

FÖRDERANLAGEN

SERIE „BASIC“

BASIC: Förderanlage mit Pumpe der Serie „EASY“ für 12/24 Volt Gleichstrom oder 230 Volt Wechselstrom. Die Lieferung enthält alle für den Zusammenbau der Förderanlage benötigten Einzelteile: elektrische Pumpe, handbetätigte Zapfpistole aus Kunststoff, 4 m Schlauch mit 19x27 mm Durchmesser für Art.-Nr. DD3500/DD3501 bzw. 25x35 mm für Art.-Nr. DD3504 (je nach den Bedürfnissen des Kunden), Rohrverbindungsstücke, Ansaugfilter aus Kunststoff und Schlauchklemmen für Stahlschläuche.

BASIC PLUS: Wie oben jedoch mit Pumpe der Serie „STANDARD“ und einschließlich folgender Teile: Verbindungsstücke für Metallröhre, handbetätigte Zapfpistole aus Aluminium, Ansaugfilter aus Stahl, 4 m Schlauch mit 25x35 mm Durchmesser.



DD3500 12 Volt
DD3501 24 Volt



DD3504 230 Volt



DD3502 12 Volt
DD3503 24 Volt

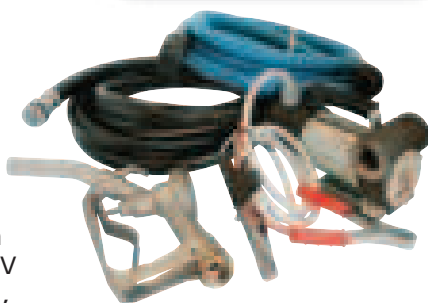
	VOLT	W	A	l/min	IN	OUT	RPM		cm	Mitgeliefertes Zubehör
BASIC	DD3500	12		13	3/4"	3/4"	3500	7,7	46x46x26	Pumpe Typ „Easy“ mit Kabeln sowie Alu-Klemmen für handbetätigte Zapfpistolen, Fußfilter, 4 m Schlauch 19x27, Rohrverbindungsstücke
	DD3501	24		7	3/4"	3/4"	3500	7,7	46x46x26	
	DD3504	230	350		48	1"	1"	2800	10,5	
PLUS	DD3502	12		13	1"	1"	3500	8,5	46x46x26	Pumpe Typ „Easy“ mit Kabeln sowie Alu-Klemmen für handbetätigte Zapfpistolen, Fußfilter, 4 m Schlauch 25x35, Rohrverbindungsstücke
	DD3503	24		7	1"	1"	3500	8,5	46x46x26	

SATZ „EASY“

FÖRDERSATZ

mit Pumpe für 12/24 Volt Gleichstrom oder 230 Volt Wechselstrom. Durchflussraten von 40 l/min bis 74 l/min.

Mitgeliefertes Zubehör: Saugschlauch mit Gewinde (2,5 m Länge für 12/24 V Pumpen bzw. 4 m für 230 V Pumpen), Förderschlauch und Alu-Zapfpistole für manuelle oder automatische Förderung



DD3507 12 Volt
DD3511 24 Volt
DD3512 12 Volt
DD3513 24 Volt



DD3515 230 Volt - 56 lt/'
DD3518 230 Volt - 74 lt/'
DD3519 230 Volt - 56 lt/'
DD3520 230 Volt - 74 lt/'

	VOLT	W	A	l/min	IN	OUT	RPM		cm	Mitgeliefertes Zubehör
DD3507	12		13	40	1"	1"	3500	7,7	46x46x26	Pumpe Typ „Standard“ mit Kabeln u. Klemmen, 2,5 m Saugschlauch, 4 m Förderschlauch, Fußfilter, handbetätigte Al-Zapfpistole
DD3511	24		7	40	1"	1"	3500	7,7	46x46x26	
DD3512	12		13	40	1"	1"	3500	9,0	46x46x26	Pumpe Typ „Standard“ mit Kabeln u. Klemmen, 2,5 m Saugschlauch, 4 m Förderschlauch, Fußfilter, handbetätigte Al-Zapfpistole 60 l/min
DD3513	24		7	40	1"	1"	3500	9,0	46x46x26	
DD3515	230	350		56	1"	1"	2800	10,3	46x46x26	Pumpe Typ „Standard“ 4 m Saugschlauch, 4 m Förderschlauch, Fußfilter, handbetätigte Al-Zapfpistole
DD3518	230	400		74	1"	1"	2800	15,2	46x46x26	
DD3519	230	350		56	1"	1"	2800	10,7	46x46x26	Pumpe Typ „Standard“ 4 m Saugschlauch, 4 m Förderschlauch, Fußfilter, handbetätigte Al-Zapfpistole 60 l/min
DD3520	230	400		74	1"	1"	2800	16,0	46x46x26	



