohne vormontierter Rückschlagklappe.  
 Inkl. allen Steckdichtungen, elastischen Verbindern, Schellen und Material zur Auftriebssicherung.  
 Druckstutzen: DN80/100. Anzahl der Pumpen: 1  
 Behältervolumen: 77 Liter, Abmessungen B x H x T 510 x 460 x 522mm



Zuläufe  
3x DN50  
5x DN100

Type	Art.Nr.	Spannung V	Motorleistung P1 kW	Drehzahl	Gewicht kg	Fördermenge max. m³/h	Förderhöhe max. m	€/Stk.
MSS.11.1.2	97901037	1x 230V	1,8 / 1,1	2760	28	34,2	11,5	4.844,00
MSS.11.3.2	97901027	3x 400V	1,8 / 1,1	2785	28	34,2	11,5	4.844,00

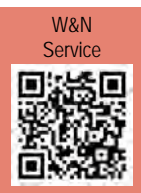
**MULTILIFT M**

Steckerfertige überflutbare Fäkalienhebeanlage mit druckdichtem Sammelbehälter inkl. Anschluss DN70 für Lüftung, DN50 für Handmembranpumpe  
 Pumpe mit eingebautem Motorschutz, piezoresistivem Drucksensor, Mikroprozessor-Steuerung mit Alarmanlage, 4m Leitung zwischen Pumpe und Steuerung, 0,8m Netzanschlussleitung mit Schuko- oder CEE Stecker. Versionen mit/ohne vormontierter Rückschlagklappe.  
 Inkl. allen Steckdichtungen, elastischen Verbindern, Schellen und Material zur Auftriebssicherung.  
 Druckstutzen: DN80/100. Anzahl der Pumpen: 1  
 Behältervolumen: 92 Liter, Abmessungen B x H x T 580 x 551 x 740mm



Zuläufe  
3x DN50  
3x DN100  
1x DN150  
1x DN70

Type	Art.Nr.	Spannung V	Motorleistung P1 kW	Drehzahl	Gewicht kg	Fördermenge max. m³/h	Förderhöhe max. m	€/Stk.
M.12.1.4	97901064	1x 230V	1,9/1,4	1430	69	49,0	8,0	6.292,00
M.12.3.4	97901065	3x 400V	1,8/1,5	1430	69	50,0	8,5	6.292,00
M.15.1.4	97901066	1x 230V	2,2/1,6	1410	69	53,0	9,0	6.647,00
M.15.3.4	97901067	3x 400V	2,1/1,7	1410	69	55,0	9,0	6.647,00
M.22.3.4	97901068	3x 400V	3,0/2,5	1430	71	60,0	10,5	7.004,00
M.24.3.2	97901070	3x 400V	3,1/2,7	2920	72	50,0	15,0	7.358,00
M.32.3.2	97901072	3x 400V	4,0/3,4	2920	72	58,0	18,5	8.576,00
M.38.3.2	97901074	3x 400V	4,6/3,8	2880	72	58,0	20,5	9.141,00



**MULTILIFT MD (Doppelanlage)**

wie MULTILIFT M  
 Druckstutzen: DN80/100. Anzahl der Pumpen: 2  
 Behältervolumen: 130 Liter, Abmessungen B x H x T 868 x 551 x 722mm



Zuläufe  
4x DN50  
3x DN100  
2x DN150  
1x DN70

Type	Art.Nr.	Spannung V	Motorleistung P1 kW	Drehzahl	Gewicht kg	Fördermenge max. m³/h	Förderhöhe max. m	€/Stk.
MD.12.1.4	97901084	1x 230V	1,9/1,4	1430	119	49,0	8,0	10.612,00
MD.12.3.4	97901085	3x 400V	1,8/1,5	1430	119	50,0	8,5	10.641,00
MD.15.1.4	97901086	1x 230V	2,2/1,6	1410	119	53,0	9,0	11.204,00
MD.15.3.4	97901087	3x 400V	2,1/1,7	1410	119	55,0	9,0	11.240,00
MD.22.3.4	97901088	3x 400V	3,0/2,5	1430	121	60,0	10,5	12.869,00
MD.24.3.2	97901090	3x 400V	3,1/2,7	2920	126	50,0	15,0	12.869,00
MD.32.3.2	97901092	3x 400V	4,0/3,4	2920	126	58,0	18,5	12.961,00
MD.38.3.2	97901094	3x 400V	4,6/3,8	2880	126	58,0	20,5	14.627,00

