



SERVICE
– UD OVER DET NORMALE

Elmodan

Elektro

» Ekspert i salg, service og løsninger inden for pumper, generatorer og værktøj. «



Indholdsfortegnelse

VELKOMMEN, til Elmodans produktkatalog	2
Hvorfor GRINDEX?	3

PUMPER & TILBEHØR 4-17

Grindex lænsepumper	4
Grindex slampumper	6
Grindex specialpumper	8
Pumpetilbehør	10
Test dit udstyr	13
Case Story: "Züblin"	14
Den lille blå	15
Benzindrevne pumper fra Honda	16
Dieseldrevne pumper fra Generac	17

GENERATORER & TILBEHØR 18-29

Honda	18
SDMO	20
Genset	23
Case Story: "Aarsleff"	24
Pramac	25
Eltilbehør	26
Klargøringsmateriel	28
Klimapakken	29

BELYSNING & VANDFORSTØVERE 30-39

Towerlight fra Generac	30
Ballonbelysning fra Airstar	34
Permanente lysmaster	36
Wash Rack - den mobile vaskeplads	37
Dust Fighters	38

KLIP & BUK - ANDET VÆRKTØJ 40-45

Edilgrappa	40
Ofmer	42
Elmodans service	44
Elværktøj	45

ELMODANS GODE SERVICE 46-48

Pumpeudlejning	46
Energiudlejning	47
Lovpligtig prøvning	48

» Elmodan leverer altid en super service, de har et utroligt bredt udvalg af stærke produkter. Og vigtigst af alt så er en aftale en aftale. Hvilket vi i produktionen er meget afhængige af! «

**Frederik Abildtrup,
Produktionsleder,
NCC Hercules Fundering**



VELKOMMEN TIL ELMODANS PRODUKTKATALOG

Med dette katalog får du et overblik over Elmodans produkter inden for bl.a. pumper, generatorer, motorer, værktøj samt andet elektromekanisk materiel.

Med produktpræsentationen bliver du klogere på, hvem Elmodan er, og hvad vi kan tilbyde. Læs desuden spændende "historier fra felten" fra specifikke opgaver, Elmodan har leveret løsninger til, eller hør selv, hvad andre i branchen fortæller om Elmodans gode service.

SERVICE, UD OVER DET NORMALE...

Vores spidskompetencer er at vejlede vores kunder, så de får den bedste løsning – vi siger aldrig nej til en opgave, så længe vi kan stå inde for resultaterne.

Elmodan er en virksomhed, hvor servicen ligger ud over det normale. Det vil sige, vi går meget langt for at finde den bedste løsning til vores kunder.

Vi servicerer selv alle produkter, vi leverer, på eget værksted.

MØD ELMODAN HELT TÆT PÅ

Elmodan har to moderne reparationsværksteder, lager og udstilling i både Næstved og Ishøj.

På den måde sikrer vi altid at være til stede tæt på kunderne med hurtig betjening og levering af produkter. Derfor kan vi også hjælpe i akutte situationer, hvor der skal handles hurtigt.

VIL DU VIDE MERE?

Det synes vi også, du skulle. Du er altid velkommen til at kontakte os, hvis du vil høre mere. Vi sidder klar ved telefonen.



Ellers kan du møde hele holdet på vores hjemmeside, hvor du desuden finder mange flere produkter, spændende case-stories og nyheder samt gode tilbud. Besøg os eller kontakt os og oplev selv den gode service.

Lad os bare komme i gang.

Velkommen til Elmodans produktkatalog.

RIGTIG GOD FORNØJELSE

Med venlig hilsen

Lars Ingemann
Indehaver

Elmodan Elektro

HVORFOR GRINDEX?

Elmodan har agenturet for Grindex i Danmark. Og det er vi ikke kede af!

Den svenske pumpeproducent har gennem en årrække udviklet en pumpeserie af imponerende kvalitet. Grindex er blandt verdens førende inden for dykkede afvandingspumper.

Pumperne egner sig til alle slags opgaver og har særligt ry for at være ekstremt hårdføre i selv de mest krævende arbejdsmiljøer.

Grindex-pumper bruges til større såvel som mindre opgaver inden for industri- og byggebranchen, ved minedrift samt i tunnelboringer.

Læs mere her i kataloget om, hvordan Elmodans Grindex-pumper anvendes i forskellige byggeprojekter.

SÅ DERFOR GRINDEX!

Pumperne er innovativt udviklede gennem tæt samarbejde mellem ingeniører, distributører og slutbrugere.

DE TRE SKARPE:

- En indbygget luftventil i motoren gør, at pumpen er i stand til at køre tør. Du kan derfor roligt lade en Grindex-pumpe være uden opsyn.
- Det beskyttende motorværn – den såkaldte SMART – sikrer, at pumpen kun kan starte den rigtige vej.
- Hydrauliske dele begrænser slid af pumpen og øger pumpens levetid.



PUMPER & TILBEHØR

GRINDEX LÆNSEPUMPER



MEGA

Serien af lænsepumper fra Grindex er yderst velegnet til krævende opgaver, som fx ved tunnelbyggeri eller som udlejningsmateriel.

En vigtig parameter i beregningen af totaløkonomien er pumpernes lange levetid og det lave energiforbrug i forhold til pumpernes virkningsgrad.

En lænsepumpe anvendes oftest, når store mængder rent eller snavset vand skal flyttes, og når kvalitet, funktionalitet og stabilitet ikke skal være til diskussion.