SATZ „DRUM“

Förderanlage für 200 l Fässer, lieferbar mit Pumpen für 12/24 Volt Gleichstrom oder 230 Volt Wechselstrom.
Lieferumfang: teleskopisch ausdehnbares Saugrohr aus Metall (Maximallänge 110 cm), Fassverschraubungsadapter zwecks Befestigung an Fass, Ansaugfilter, Zapfpistolenhalter, 4 m Förderschlauch, handbetätigte Alu-Zapfpistole.



DD3516 12 Volt
DD3517 24 Volt
DD3514 230 Volt

Detail:
teleskopisch
ausdehnbares
Saugrohr aus
Metall

	VOLT	W	A	l/min	IN	OUT	RPM		 cm	Mitgeliefertes Zubehör
DD3516	12		13	40	1"	1"	3500	5,3	24x53x53	Pumpe Typ „Standard“ mit Kabeln u. Klemmen, teleskopisch ausdehnbares Saugrohr aus Metall, Fassverschraubungsadapter, Filter
DD3517	24		7	40	1"	1"	3500	5,3	24x53x53	Pumpe Typ „Standard“ mit Kabeln u. Klemmen, teleskopisch ausdehnbares Saugrohr aus Metall, Fassverschraubungsadapter, Filter
DD3514	230	350		56	1"	1"	2800	9,8	24x53x53	Pumpe Typ „Standard“ teleskopisch ausdehnbares Saugrohr aus Metall, Fassverschraubungsadapter, Filter

FÖRDERANLAGEN

WANDMONTIERTER SATZ

Die Anlage kann entweder mit der Halteplatte an die Wand oder an Behälterrand befestigt, oder direkt in einem Förderkasten untergebracht verwendet werden. Lieferbar mit Pumpen für 12/24 Volt Gleichstrom oder 230 Volt Wechselstrom. Bestandteile: Befestigungsplatte aus Stahl mit Schutzanstrich, Pumpe, 3-stelliges mechanisches Zählwerk oder schwenkbarer digitaler Literzähler.





DD3508 - 12 Volt
DD3509 - 24 Volt



DD3521 - 230 Volt

Sicherungsring Waffen geeinet zur Befestigung der manuelle oder automatische Zapftventil mit automatischer Lieferung von 25 mm

	VOLT	W	l/min	IN	OUT	RPM			 cm	Mitgeliefertes Zubehör
DD3508	12		13	40	1"	1"	3500	9,8	37x37x23	Pumpe Typ „Standard“ mit Kabeln u. Klemmen, 3-stelliger mechanischer Literzähler, Befestigungsplatte
DD3509	24		17	40	1"	1"	3500	9,8	37x37x23	
DD3521	230	350		56	1"	1"	2800	13	37x37x23	Pumpe Typ „Standard“ 3-stelliger mechanischer Literzähler, Befestigungsplatte
DD3605	230	350		56	1"	1"	2800	13	37x37x23	Pumpe Typ „Standard“ 3-stelliger schwenkbarer Literzähler, Befestigungsplatte

DD3605

WANDMONTIERTER SATZ MIT DIGITALEM LITERZÄHLER

Wie Art.-Nr. **DD3521**,
jedoch mit digitalem Literzähler
DV3501



KONSOLENANLAGE mit 230 Volt-Pumpe

Offene Förderanlage geeignet für Befestigung mittels Wandhalterung oder direkt an den Behälter.

Bestandteile:

230 Volt Standard-Pumpe im C-förmigen Stahlgehäuse mit Schutzanstrich, Zapfpistolenhalter, 3-stelliger mechanischer Literzähler, 4 m Förderschlauch, automatische oder handbetätigte Zapfpistole.