8.2 Hebeanlagen

**MULTILIFT MLD (Doppelanlage)**

wie MULTILIFT MD mit großem Sammelbehälter

Druckstutzen: DN80/100. Anzahl der Pumpen: 2

Behältervolumen: 270 Liter, Abmessungen B x H x T 800 x 760 x 1002mm



Zuläufe  
1x DN50  
1x DN150  
1x DN70

Type	Art.Nr.	Spannung V	Motorleistung P1 kW	Drehzahl	Gewicht kg	Fördermenge max. m³/h	Förderhöhe max. m	€/Stk.
MLD.12.1.4	97901104	1x 230V	1,9/1,4	1430	130	49,0	8,0	16.864,00
MLD.12.3.4	97901105	3x 400V	1,8/1,5	1430	130	50,0	8,5	16.864,00
MLD.15.1.4	97901106	1x 230V	2,2/1,6	1410	130	53,0	9,0	17.760,00
MLD.15.3.4	97901107	3x 400V	2,1/1,7	1410	130	55,0	9,0	17.760,00
MLD.22.3.4	97901108	3x 400V	3,0/2,5	1430	132	60,0	10,5	18.627,00
MLD.24.3.2	97901110	3x 400V	3,1/2,7	2920	136	50,0	15,0	19.435,00
MLD.32.3.2	97901112	3x 400V	4,0/3,4	2920	136	58,0	18,5	20.514,00
MLD.38.3.2	97901114	3x 400V	4,6/3,8	2880	136	58,0	20,5	22.095,00

**MULTILIFT MOG**

Steckerfertige überflutbare Schneirad-Fäkalienhebeanlage, sonst wie MULTILIFT M

Druckabgang: als Flanschbrille DN32 mit Innengewinde Rp 1¼". Anzahl der Pumpen: 1

Behältervolumen: 92 Liter, Abmessungen B x H x T 712 x 551 x 740mm



Zuläufe  
4x DN50  
3x DN100  
1x DN150  
1x DN70

Type	Art.Nr.	Spannung V	Motorleistung P1 kW	Drehzahl	Gewicht kg	Fördermenge max. m³/h	Förderhöhe max. m	€/Stk.
MOG.09.1.2	97901124	1x 230V	1,4/0,9	2890	62	14	15	8.540,00
MOG.09.3.2	97901125	3x 400V	1,4/0,9	2860	62	16	15	7.926,00
MOG.12.1.2	97901126	1x 230V	1,8/1,2	2820	62	17	20	9.374,00
MOG.12.3.2	97901127	3x 400V	1,8/1,2	2750	62	17	20	8.543,00
MOG.15.3.2	97901128	3x 400V	2,3/1,5	2700	64	17	25	8.520,00
MOG.26.3.2	97901130	3x 400V	3,7/2,6	2870	85	17	34	9.754,00
MOG.31.3.2	97901132	3x 400V	3,9/3,1	2900	93	17	36	10.578,00
MOG.40.3.2	97901134	3x 400V	5,2/4,0	2830	93	17	45	11.246,00



8.2 Hebeanlagen

**MULTILIFT MDG (Doppelanlage)**

Steckerfertige überflutbare Schneirad-Fäkalienhebeanlage, sonst wie MULTILIFT MOG

Druckabgang: als Flanschbrille DN32 mit Innengewinde Rp 1¼". Anzahl der Pumpen: 2

Behältervolumen: 92 Liter, Abmessungen B x H x T 712 x 551 x 740mm



Zuläufe  
4x DN50  
3x DN100  
2x DN150  
1x DN70

Type	Art.Nr.	Spannung V	Motorleistung P1 kW	Drehzahl	Gewicht kg	Fördermenge max. m³/h	Förderhöhe max. m	€/Stk.
MDG.09.3.2	97901137	3x 400V	1,4/0,9	2860	62	16	15	14.993,00
MDG.12.3.2	97901139	3x 400V	1,8/1,2	2750	62	17	20	15.410,00
MDG.15.3.2	97901140	3x 400V	2,3/1,5	2700	64	17	25	15.618,00
MDG.26.3.2	97901142	3x 400V	3,7/2,6	2870	85	17	34	17.284,00
MDG.31.3.2	97901144	3x 400V	3,9/3,1	2900	93	17	36	18.534,00
MDG.40.3.2	97901146	3x 400V	5,2/4,0	2830	93	17	45	19.784,00