MICRO



MILLI



MINI



MINEX



MINETTE



MINOR



MAJOR

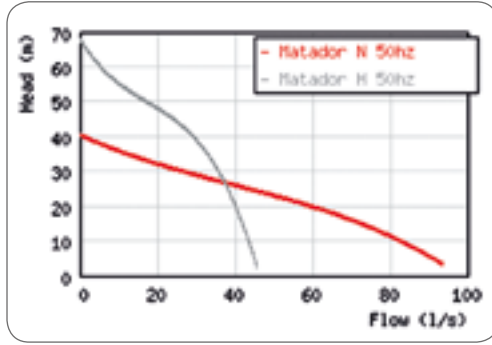
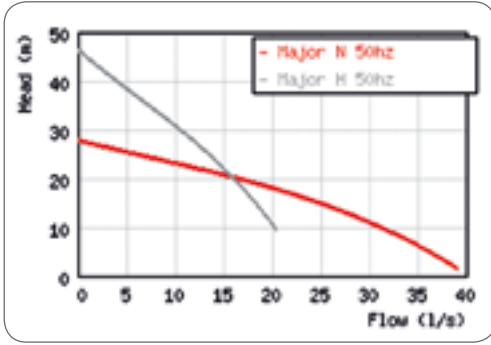
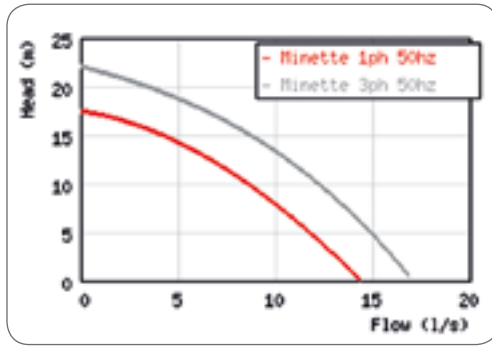
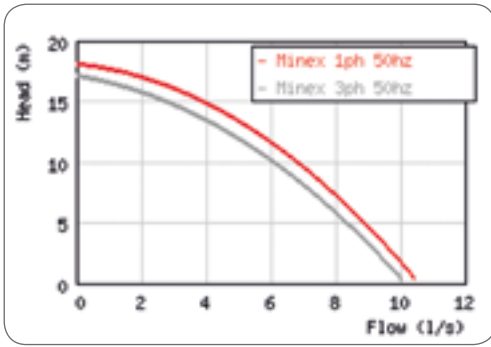


MASTER



MATADOR

	MICRO	MILLI	MINI	MINEX LITE	MINEX	MINETTE	MINOR	MAJOR
Spænding	230V	230V	230V	230V	230V / 400V	230V / 400V	N / H 400V	N / H 400V
Afgang	2"	2"	2"	2"	2"	3"	4" / 3"	4" / 3"
Effektforbrug max.	0,59 kW	0,59 kW	1,2 kW	1,1 kW	1,8 / 1,6 kW	1,9 / 2,7 kW	4,4 kW	6,6 kW
Mærkestrøm	2,7 A	2,7 A	5,2 A	5,1 A	7,8 / 2,6 A	8,4 / 4,5 A	7,3 A	11 A
Max. Q liter/min	255	200	360	480	660 / 670	930 / 1020	2040 / 1020	2300 / 1200
Løftehøjde max.	11 m	11 m	16 m	12 m	18 / 17 m	20 / 22 m	21 / 37 m	28 / 46 m
Frit gennemløb Ø	5 x 11 mm	6,2 mm	5 x 11 mm	7,5 mm	7,5 mm	9 mm	10 mm	10 mm
Vægt	12 kg	13 kg	14,5 kg	21,5 kg	25 / 21,5 kg	29 kg	50 kg	50 kg
Diameter	185 mm	188 mm	185 mm	200 mm	200 mm	240 mm	286 mm	286 mm
Højde	440 mm	464 mm	440 mm	616 mm	646 / 616 mm	676 mm	768 mm	768 mm



MAXI



MAGNUM



MASTER	MATADOR	MAXI	MAGNUM	MEGA
N/H/SH 400V	N/H 400V	N/H/L 400V	N/H/L 400V	N/H 400V
6" / 4" / 3"	6" / 4"	8" / 4" / 8"	8" / 6" / 10"	6" / 4"
11,7 kW	20 kW	41 / 41 / 33 kW	62 / 64 / 62 kW	95 kW
19 A	33 A	65 / 65 / 57 A	107 / 99 / 107 A	148 A
3360 / 1920 / 1140	5580 / 2700	10200 / 3600 / 14400	9000 / 4200 / 20400	9300 / 3420
36 / 57 / 70 m	40 / 65 m	47 / 90 / 24 m	48 / 100 / 27 m	98 / 200 m
10 mm	12 mm	12 mm	12 mm	10 mm
80 / 80 / 98 kg	131 kg	280 / 240 / 285 kg	540 kg	900 / 985 kg
346 mm	395 mm	506 / 436 / 506 mm	750 mm	610 mm
832 / 832 / 887 mm	954 mm	1302 / 1046 / 1302 mm	1475 mm	1180 / 1245 mm



MINI

GRINDEX SLAMPUMPER



SOLID



SALVADOR

Slampumperne fra Grindex er kendt for deres industrielle styrke. Disse benyttes til at flytte vand med en høj grad af fast og slidende indhold som fx mudder eller slam med faste partikler helt op til 8 cm.

Slampumper anvendes til opgaver, hvor driftssikkerhed, kapacitet og god økonomi er nøgleord. Således findes pumperne inden for byg & anlæg, grusgrave, vandforsyning, rensningsanlæg, kraftværker, stålværker, skrotningsanlæg, papir- og fødevarerindustrien, dambrug mv.

Slampumperne fra Grindex har verden over bevist deres pålidelighed.

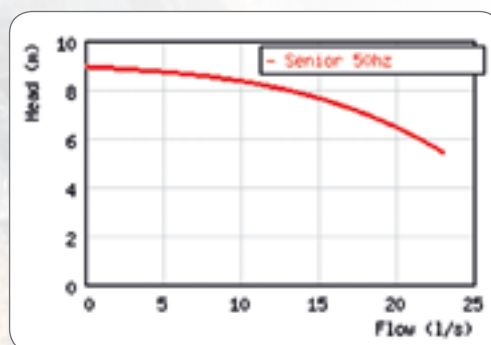
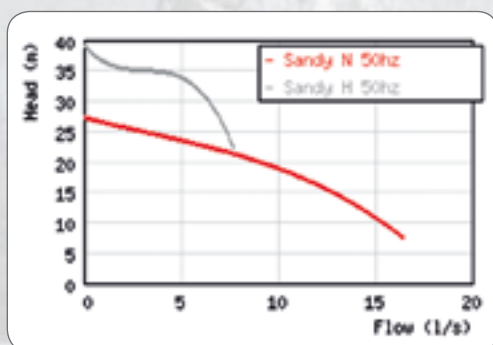
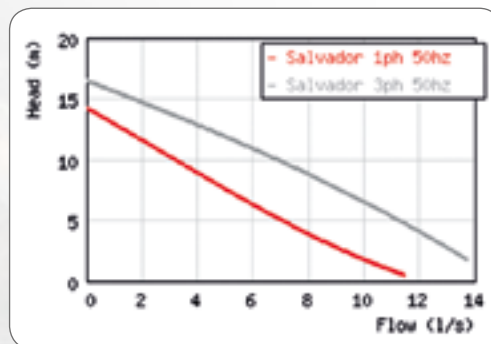


