

Muli-Mini duo

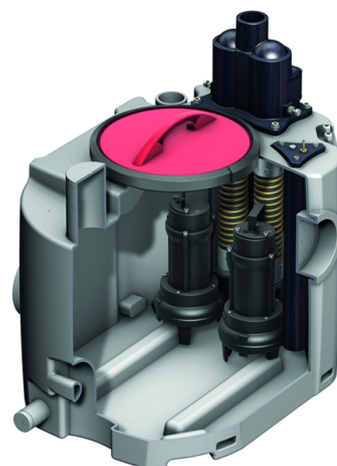
Produktinformationen zur Produktgruppe

ACO Produktvorteile

- Anschlussfertig
- Unterschiedliche Zulaufhöhen wählbar
- Hohes Nutzvolumen – bis zu 140 l
- Geeignet für Einsatz hinter Fettabscheider bis NS 4
- Werkzeuglose Demontage der Pumpe
- Angepasst an minimales Türmaß: 700 mm
- Geringes Gewicht

- Anwendungsbereiche
 - Hinter Fettabscheidern bis NS 4
 - Waschküchen
 - Reihenduschanlagen
 - Kellerräume
- Sammelbehälter aus Polyethylen
 - Grundablass R 1"
 - Revisionsöffnung zur einfachen Wartung, Durchmesser: 340 mm
 - Befestigungsset zur auftriebssicheren Verankerung
 - Anschluss für Handmembranpumpe DN 50
 - 4 horizontale Zulaufstutzen DN 100
 - 1 vertikaler Zulaufstutzen DN 100
 - Optional 1 vertikaler Zulaufstutzen DN 50 (Zubehör)
 - 1 Entlüftungstutzen DN 70
- Anschluss Druckleitung
 - Spezial- Rückflussverhinderer mit Kugel im Gehäuse
 - Mit Anlüft- und Festsetzschraube
 - Anschluss: Rp 2"

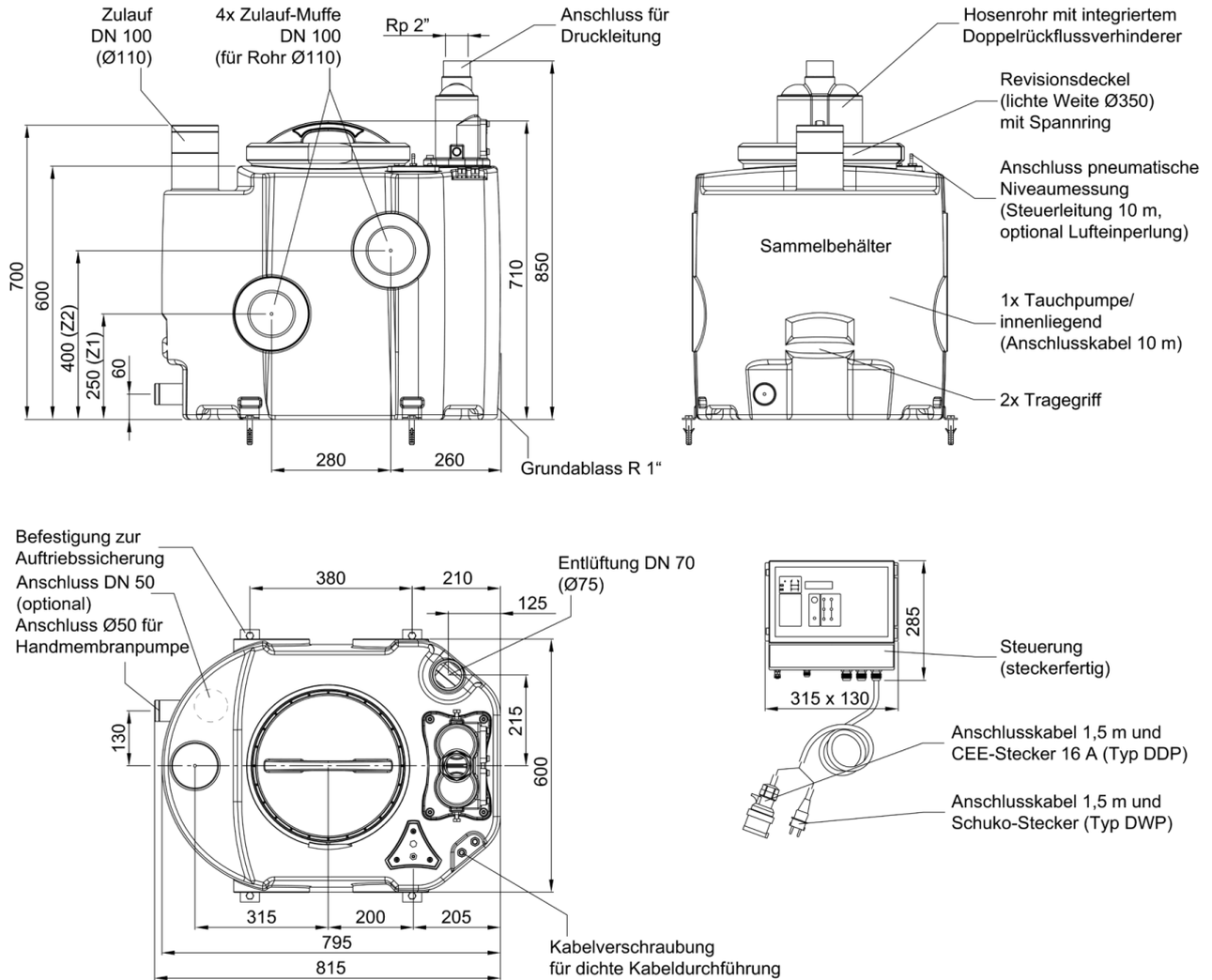
- 2 Schmutzwassertauchpumpen
 - Mit Drehstrom-Tauchmotorpumpe: 400 V, 50 Hz – Ausführung D
 - Mit Wechselstrom-Tauchmotorpumpe: 230 V, 50 Hz – Ausführung W
 - Schutzart IP 68/Betrieb S1 (Dauerlauf) wenn Pumpen komplett eingetaucht
 - Mit verstopfungsfreiem Freistromlauf-rad
 - 10 m Anschlusskabel
- Niveauschaltung
 - Pneumatische Niveauschaltung mit 10 m Steuerleitungen
 - Optional mit Lufterperlung zur Erhöhung der Betriebssicherheit bei Einbau hinter Fettabscheider (Zubehör)
- Steuerung
 - Schutzart IP 54
 - 1,5 m Kabel und CEE-Stecker (16 A) – Ausführung D
 - 1,5 m Kabel und Schuko-Stecker (16 A) – Ausführung W
 - Potenzialfreie Sammelstör- und Betriebsmeldung
- Geprüft gemäß DIN EN 12050-2 (fäkalienfreies Abwasser)



