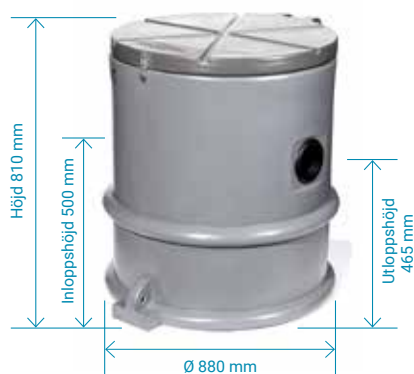




## För installationer utan möjlighet till frostfritt djup

Flygt Compit Mini passar för hushåll med små avloppsflöden där högt pumptryck behövs. Till exempel från bastu eller sjöstuga upp till huvudbyggnadens självfallssystem, eller till ett trycksatt LTA-system.

Kompakt pumpbrunn med ca 100 liter effektiv sumpvolym. Tillverkad av robust PE-plast med isolerande mellanskikt. Kompletterad med värmekabel för frostskydd klarar Compit Mini installationer där markförhållandena gör det omöjligt att gräva ner till frostfritt djup. Välj mellan fyra olika standardiserade varianter med pumpbrunn, pump och nivåstyrning.



Pumpstation	Compit Mini
Installation	Utomhus 0,81 m isolerad
Inkommande ansl	PVC Ø 110 mm
Utgående ansl	Utlopp PEM 40 mm
Sumpvolym	ca 100 liter
Temperatur pumpad vätska	max 40°
Vikt	47 kg

**Konstruktion** Isolerad med dubbla väggar i rotationsgjuten PE. Blank yta som är enkel att hålla ren. Sjävrensande utformning. Gejd-rör i rostfritt stål och kopplingsfot i gjutjärn. Tättslutande lock försett med packning, gångjärn och excenterlås. Godkänd enligt EN 12050-1. CE-märkt.



Pumpstation **Flygt Compit Mini Plus** 3-fas



**Flygt Compit Mini Standard** 3-fas



**Flygt Compit Mini Bas** 3-fas



**Flygt Compit Mini Bas** 1-fas

RSK-nr	-	588 48 75	588 48 76	588 48 77
Produkt-nr	00-86 43 04	01-45 37 20	01-45 37 21	01-45 37 22
För anslutning till	LTA-system / Avlopp med självfall	LTA-system / Avlopp med självfall	Avlopp med självfall	Avlopp med självfall
Pumpbrunn	<b>Flygt Compit Mini</b> isolerad – effektiv sumpvolym ca 100 liter (mer fakta ovan)			
Tuggerpump	<b>Flygt DXG Plus</b> 3-fas, 1,1 kW (ansluts med 1-fas)	<b>Flygt MP 3069</b> 3-fas, 2,4 kW	<b>Flygt DXG 25-11</b> 3-fas, 1,1 kW	<b>Flygt DXGM 25-11</b> 1-fas, 1,1 kW
Pumpautomatik	<b>APP 111 automatisk styrning</b> för optimerad pumpdrift med flera smarta funktioner (se nästa sida) <b>Larm Flygt ATU 001</b>	<b>Nivåvippa Flygt NF-5</b> för högnivåalarm <b>Nivågivare LTU 801</b> för start & stopp <b>Pumpstyrning med larm Flygt FGC 211</b>	<b>Nivåvippa Flygt NF-5</b> för högnivåalarm <b>Nivåvippa på pumpen</b> för start & stopp	
Max tryckhöjd / flöde	H 45 m Q 168 l/min	H 35 m Q 268 l/min	H 25 m Q 120 l/min	H 25 m Q 120 l/min

På nästa sida kan du läsa mer om de olika tuggerpumparna.

## Här är tuggerpumparna som ingår i våra standardiserade Flygt Compit Mini pumpstationspaket.

Våra standardiserade Compit Mini-paket levereras alltid med en driftsäker tuggerpump med minimalt behov av underhåll. Fasta ämnen mals sönder till ett fint slam, som sedan kan pumpas genom rör med små diametrar.



### Flygt DXG Plus ①

Högpresterande 3-fas tuggerpump utrustad med APP 111 styrenhet med inbyggd frekvensomriktare (VFD) som gör det möjligt att utnyttja pumpens 3-fas-prestanda (till exempel bra startmoment) via vanlig 1-fasanslutning.