SENIOR



SANDY

	SOLID	SALVADOR	SENIOR	SANDY
Spænding	230V	230 / 400V	400V	N / H 400V
Afgang	2"	3"	4"	3"
Effektforbrug max.	1,2 kW	1,9 / 2,7 kW	4,2 kW	6,7 kW
Mærkestrøm	5,2 A	8,4 / 4,5 A	7,6 A	11 A
Max. Q liter/min	420	660 / 780	2040	1020 / 480
Løftehøjde max.	12 m	13 / 15 m	9 m	29 / 43 m
Frit gennemløb Ø	38 mm	50 mm	80 mm	46 / 32 mm
Vægt	17 kg	33 kg	56 kg	56 kg
Diameter	263 mm	249 mm	480 mm	320 mm
Højde	510 mm	782 mm	867 mm	868 mm



GET THE JOB DONE

Vælg den rigtige pumpe til at løse din opgave.

Find specifikationer for Elmodans Grindex-pumper her i kataloget eller ring til os. Vi ved, hvilken pumpe du skal bruge.

**GRINDEX.
GET THE JOB DONE!**

Vi kunne ikke være mere enige.



GRINDEX SPECIALPUMPER TIL SÆRLIGE OPGAVER

Grindex har udviklet en række specialpumper til særlige opgaver. Fx findes Primo-serien med små, kompakte pumper, der er ideelle til opgaver inden for byggeri, industri eller på kommunale arbejdspladser, hvor pumperne skal være handy og lette at flytte rundt.

Eller en serie af Bravo-pumper, som anvendes til særligt hårde og slidende materialer såsom sand,

sten og grus. Denne serie anvendes særligt i bl.a. grusgrave, eller når grus under vand skal pumpes op.

Inox-serien af rustfrit stål er til brug i opgaver med ætsende væsker med pH-værdierne 2-10. Inox-pumper er beregnet til krævende opgaver såsom procesindustrien, fiskeri og havne, hvor traditionelle pumper lettere går i stykker.

	PRIMO D4	PRIMO D8	PRIMO S4	PRIMO S8
Spænding	230V	230V	230V	230V
Afgang	2"	2"	2"	2"
Effektforbrug max.	0,65 kW	1,2 kW	0,65 kW	1,2 kW
Mærkestrøm	2,8 A	5,2 A	2,8 A	5,2 A
Max Q liter/min	240	360	300	390
Løftehøjde max.	5 m	5 m	5 m	5 m
Frit gennemløb Ø	7,5 mm	7,5 mm	25 mm	25 mm
Vægt	9 kg	13 kg	10 kg	13 kg
Diameter	183 mm	183 mm	241 mm	241 mm
Højde	340 mm	384 mm	373 mm	416 mm



PRIMO-SERIEN



BRAVO 200-300



BRAVO 400-500



BRAVO 600-900

	BRAVO 200	BRAVO 300	BRAVO 400	BRAVO 500	BRAVO 600	BRAVO 700	BRAVO 800	BRAVO 900
Spænding	400V	400V	400V	400V	400V	400V	400V	400V
Afgang	4"	4"	4"	4"	4"	6"	6"	6"
Effektforbrug max.	5,7 kW	7,1 kW	16 kW	21 kW	25 kW	40 kW	49 kW	75 kW
Mærkestrøm	9,6 A	12 A	28 A	36 A	41 A	66 A	82 A	132 A
Max Q liter/min	1680	2280	3600	4200	4800	7200	7500	7920
Løftehøjde max.	18 m	22 m	20 m	28 m	32 m	33 m	40 m	45 m
Frit gennemløb Ø	50 mm	50 mm	30 mm	40 mm	40 mm	36 mm	36 mm	36 mm
Vægt	157 kg	157 kg	231 kg	293 kg	293 kg	613 kg	613 kg	845 kg
Diameter	460 mm	460 mm	595 mm	595 mm	595 mm	875 mm	875 mm	875 mm
Højde	760 mm	760 mm	1148 mm	1273 mm	1273 mm	1652 mm	1652 mm	1779 mm

	MINETTE INOX	MAJOR INOX	MASTER INOX	SALVADOR INOX	SENIOR INOX	SANDY INOX
Spænding	400V	N / H 400V	N / H 400V	400V	400V	400V
Afgang	3"	4" / 3"	4" / 3"	3"	4"	3"
Effektforbrug max.	2,6 kW	7,3 kW	9,2 kW	2,7 kW	5,2 kW	7,3 kW
Mærkestrøm	4,4 A	12 A	15 A	4,4 A	8,8 A	12 A
Max Q liter/min	670	2300 / 1200	3120 / 1200	780	2040	480
Løftehøjde max.	17 m	28 / 42 m	27 / 66 m	15 m	9 m	43 m
Frit gennemløb Ø	7,5 mm	8,5 mm	8,5 mm	50 mm	80 mm	46 mm
Vægt	44 kg	65 kg	77 / 81 kg	47 kg	86 kg	86 kg
Diameter	300 mm	333 mm	333 mm	375 mm	480 mm	480 mm
Højde	535 mm	655 mm	720 mm	645 mm	755 mm	755 mm



MINETTE INOX

MAJOR INOX

MASTER INOX

SALVADOR INOX

SENIOR INOX

SANDY INOX

SMART MOTORVÆRN

- Det beskyttende motorværn – den såkaldte SMART – sikrer, at pumpen kun kan starte den rigtige vej
- Indbygget i pumpen, så denne kan tilsluttes uden brug af ekstern starter
- Fasebeskyttelse mod faseafvigelse
 - Temperaturalarm stopper pumpen, hvis den bliver for varm
 - Automatisk genstart efter stop
 - Fasesekvensstyring sikrer, at pumpehjul drejer i den rigtige retning



LUFTVENTIL

- Gør, at pumpen er i stand til at køre tør uden afbrydelser, takket være luftafkøling
- Med luftventilen kan du lade pumpen være uden opsyn
- Grindex opfandt og patenterede verdens første luftventil i 1960



SLANGER & KOBLINGER

PUMPE-TILBEHØR

Elmodan leverer slanger og koblinger til byggepladser, grusgrave, forsyningselskaber, vandværker, udlejningsfirmaer og beredskaber.