Lieferbar mit

56/74 l/min 230 Volt-Pumpen





DD3505 - 56 l/min
DD3506 - 74 l/min

mit handbetätigter Zapfpistole



DD3522 - 56 l/min
DD3523 - 74 l/min

wie Art.-Nrn. DD3505, 3506
jedoch mit automatischer Zapfpistole

	VOLT	W	l/min	IN	OUT	GIRI/°		 cm	Mitgeliefertes Zubehör
DD3505	230	350	56	1"	1"	2800	15,8	46x46x26	Pumpe Typ „Standard“, Gehäuse. 3-stelliger mechanischer Literzähler, 4 m Förderschlauch, handbetätigte Zapfpistole
DD3506	230	400	74	1"	1"	2800	20,9	46x46x26	
DD3522	230	350	56	1"	1"	2800	16,2	46x46x26	Pumpe Typ „Standard“, Gehäuse, 3-stelliger mechanischer Literzähler, 4 m Förderschlauch, automatische Zapfpistole mit 80 l/min Förderleistung
DD3523	230	400	74	1"	1"	2800	21,7	46x46x26	

FÖRDERANLAGEN

KOMPAKTANLAGE mit 230 Volt-Pumpe

Kompaktes und praktisches Diesel-Fördergerät im pulverbeschichteten Stahlgehäuse um Witterungseinflüssen standzuhalten. Mit Pumpe der Serie „Standard“, 3-stelligem mechanischen Zählwerk, 4 m Förderschlauch, automatischer Zapfpistole mit 60 l/min (bei Pumpe mit 56 l/min Leistungskapazität) bzw. 80 l/min Förderleistung (bei Pumpe mit 74 l/min Leistungskapazität), Ein- und Ausschaltsystem für die Pumpe und mit schwingungsdämpfender Unterlage. Lieferbar mit 230 V Pumpen mit 56 oder 74 l/min Leistungskapazität. Der Satz ist auch erhältlich in der Version im blanken Edelstahl (aisi 304 für extreme Witterungsbedingungen).

Version LACKIERT

DD3529 - 56 l/min

DD3533 - 74 l/min





Version EDELSTAHL

DD3510 - 56 l/min

DD3524 - 74 l/min



		VOLT	W	l/min	IN	OUT	RPM		 cm	Mitgeliefertes Zubehör
STAN- DARD	DD3529	230	350	56	1"	1"	2800	21	41x31x91	Pumpe Typ „Standard“, Kompaktbox, 3-stelliger mechanischer Literzähler, 4 m Förderschlauch, automatische Zapfpistole mit 60 l/min Förderleistung, automatischer Ein-/Aus-Schalter, ohne Standpodest.
	DD3533	230	400	74	1"	1"	2800	25	41x31x91	
EDELSTAHL	DD3510	230	350	56	1"	1"	2800	21	41x31x91	VERSION IN EDELSTAHL: Pumpe Typ „Standard“, Kompaktbox, 3-stelliger mechanischer Literzähler, 4 m Förderschlauch, automatische Zapfpistole mit 60 l/min Förderleistung, automatischer Ein-/Aus-Schalter, ohne Standpodest.
	DD3524	230	400	74	1"	1"	2800	25	41x31x91	

KOMPAKTANLAGE mit STANDPODEST und 230 Volt-Pumpe

Kompaktes und praktisches Diesel-Fördergerät im pulverbeschichtetem Stahlgehäuse um Witterungseinflüssen standzuhalten. Mit Standpodest und Pumpe der Serie „Standard“, 3-stelligem mechanischen Zählwerk, 4 m Förderschlauch, automatischer Zapfpistole mit 60 l/min (bei Pumpe mit 56 l/min Leistungskapazität) bzw. 80 l/min Förderleistung (bei Pumpe mit 74 l/min Leistungskapazität), Ein- und Ausschaltsystem für die Pumpe und mit schwingungsdämpfender Unterlage. Lieferbar mit 230 V Pumpen mit 56 oder 74 l/min Leistungskapazität. Der Satz ist auch erhältlich in der Version im blanken Edelstahl (aisi 304 für extreme Witterungsbedingungen).

