



Jung pumpen Compli Spildevands- pumpestationer



Salg, service og reparation af roterende maskiner, elektromotorer, pumper, blæsere, ventilatorer, gearkasser og generatorer, uanset fabrikat.



Generatorvej 8 A, 2860 Søborg
Tlf. 3834 6010

Åsebro 38, 3300 Frederiksværk
Tlf. 4777 0122

Marievangsvej 6, 4200 Slagelse
Tlf. 5853 0111

electrocare.dk



Jung pumpen Compli

Den rigtige unit til enhver applikation

Enkeltunits – kompakte og nemme at installere



Compli 300 E
– den mindste og letteste

Denne spildevandspumpestation er den mindste i Compli-sortimentet. Den er specielt udviklet til bortledning af spildevand fra beboelsesejendomme, f.eks. kælderlejligheder. Takket være de ekstremt kompakte beholder-størrelser og de mange sammen-koblingsmuligheder er den meget alsidig.



Compli 400 – det bedste valg til enfamiliehuse

Nem at betjene, pladsbesparende, let at installere – det er ikke nogen tilfældighed, at Compli 400 allerede er blevet til en fast bestanddel af spildevandsbortledningssystemet i flere og flere enfamiliehuse. Selv i oversvømmelsestruede områder fortsætter dette oversvømmelsessikrede system med pålideligt at bortlede spildevandet fra husene døgnet rundt.



Compli 500 – til dem, der ønsker mere

Hvis der er tale om større mængder spildevand, sikrer Compli 500 pålideligt bortledningen med en større beholderkapacitet (115 l). Som ved alle Compli-systemer yder den brugervenlige styring stor driftssikkerhed. Fås med forskellig motorydelse, så den passer til de pågældende krav.



Duplex-units – driftssikkerhed x 2



Compli 1000 – driftssikkerhed og dobbelt kraft

Når der er tale om flere boligenheder eller kommercielle bygninger som hoteller, værtshuse eller restauranter er der ikke blot brug for større kraft men også større driftssikkerhed. Derfor er Compli 1000 udformet som en duplex-unit med to pumper på én beholder. Disse pumper arbejder på skift eller samtidigt i perioder med spidsbelastning.



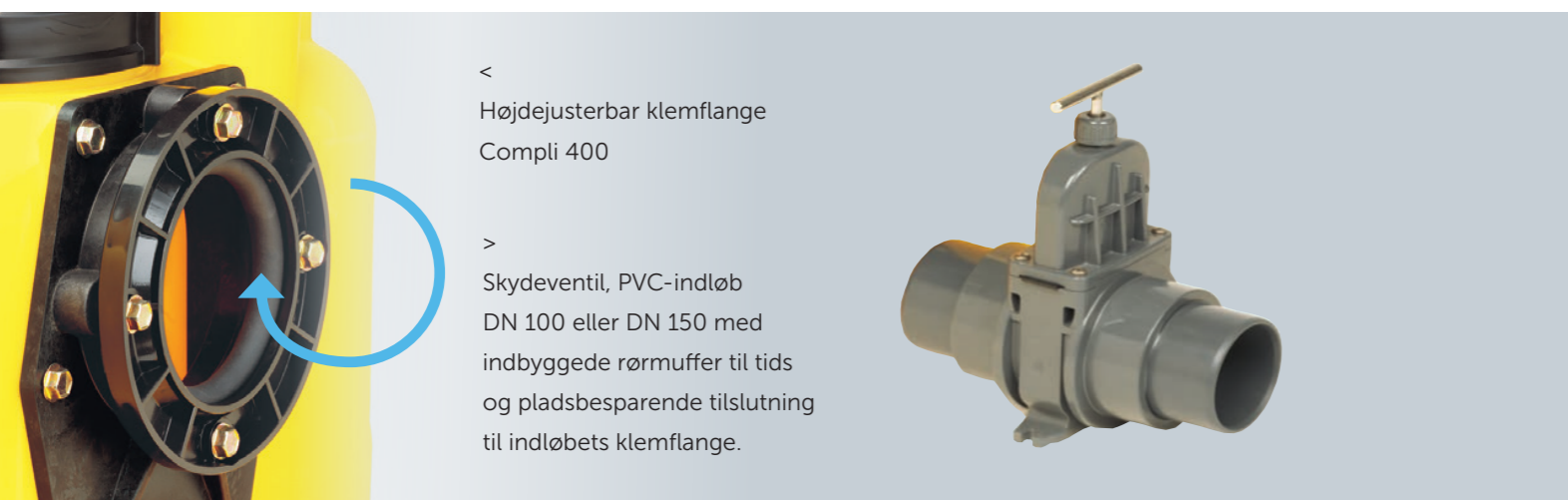
Compli 1200
– større volumen

Med en beholderkapacitet på 350 l er Compli 1200 den perfekte løsning til flere boligenheder, forretningslokaler og hospitaler. Den er nem at installere og vedligeholde. Indløbet på bagsiden kan installeres, så det passer til forskellige højder (560-700 mm), og det kan drejes (180°).