Slangerne fås med eller uden koblinger, i forskellige længder og størrelser efter ønske og behov.

» Vi har altid varerne på lager og kan derfor altid levere hurtigt. «

AFGANGSSLANGE
M/ STORZ KOBLING



AFGANGSSLANGE
U/KOBLING

SUGESLANGE

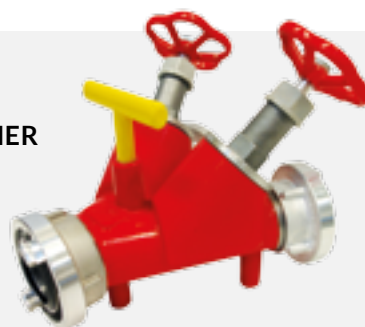


STORZ KOBLINGER
FÅS TIL ALLE STØRRELSER SLANGER

PERROT KOBLINGER
FÅS TIL ALLE
STØRRELSER SLANGER



AFGRENER



SAMLESTYKKE



STRÅLERØR



ELMODANS EGNE OPFINDELSER

PUMPE-TILBEHØR

SLANGEOPRULLER

Elmodan har produceret denne slangeopruller, der meget nemt og hurtigt kan rulle slanger op fra alle slags underlag. Den er vi lidt stolte af...

Så bliver det ikke nemmere at rulle de slanger op!

Læg slangen i en lang bane, sæt koblingen i holderen, og slangeoprulleren er klar.

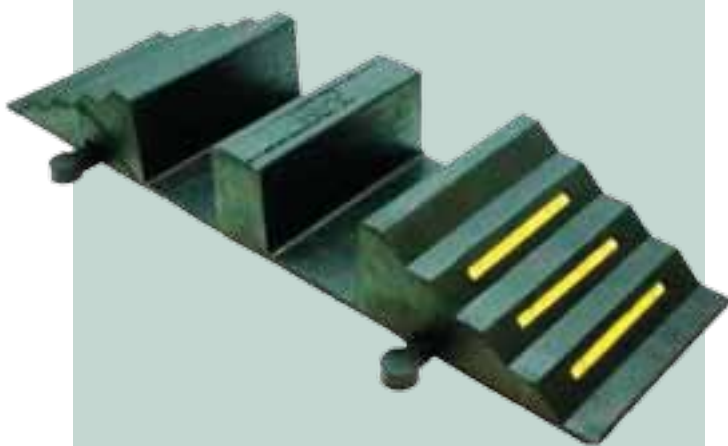
Du skubber vognen – og slangen tømmes automatisk for vand, mens den bliver rullet pænt og stramt op.

- Slangeoprulleren passer til alle slanger fra 2-4" i op til 30 meters længde.
- Fås også til 4-6" slanger.
- Den fylder lidt og er lige til at tage med ud på alle pumpeopgaver.
- De kraftige dæk sikrer en perfekt oprulning - også fra ujævnt underlag.



SLANGEBRO

Beskyt dine slanger med en slangebros. Slangebrosene er forsynede med låsedupper, så de kan kobles sammen.



Undersiden er forsynet med et rillet mønster, der sikrer en god gribeblade. Slangebrosen fås til forskellige størrelser slanger.

PUMPESTYRINGER

Pumpestyring med niveaudeviper. Fås også med SMS-alarmsystem.



STAVFØLER

Pumpestyring med elektroder



SPØRG ELMODAN
VI ER KLAR TIL AT RÅDGIVE

PUMPE-TILBEHØR

ELMODANS EGNE OPFINDELSER

ELMODANS PUMPEFLÅDE

Pumpeflåden er Elmodans egen opfindelse. Det er en løsning, som er udtænkt til problemet med, at en læsepumpe graver sig ned i sand eller mudder, når den er i brug. Denne flåde holder pumpen flydende og sikrer dermed pumpen mod unødvendigt slid fra sand og grus.

RINGEN

Diameter: 1040mm

Højde: 300mm

Hul: 400mm

KURVEN

Diameter: 380mm

Højde: 430mm

- Kurven er konstrueret af galvaniseret stål og udstyret med øjer til fastgørelse af reb, således kan pumpeflåden justeres ude på en sø eller et oversvømmet område.
- Ringen består af oliebestandigt PVC og kan tømmes for luft for pladsbesparelse.
- Pumpeflåden er designet til 2-4" pumper og kan løfte op til 85 kg.



PUMPEFLÅDE TIL STØRRE PUMPER

En unik række pumpetilbehør er specielt designet af Grindex for en yderligere effektivitet og fleksibilitet af pumperne.

Tilbehøret passer til alle typer Grindex-pumper. Eksempelvis denne pumpeflåde til større pumper.

SKURVOGNSBRØND

Nyt pumpesystem med en Dreno Grix 100T pumpe og en ny styreenhed gør brønden simpel og let at anvende. Pumpen er udstyret med en kniv, så papir og andet bliver bearbejdet for bedre effekt.

Styreenheden af metal gør brønden mere robust end tidligere. Desuden er der automatisk start/stop af tømning af brønden. Brønden kan leveres med koblinger i valgfrit materiale.



TEST DIT UDSTYR MED ELMODANS PUMPE-TILBEHØR

TESTTANKEN

Elmodan har udviklet en testtank til alle slags pumper, der skal funktionsafprøves og -testes.

DEN HAR DET HELE!