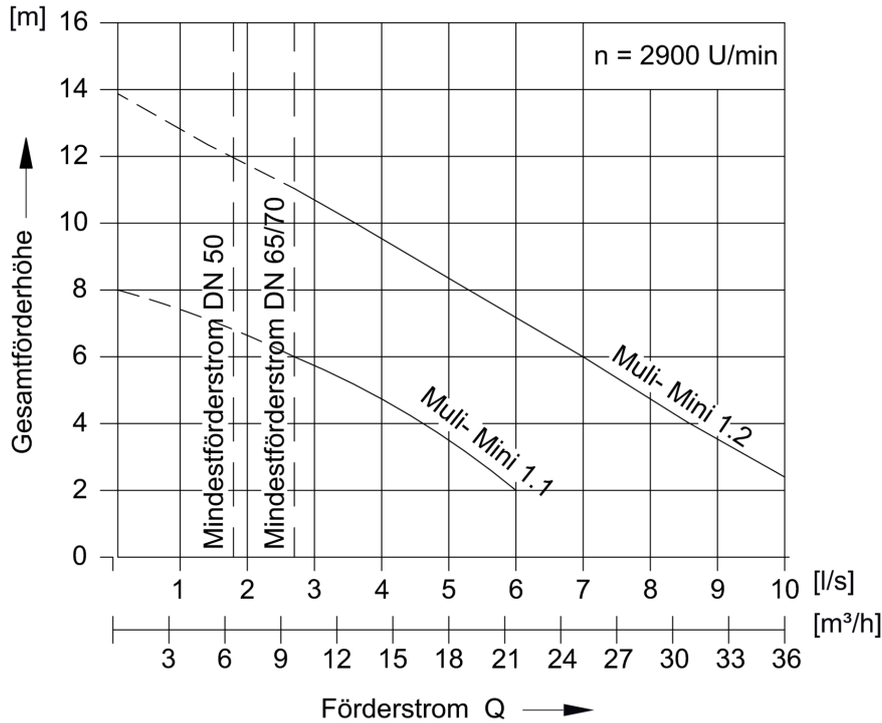
Technische Daten zum Artikel 1206.00.04

Typ	Stromaufnahme		Spannung	Drehzahl	Korngröße	Nutzvolumen			Gesamt- volumen	Gewicht	
	Motorleistung					Zulauf- höhe Z1	Zulauf- höhe Z2	Zulauf von oben			
	P1	P2				[l]	[l]	[l]			
	[kW]	[kW]	[A]	[V]	[U/min]	[mm]	[l]	[l]	[l]	[l]	[kg]
Muli-Mini DWP 1.2	1,8	1,1	8,2	230	2900	50	55	100	130	195	72

Abmessungen



Leistungsparameter



Typ	Förderhöhe [m]	Förderstrom Q bei Gesamtförderhöhe H					Fördermedi- en-Temperatur		
		2 m [l/s]	4 m [l/s]	6 m [l/s]	8 m [l/s]	10 m [l/s]	12 m [l/s]	Normal [°C]	Maximal [°C]
Multi-Mi- ni DWP 1.2	2 – 12	10,3	8,7	7,0	5,4	3,6	1,8	40	65

Zubehör

Beschreibung	Passend für	Gewicht [kg]	VPE [Stk]	Artikel-Nr.
 <p>Zulauf-/Absperrschieber DN 100</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus PVC ■ Beiderseits Spitzende Ø110 für muffen- lose Rohrsysteme aus Gusseisen oder Kunststoff ■ Gesamtmaße: 176 x 360 mm (L x H) ■ Max. Druck: 0,5 bar 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fettabscheider aus Polyethylen ■ Stärkeabscheider aus Polyethylen ■ Vorbehälteranlagen Typ 2 und 4 ■ LipuMobil – Typ 0,5 	5,9		0175.31.87

Beschreibung	Passend für	Gewicht	VPE	Artikel-Nr.
		[kg]	[Stk]	
 <p>Absperrschieber DN 50</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus PVC ■ DN 50 ■ Mit Dichtring gemäß DIN 19538 	<ul style="list-style-type: none"> ■ LipuMobil-P 0,8 ■ Multi-Mini 	0,4		0175.18.33
 <p>Anschlussstutzen</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ DN 50 ■ Durchführung TYP A 40 x 50 x R 1¾" ■ Mindeststeinbauhöhe: 250 mm 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Multi-Mini mono/duo 			0175.09.27

Weiteres Zubehör finden Sie unter → <https://www.aco-haustechnik.de/suche/?q=1206.00.04>