För optimal energieffektiv och skonsam drift anpassar sig styrsystemet mellan **Normaldrift, Viloläge eller Lågenergiläge** – allt efter driftförhållandena

Dessutom har systemet flera smarta funktioner som **regelbunden sörpling** för att undvika avlagringar, **slumpstart** som motverkar strömspikar; och **pumprengöring** med upp till tre rengöringssekvenser.

Inget automatikskåp behövs; styrsystemet är installerat i en robust vattentät IP68-klassad aluminiumlåda som hängs direkt i pumpstationen. Perfekt för pumpning till trycksatta avloppssystem (LTA). Klarar upp till 45 meters tryckhöjd och flöden upp till 168 liter/minut.

### Flygt DXGM ② / DXG ③

Effektiva tuggerpumpar för 1-fas respektive 3-fas. Passar för pumpning av spillvatten upp till 135 liter/minut – till exempel från bastu eller sjöstuga upp till huvudbyggnadens självfallssystem. Små, lätta och enkla att installera.

### Flygt 3069 ④

Driftsäker 3-fas tuggerpump i gjutjärn för flöden ända upp till 268 liter/min. Utmärkt för pumpning till trycksatta avloppssystem (LTA). Pumpen klarar nivåsenkning till sörplings-nivå och kan därmed hålla brunnen fri från slam och fett.

Tuggerpump	Flygt DXG Plus*	Flygt DXGM 25-11	Flygt DXG 25-11	Flygt 3069
Effekt	1,1 kW	1,1 kW	1,1 kW	1,5 – 2,4 kW
Nätspänning	1-fas, 230 V, 10 A	1-fas, 230 V, 7 A	3-fas, 400 V, 2,7 A	3-fas, 400 V, 5,3 A
Tryckhöjd	max 45 m	max 25 m	max 25 m	max 35 m
Flöde	max 168 l/min	max 135 l/min	max 135 l/min	max 268 l/min
Pumputlopp	R 1" (25 mm) invändig gänga, Ø	R 1" (25 mm) invändig gänga, Ø	R 1" (25 mm) invändig gänga, Ø	2" (50 mm) invändig gänga, Ø
Temperatur pumpad vätska	max 35°	max 35°	max 35°	max 40°
Nedsänkingsdjup	max 5 m	max 5 m	max 5 m	max 20 m
Vikt	19 kg	19 kg	19 kg	36 kg

**Konstruktion Flygt DXG Plus / DXGM / DXG** Pumphus, motorkåpa och axel av rostfritt stål SS 2333 (AISI 304). Skärhjul med tuggfunktion i härdat rostfritt stål. Lyfthandtag av glasfiberarmerad nylon. Tätningssystem med oljehus och dubbla tätningar. DXGM har inbyggd flytvipa för start/stopp.

\*) DXG Plus levereras med helautomatiskt styrsystem för optimerad pumpdrift; med smarta funktioner som sörpling, slumpmässig start, rengöringsläge samt vänte- och viloläge.

**Konstruktion Flygt 3069** Pumphus och motorkåpa i gjutjärn, axel av rostfritt stål SS2343 (AISI 316). Skärhjul med tuggfunktion i härdat rostfritt stål. Lyfthandtag i rostfritt stål SS2333 (AISI 304). Tätningssystem med oljehus och dubbla tätningar.

Xylem Sverige huvudkontor  
Gesällvägen 33  
174 87 Sundbyberg

För frågor om försäljning och service:  
Tel 010-603 5000 | [sverige@xylem.com](mailto:sverige@xylem.com)  
[xylem.com/se](http://xylem.com/se)

Xylem Sverige marknadsför och säljer produkter för pumpning, rening och cirkulation av vatten – med säljkontor och serviceverkstäder i Stockholm, Norrköping, Göteborg, Malmö, Sundsvall, Luleå, Umeå och Gällivare.

© 2025 Xylem Inc. or its affiliates. All rights reserved. Flygt, Lowara, Leopold, WTW, Wedeco, Sanitaire, Godwin and MJK are trademarks of Xylem or one of its subsidiaries.

**xylem**  
Let's Solve Water