Med svingkranen løftes pumpen op, drejes ind over tanken og sænkes ned i vandet. Strømskiftet sættes i den respektive kontakt, og pumpen kan nu cirkulere vandet i tanken – samtidig med at vandtrykket kan aflæses. Det er hurtigt og nemt.

Testtanken kan leveres med manuel eller elektrisk løftetøj. Eller helt uden svingkran, hvis du allerede har en på værkstedet.

Hele testtanken kan nemt flyttes rundt med en palleløfter for pladsbesparelse.



GOD TIL VÆRKSTEDET



TESTTAVLE TIL PUMPER

Denne mobile testtavle til pumper og maskiner er specialbygget hos Elmodan. Den er ideel til at teste udstyret på værkstedet, inden det skal i brug eller lejes ud.

Testtavlen er mobil og kan dermed tages med ud på opgaver, fx på byggepladsen.

På tavlen kan hver enkelt fase testes, og belastningen kan aflæses direkte. Desuden er der monteret en faseomskifter til fasevending.

En autoriseret installatør er ikke nødvendig for tilslutning, da tavlen tilsluttes en 3-fase 400V, 32 A via et monteret tilslutningskabel.

Alle forholdsregler for sikkerhed er taget i betragtning med denne smarte testtavle til pumper.



DER SÆNKES TUNNELELEMENTER I GØTEBORG

I Gøteborg er første tunnelement ud af i alt tre efterhånden klar til at forlade tørdokken og blive nedsænket ved hjælp af et ballast system, som Elmodan har leveret. Elementet skal nedsænkes til efteråret 2017. Projektet indgår i byggeriet af Marieholms-tunnelen, der har været i gang siden 2014 og forventes færdigt i 2020.

Første tunnelement ligger klar i tørdokken i Gøteborg. I hvert hjørne af den 100 meter lange betonklods er bygget en stor tank til vand. Efterfølgende har Elmodan installeret to Master Grindex-pumper, et komplet system med rør og ventiler samt kabler til hver tank og forbundet hele molevittten til en styretavle, der styrer nedsænkningen af elementet på en effektiv og kontrolleret måde.

» Elmodan har en vigtig rolle i det her projekt. De sørger for, at hver del er installeret, og at alle forbindelser virker. Så der er fuldkommen tillid til Elmodan «

fortæller Nicole Jakobs, der er projektingeniør og block chef for nedsænkningen af elementerne. Nicole Jakobs repræsenterer den tyske entrepre-

» Elmodan leverer ikke bare et produkt. De kommer med input, ideer, løsninger, forbedringer og en masse viden. Så de er ikke bare leverandører «

Nicole Jakobs, Projektingeniør, Züblin A/S

nørvirksomhed Züblin, som sammen med Boskalis står for byggeriet af tunnelen.

Og en masse viden, det har Elmodan på det her område. Vi har nemlig gjort det før. I Stockholm.

VI GENTAGER SUCCESEN FRA STOCKHOLM

Heldigvis skal den dybe tallerken ikke opfindes igen. Elmodan og Züblin har før arbejdet sammen på Söderströmstunnelen i Stockholm i 2008-2014, hvor et lignende ballast system skulle sænke tunnelementer, og derfor bliver systemet gentaget fra Stockholm. Nicole Jakobs udtaler:

» Elmodan har været med fra starten. De kender systemet, og derfor kunne det genbruges. Så det er rigtig godt, at vi ikke skal starte fra nul «

VI HAR MERE AT BYDE PÅ

Projektet i Gøteborg har desuden endnu en dimension. Et sand-filling-system, som skal sørge for, at tunnelementet understøttes på bunden af Göta-elven. Sandet påfyldes via et rørsystem, monteret på ydersiden af elementet, og understøtter herefter elementet på bunden af elven. Sand-påfyldningen er bestilt til alle tre elementer, og Elmodan har leveret rør og ventiler til opgaven, der er udtænkt af Züblin's ingeniører.

Er du også ved at sprænge i luften over, hvor spændende et projekt det er? Besøg vores hjemmeside og se billederne fra projektet.

DEN LILLE BLÅ ENTREPRENØRPUMPE

KSP-pumpen er en lille, effektiv og prisgunstig entreprenør- og afvandingspumpe i høj kvalitet, som anvendes i forbindelse med udgravninger eller som sikkerhed mod oversvømmelse i kældre og haver.

Elmodan tilbyder desuden reservedele og tilbehør til KSP-pumper.

ANVENDELSESOMRÅDER:

- Entreprenørbrug til bortledning af overfladevand
- Afvanding generelt med eller uden brønd (kældre, boligområder, haver mv.)
- Pumpe i samlebrønde
- Ved oversvømmelse i fx kældre (bundsug)



	KSP50-5.04S 400W	KSP80-5.08S 750W
Afgang	2"	2"
Spænding	230 V	230V
Max Q liter/min	200	350
Løftehøjde max.	11 m	18 m

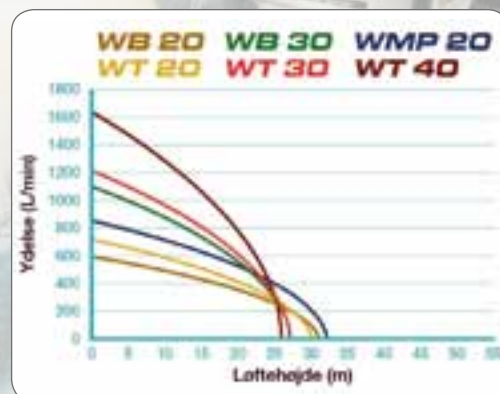
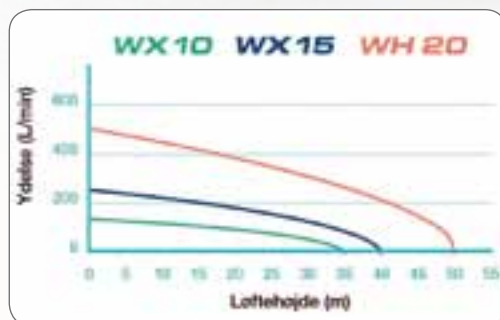
BENZINDREVNE PUMPER FRA HONDA

Elmodan er forhandler samt autoriseret serviceværksted og udfører almindelig service af Honda-pumper.