Compli 1500/Compli 2500
– opfylder selv de største krav

I forbindelse med store mængder industrielt eller kommunalt spildevand, eller når hele gader eller indkøbscentre skal tilsluttes, er der brug for ekstra stor beholderkapacitet. Med et samlet volumen på 1000 l og tilsvarende kraftige Multi-Stream-pumper er Compli 2500 den største spildevandspumpestation. Disse systemer fås enten med to beholdere (Compli 2500) eller en beholder (Compli 1500 med 500 l).



<
Højdejusterbar klemflange
Compli 400

>
Skydeventil, PVC-indløb
DN 100 eller DN 150 med
indbyggede rørmuffer til tids
og pladsbesparende tilslutning
til indløbets klemflange.



Jung pumpen Compli

Spildevandspumpestationer til specielle applikationer



Compli 100, 500
og 1000 Multicut

Kloakpumpestationer med MultiCut-skæresystem er specielt udviklet til bortledning af spildevand fra sommerhuse, husbåde, produktionshaller og mobile sanitære anlæg. MultiCut-skæresystemet findeler de almindeligt forekommende faste partikler i spildevand fra husholdningerne og gør det dermed muligt at anvende trykrør i mindre diametre.

Compli 1200, 1400 og 1600
– af rustfrit stål

Kloakpumpestationerne er specielt udviklet til store industrielle og kommunale spildevandsmængder, hvor der skal overholdes særlige sikkerhedsbestemmelser, f.eks. ved metroer, i lufthavne eller parkeringshuse.



Antal – data – fakta

Compli	Mål h x b x d [mm]	Beholder- kapacitet [l]	H max [m]	Q max [m ³ /h]	Fri passage [mm]	Indløbets højde [mm]
Enkeltunits						
300 E	445 x 525 x 525	50	10,5	29	50	180
400	445 x 650 x 595	64	7	48	70	180/250
500	600 x 835 x 690	115	20	76	70	Variabel
100 MultiCut	400 x 450 x 636	38	24	18	7	180/250
500 MultiCut	600 x 835 x 690	115	24	18	7	Variabel
Duplex-units						
1000	600 x 835 x 690	115	20	76	70	Variabel
1200	810 x 910 x 1010	350	20	76	70	560-700
1500	820 x 910 x 1610	500	22	100	70/100	700
2500	820 x 1955 x 1610	2 x 500	22	100	70/100	700
1000 MultiCut	600 x 835 x 690	115	24	18	7	Variabel
Units af rustfrit stål						
1200 rustfrit stål	880 x 770 x 1142	270	16	122	80 / 100	700
1400 rustfrit stål	985 x 970 x 1375	540	16	122	80 / 100	800
1600 rustfrit stål	985 x 970 x 1882	900	16	122	80 / 100	800

Compli spildevands- pumpestationer

Overbevisende kvalitet

- Færdig til montering
Elektriker er ikke nødvendig
– Fås også med drejelig kontraventil
- Højdejusterbar klemflange
– Hurtig at justere, så den passer til spildevandssituationen på stedet
- Nem at installere
– På grund af de fleksible tilslutningsmuligheder
- Beskyttelse mod fugtindtrængning
– På grund af det fugttætte kabelindløb
- Indløbsoptimeret beholderbund
– Kræver mindre vedligeholdelse
- Stor rengøringsåbning
– Nem at vedligeholde
- Smidig og stille drift
– På grund af den støbte støtteplatform
- Styret flydekontakt
– Giver sikre, klart definerede koblingspunkter
- Betjeningsvenlige styringer
– Overskueligt display og styreenheder
- Betjeningsvenlig styring
– Display og styreenheder, der er lette at overskue
- LGA-typeprøvet og overvåget
- Alle komponenter er "Made in Germany"

Yderligere oplysninger om spildevandspumpestationer finder du på www.jungpumper.dk og www.jung-pumpen.de



Anlægsvedligeholdelse

En god investering?

Hvorfor vedligeholdelse?

Vedligehold Deres Pumpeanlæg ligesom De vedligeholder Deres bil – lad fagfolk gøre det! På den måde overholder De ikke alene DIN-forskrift 12056, del 4, men sikrer Dem også økonomiske og driftsmæssige fordele::

- Forebyggelse af omkostningstunge reparationer.
- Høj driftssikkerhed, lav fejlrate
- Lang levetid
- Høj effektivitet på anlægget

Vedligeholdelse fra Electro Care

Hvis De lader vedligeholdelsen af pumpeanlæg udføre direkte af ELECTRO CARE betyder det for Dem:

Ordreoprioritering

Ved retning af eventuelle fejl og driftsforstyrrelser

Vi husker aftalen

Så skal de ikke selv huske på dette i hverdagen.

Vi leverer service og reparationer inden for:

- Spildevand
- Drænvand
- Grundvand
- Trykforøger anlæg
- Fjernvarme

Ønsker de en individuel løsning?

Vi udarbejder gerne en individuel vedligeholdelsesaftale, der passer til Deres behov. Kontakt os!

Idriftsættelse af pumpestationer

Udelukkende til professionelle håndværkere tilbyder vi idriftsættelse af pumpeanlæg med protokolførelse. Idriftsættelsen foregår sammen med Dem hos kunden.