Version LACKIERT

DD3526 - 56 l/min

DD3525 - 74 l/min



STANDPODEST

DV9505 - Lackiert

DV9506 - Edelstahl



Abm. (cm): 31x41x91
Gewicht (kg): 12,5



Version EDELSTAHL

DD3534 - 56 l/min

DD3535 - 74 l/min

		VOLT	W	LT/	IN	OUT	GIRI/		 cm	Mittelgeliefertes Zubehör
STAN- DARD	DD3525	230	400	74	1"	1"	2800	36	41x31x135	Pumpe Typ „Standard“, Kompaktbox, 3-stelliger mechanischer Literzähler, 4 m Förderschlauch, automatische Zapfpistole mit 60 l/min Förderleistung, automatischer Ein-/Aus-Schalter. Standpodest im Lieferumfang.
	DD3526	230	350	56	1"	1"	2800	32	41x31x135	
EDELSTAHL	DD3534	230	350	56	1"	1"	2800	32	41x31x135	VERSION IN EDELSTAHL: Pumpe Typ „Standard“, Kompaktbox, 3-stelliger mechanischer Literzähler, 4 m Förderschlauch, automatische Zapfpistole mit 60 l/min Förderleistung, automatischer Ein-/Aus-Schalter. Standpodest im Lieferumfang
	DD3535	230	400	74	1"	1"	2800	36	41x31x135	

Diesel-Fördergerät im verschleißbaren pulverbeschichteten Stahlkasten. Ideal für Fördereinheiten mit Behälter/Zisterne. Auf verschiedenste Bedürfnisse anpassbar, standardmäßig mit der 56 l/min-Pumpe geliefert. Kann mit mechanischem oder digitalem Literzähler, Schlauchauflroller, Filter oder Füllstandsensoren ausgestattet werden

KASTENSATZ easy

230 Volt-Pumpe
mit 56 l/min
Förderleistung
Standardserie



DD3536
DD3528
DD3537



DD3527

KASTENSATZ mit 230 Volt-Pumpe
mit 56 l/min Förderleistung.

Wie DD3537, jedoch mit: Schlauchauflroller, Filter und LED-Signalanzeige

	VOLT	W	l/min	IN	OUT	RPM		 cm	Mitgeliefertes Zubehör
DD3536	230	350	56	1"	1"	2800	31	56x30x75	Pumpe Typ „Standard“, Kompaktbox, mechanischer Literzähler, 4 m Förderschlauch, automatische Zapfpistole mit 60 l/min Förderleistung
DD3528	230	350	56	1"	1"	2800	34	56x30x75	Pumpe Typ „Standard“, Kompaktbox, mechanischer Literzähler, 4 m Förderschlauch, automatische Zapfpistole mit 60 l/min Förderleistung, Master-Steuerung der Pumpe
DD3537	230	350	56	1"	1"	2800	35	56x30x75	Pumpe Typ „Standard“, Kompaktbox, mechanischer Literzähler, 4 m Förderschlauch, automatische Zapfpistole mit 60 l/min Förderleistung, Master-Steuerung der Pumpe, magnetischer Füllstandsensoren
DD3527	230	350	56	1"	1"	2800	55	56x30x75	Pumpe Typ „Standard“, Kompaktbox, mechanischer Literzähler, automatische Zapfpistole mit 60 l/min Förderleistung, Master-Steuerung der Pumpe, magnetischer Füllstandsensoren, LED-Anzeige mit Schlüsselelektrode, Trennfilter, Auflaufroller mit 7 m 3/4" Schlauch
DD3538	230	350	56	1"	1"	2800	56	56x30x75	Pumpe Typ „Standard“, Kompaktbox, digitaler Literzähler, automatische Zapfpistole mit 60 l/min Förderleistung, Master-Steuerung der Pumpe, magnetischer Füllstandsensoren, LED-Anzeige mit Schlüsselelektrode, Trennfilter, Auflaufroller mit 7 m 3/4" Schlauch



DD3538

KASTENSATZ
Wie Art.-Nr. DD3537,
jedoch mit digitalem
Literzähler



DV9504

STAHLKASTEN pulverbeschichtet

Abm. (mm): 560x300x750
Gewicht (kg): 16,5