Vi kan derfor også levere alle reservedele samt tilbehør til produkterne.



WT40X



WX10



WX15



WB20XT



WB30XT



WH20X



WMP20X



WT20X



WT30X

	WX10	WX15	WB20	WB30	WH20	WMP20	WT20	WT30	WT40
Afgang	1"	1,5"	2"	3"	2"	2"	2"	3"	4"
Max Q liter/min	140	240	600	1100	500	850	710	1210	1640
Løftehøjde max.	36 m	40 m	32 m	28 m	50 m	32 m	30 m	27 m	26 m
Frit gennemløb Ø	6 mm	6 mm	8 mm	8 mm	3 mm	6 mm	20 mm	26 mm	26 mm
Vægt	6,1 kg	9 kg	21 kg	27 kg	27 kg	25,5 kg	47 kg	60 kg	78 kg
Dimensioner LxBxH (mål i mm)	325x220x300	325x275x375	455x365x420	510x385x455	520x400x450	520x400x450	620x400x465	660x495x515	715x485x560

WB, WX og WH til rent vand. WT til vand med partikler. WMP til aggressive væsker/kemikalier med pH-værdi 5-11.

DIESELDREVNE PUMPER FRA GENERAC

Generacs dieseldrevne pumper er udstyrede med alarmer, som advarer ved for høj varme, lavt olieniveau og lavt batteri. Desuden er pumperne sikret med ventiler, der forhindrer vandet i at løbe tilbage i pumpen, og brændstoftanken er sikret, så der ikke spildes.

Pumperne er monteret med pumpehus og pumpehjul i støbejern. Derudover har de mekanisk tætning i siliciumcarbide med tungstencabide.

Fås med automatisk start/stop.



	DWP4	DWP6
Pumpe type	Dieseldrevet pumpe	Dieseldrevet pumpe
Afgang	100mm / 4" perrotkobling	150mm / 6" perrotkobling
Max Q liter/min	2950	5500
Løftehøjde max.	32 m	32 m
Vægt	1036 kg	1125 kg



SE MERE PÅ
www.elmodan.dk

GENERATORER & TILBEHØR

DRIFTØKONOMISKE GENERATORER FRA HONDA

Hondas industriprodukter er verden over kendt som værende yderst driftssikre, brugervenlige og brændstoføkonomiske – det er et produkt, du kan have tillid til.

Elmodan er forhandler og autoriseret serviceværksted af Honda-generatorer. Derfor kan vi også levere reservedele og tilbehør til alle produkter.



EU20i

» S sammensæt to Honda-generatorer i-modeller for den dobbelte effekt «



EU10i



EU30i



EU30iS



EM30



EC3600

	EU 10i	EU 20i	EU 30i	EU 30iS	EU70iS	EM 30	EC 3600	EC 5000
Ydelse maksimalt	1kW/1kVA	2kW/2kVA	3kW/3kVA	3kW/3kVA	6,5kW/7kVA	3kW/3kVA	3,6kW/3,6kVA	5kW/5kVA
Spænding	230V	230V	230V	230V	230V	230V	230V	230V
Tankkapacitet	2,1 L	3,6 L	5,9 L	13 L	19,2 L	10 L	5,3 L	6,2 L
Oliekapacitet	0,25 L	0,4 L	0,53 L	0,55 L	1,1 L	0,55 L	1,1 L	1,1 L
Brændstofforbrug	0,5 ltr/timen	1 ltr/timen	1,7 ltr/timen	1,8 ltr/timen	2,95 ltr/timen	1,7 ltr/timen	2,1 ltr/timen	2,5 ltr/timen
Støjniveau	87 db	89 dB	92 dB	91 dB	89 dB	96 dB	97 dB	97 dB
Brændstof	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin
Vægt v/ tom tank	13 kg	21 kg	35 kg	61 kg	118 kg	32 kg	58 kg	75 kg
Dimensioner LxBxH (mål i mm)	451x242x379	510x290x425	622x379x489	658x482x570	848x700x721	445x400x480	800x550x540	800x550x540

EU70IS



EG4500CL



EM5500

ECT7000P



EC5000



EG3600CL



EG5500CL



ECT7000



ECMT7000

EM 5500CXS	EG 3600CL	EG 4500CL	EG 5500CL	ECT 7000	ECMT 7000	ECT 7000P
5,5 kW / 5,5 kVA	3,6 kW / 3,6 kVA	4,5 kW / 4,5 kVA	5,5 kW / 5,5 kVA	4 kW / 4 kVA (1-fase) 7 kW / 7 kVA (3-fase)	4 kW / 4 kVA (1-fase) 7 kW / 7 kVA (3-fase)	4 kW / 4 kVA (1-fase) 7 kW / 7 kVA (3-fase)
230V	230V	230V	230V	230V / 400V	230V / 400V	230V / 400V
23,5 L	24 L	24 L	24 L	6,2 L	23 L	6,2 L
1,1 L	1,1 L	1,1 L	1,1 L	1,1 L	1,1 L	1,1 L
2,9 ltr/timen	2 ltr/timen	2 ltr/timen	2,9 ltr/timen	2,5 ltr/timen	2,5 ltr/timen	2,5 ltr/timen
96 dB	96 dB	97 dB	97 dB	97 dB	97 dB	97 dB
Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin
109 kg	71 kg	79 kg	83 kg	77 kg	101 kg	86 kg
725 x 706 x 719	681 x 530 x 571	681 x 530 x 571	681 x 530 x 571	800 x 550 x 540	755 x 550 x 560	800 x 550 x 540

KVALITETSLØSNINGER FRA SDMO GENERATORER

Elmodan forhandler og servicerer SDMO og kan levere hele deres generatorprogram.

Visse generatorer leveres med flaskegas til indendørs brug.



TECHNIC 15000 TE/AVR



TECHNIC 20000 TE/AVR C

PERFORM	3000 GAZ	3000	3000 XL	4500 GAZ	4500	4500 XL
Ydelse maksimalt	2,4 kW	3 kW	3 kW	3,9 kW	4,2 kW	4,2 kW
Spænding	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
Tankkapacitet	-	4,1 L	13 L	-	7,3 L	18 L
Brændstofforbrug (v/ 75 %)	-	1,3 ltr/timen	1,3 ltr/timen	-	1,7 ltr/timen	1,7 ltr/timen
Støjniveau (v/7 meter)	68 dB	67 dB	67 dB	69 dB	68 dB	68 dB
Brændstof	LPG	Benzin	Benzin	LPG	Benzin	Benzin
Vægt v/ tom tank	46,5 kg	45 kg	46,5 kg	63 kg	61,5 kg	66,5 kg
Dimensioner LxBxH (mål i mm)	650x510x460	650x510x460	650x510x460	710x555x490	710x555x490	810x555x590

TECHNIC	6500 E	6500 E AVR	7500 TE / AVR	7500 T AVR IP54	10000 E /AVR
Ydelse maksimalt	6,5 kW	6,5 kW	6,5 kW / 8,1 kVA	7,5 kVA / 6 kW	10,5 kW
Spænding	230 V	230 V	400 V	400 V	230 V
Tankkapacitet	18 L	18 L	18 L	6,1 L	33 L
Brændstofforbrug (v/ 75 %)	2,6 ltr/timen	2,6 ltr/timen	2,6 ltr/timen	2,6 ltr/timen	5 ltr/timen
Støjniveau (v/7 meter)	69 dB	69 dB	69 dB	69 dB	69 dB
Brændstof	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin
Vægt v/ tom tank	95 kg	101 kg	108,5 kg	101 kg	167 kg
Dimensioner LxBxH (mål i mm)	810x555x590	810x555x590	810x555x590	770x570x590	895x570x770

DIESEL	4000 C	4000 E XL C	6000 E XL C	6000 E SILENCE	6500 TE XL C M
Ydelse maksimalt	3,4 kW	3,4 kW	5,2 kW	5,2 kW	5,2 kW / 6,5 kVA
Spænding	230 V	230 V	230 V	230 V	400 V
Tankkapacitet	4,3 L	16 L	16 L	27 L	16 L
Brændstofforbrug (v/ 75 %)	0,9 ltr/timen	0,9 ltr/timen	1,2 ltr/timen	1,2 ltr/timen	1,2 ltr/timen
Støjniveau (v/7 meter)	78 dB	78 dB	79 dB	59 dB	79 dB
Brændstof	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Vægt v/ tom tank	70 kg	84 kg	103 kg	198 kg	108 kg
Dimensioner LxBxH (mål i mm)	810x555x590	810x555x590	810x555x590	990x615x960	810x555x590



SE MERE PÅ www.elmodan.dk

5500 T	5500 T XL	6500 GAZ	6500	6500 XL	7500 T
4,5 kW / 5,6 kVA	4,5 kW / 5,6 kVA	5,8 kW	6,5 kW	6,5 kW	6,5 kW / 8,1 kVA
400 V	400 V	230 V	230 V	230 V	400 V
7,3 L	18 L	-	7,3 L	18 L	7,3 L
1,7 ltr/timen	1,7 ltr/timen	-	2,6 ltr/timen	2,6 ltr/timen	2,6 ltr/timen
68 dB	68 dB	69 dB	69 dB	69 dB	69 dB
Benzin	Benzin	LPG	Benzin	Benzin	Benzin
73,5 kg	76,5 kg	87 kg	85,5 kg	87 kg	93,5 kg
710 x 555 x 490	810 x 555 x 590	810 x 555 x 590	810 x 555 x 590	810 x 555 x 590	810 x 555 x 590

15000 TE / AVR	20000 TE / AVR C
11,5 kW / 14,4 kVA	15,2 kW / 19 kVA
400 V	400 V
33 L	35 L
5 ltr/timen	5 ltr/timen
69 dB	74 dB
Benzin	Benzin
196 / 193 kg	188 kg
895 x 570 x 770	945 x 570 x 900



PERFORM 3000 GAZ



DIESEL 20000 TE XL AVR C

6500 TE SILENCE	10000 E XL C	10000 E SILENCE	15000 TE SILENCE	15000 TE XL C	20000 TE XL AVR C
5,2 kW / 6,5 kVA	9 kW	9 kW	10 kW / 12,5 kVA	10 kW / 12,5 kVA	15,2 kW / 19 kVA
400 V	230 V	230 V	400 V	400 V	400 V
27 L	35 L	27 L	27 L	35 L	35 L
1,2 ltr/timen	2,1 ltr/timen	2,1 ltr/timen	2,1 ltr/timen	2,1 ltr/timen	3,8 ltr/timen
59 dB	80 dB	68 dB	67 dB	80 dB	81 dB
Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
215,5 kg	162 kg	269 kg	275 kg	169 kg	311 kg
990 x 615 x 960	895 x 570 x 770	1183 x 673 x 960	1183 x 673 x 960	895 x 570 x 770	1184 x 660 x 930



SDMO GENERATORER

HX	3000	4000	6000	7500 T
Ydelse maksimalt	3 kW	4 kW	6 kW	7,5 kVA / 6 kW
Spænding	230 V	230 V	230 V	400 V
Tankkapacitet	3,1 L	5,3 L	6,1 L	6,1 L
Brændstofforbrug (v/ 75 %)	1,3 ltr/timen	2,1 ltr/timen	2,5 ltr/timen	2,5 ltr/timen
Støjniveau (v/7 meter)	66 dB	67 dB	68 dB	69 dB
Brændstof	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin
Vægt v/ tom tank	41 kg	56 kg	79 kg	80 kg
Dimensioner LxBxH (mål i mm)	590 x 460 x 430	715 x 570 x 490	770 x 570 x 590	770 x 570 x 590



HX 4000



RENTAL 22C3

RENTAL	R22C3	R44C3	R90C3
Ydelse maksimalt	16 kW / 20 kVA (1-fase) 18 kW / 22 kVA (3-fase)	32 kW / 40 kVA (1- og 3-fase)	66 kW / 82 kVA (1-fase) 72 kW / 90 kVA (3-fase)
Spænding	400V / 230V	400V / 230V	400V / 230V
Udtag	1 x CEE 16A (400V) 1 x CEE 32A (400V) 1 x CEE 16A (230V)	1 x CEE 32A (400V) 1 x CEE 63A (400V) 1 x CEE 16A (230V)	1 x CEE 16A (400V) 1 x CEE 32A (400V) 1 x CEE 63A (400V) 1 x CEE 125A (400V) 1 x CEE 16A (230V)
Tankkapacitet	153 L	220 L	527 L
Brændstofforbrug (v/ 75 %)	4,7 ltr/timen	8,1 ltr/timen	16,1 ltr/timen
Støjniveau (v/7 meter)	61 dB	59 dB	64 dB
Brændstof	Diesel	Diesel	Diesel
Vægt v/ tom tank	794 kg	1112 kg	2075 kg
Dimensioner LxBxH (mål i mm)	1850 x 901 x 1355	2200 x 1000 x 1528	2860 x 1191 x 2000

KRAFTFULDE LØSNINGER MED GENSET GENERATORER

Elmodan forhandler og servicere GenSet generatorer, og vi kan levere hele GenSet-programmet til konkurrencedygtige priser.

Alle GenSet generatorer kan leveres i valgfri farve mod beskeden merpris.

MG-I	MG 5000 I-HE	MG 8000 I-HE	MG 12 I-H/AE	MG 50 I-SP
Ydelse maksimalt	5 kVA / 4 kW	7 kVA / 5,6 kW	4 kVA / 3,2 kW (1-fase) 11 kVA / 8,8 kW (3-fase)	50 kVA (3-fase) 16,6 kVA (1-fase)
Spænding	230V	230V	230V / 400V	230V / 400V
Tankkapacitet	6 L	6,5 L	29 L	40 L
Brændstofforbrug (v/ 75 %)	2,2 ltr/timen	2,9 ltr/timen	6 ltr/timen	10,2 ltr/timen
Støjniveau (v/ 7 meter)	70 dB	72 dB	73 dB	72 dB
Brændstof	Benzin	Benzin	Benzin	Diesel
Vægt v/ tom tank	63 kg	80 kg	148 kg	844 kg
Dimensioner LxBxH (mål i mm)	720 x 480 x 515	730 x 480 x 520	940 x 488 x 823	1900 x 910 x 1100

MG-S	MG 6/ 5 S-Y	MG 23 US-P	MG 35 S-P	MG 115 SS-P	MG 200 S-P
Ydelse maksimalt	6,3 kVA (3-fase) 3,5 kVA (1-fase)	21,5 kVA (3-fase) 7,5 kVA (1-fase)	33 kVA (3-fase) 10 kVA (1-fase)	110 kVA (3-fase) 37 kVA (1-fase)	200 kVA (3-fase) 66,6 kVA (1-fase)
Spænding	400V/230V	400V/230V	400V/230V	400V/230V	400V/230V
Udtag	3-fase / 1-fase	3-fase / 1-fase	3-fase / 1-fase	3-fase / 1-fase	3-fase / 1-fase
Tankkapacitet	10,5 L	67 L	93 L	195 L	300 L
Brændstofforbrug (v/ 75 %)	1,45 ltr/timen	4 ltr/timen	5,6 ltr/timen	17 ltr/timen	31 ltr/timen
Støjniveau (v/ 7 meter)	72 dB	64 dB	72 dB	69 dB	72 dB
Brændstof	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Vægt v/ tom tank	150 kg	644 kg	1025 kg	1736 kg	2700 kg
Dimensioner LxBxH (mål i mm)	815 x 560 x 730	1630 x 724 x 1212	1972 x 900 x 1433	3002 x 1150 x 1755	2953 x 1194 x 1983



MG 23 US-P

MGF	33 D	44 D
Ydelse maksimalt	33 kVA (3-fase) 11 kVA (1-fase)	44 kVA (3-fase) 14,6 kVA (1-fase)
Spænding	400V / 230V	400V / 230V
Udtag	1 x CEE 32A, 400 V 1 x CEE 16A, 400 V 2 x CEE 16A, 230 V	1 x CEE 32A, 400 V 1 x CEE 16A, 400 V 2 x CEE 16A, 230 V
Tankkapacitet	50 L	50 L
Brændstofforbrug (v/ 75 %)	5,6 ltr/timen	7,8 ltr/timen
Støjniveau (v/ 7 meter)	72 dB	72 dB
Brændstof	Diesel	Diesel
Vægt v/ tom tank	830 kg	900 kg
Dimensioner LxBxH (mål i mm)	1640 x 770 x 1076	1640 x 770 x 1076



EN HISTORIE FRA FELTEN

SAMARBEJDET MED AARSLEFF STIKKER DYBT

82 meter dybt for at være helt nøjagtig. 82 meter er nemlig den dybde, som Aarsleff Anlægning AB skal bore betonpæle ned i den svenske undergrund. Pælene skal danne fundament til intet mindre end Skandinaviens højeste bygning i Göteborg, Karlatornet på 245 meter. Og når der skal bores, kommer der vand. Når der kommer vand, ringes der til Elmodan.

DEN FÆRDIGE LØSNING MED ALT Udstyr

Elmodan har leveret en større mængde materiel til vandhåndtering i forbindelse med borerne samt til etableringen af byggepladsen. Og med et projekt i denne størrelsesorden skal der en del til. Derfor har Elmodan indtil videre leveret fem sendinger til Göteborg med kabler, stik, byggepladstavler i forskellige størrelser, lænepumper, slanger, koblinger og tilbehør samt en større mængde Makita slagøgler.

» Det er bare fuldstændig perfekt service! Vi ringer bare, så leverer Elmodan. Altid. Det skal de altså have ros for «

Flemming Brixen, Formand, Per Aarsleff A/S

FORDELEN VED EN PAKKELØSNING

Elmodan ved nemlig, hvad der er behov for, og sørger naturligvis for, at alle dele og alt tilbehør passer sammen. Og det er fordelene ved den pakkedløsning, vi kan tilbyde.

”Altså vi leverer alt det, de (Aarsleff, red.) skal bruge, og lidt til. Og det hele passer sammen”, forklarer Lars Ingemann, indehaver af Elmodan og reference på ordren. ”De skal ikke bruge tid på at stå der på pladsen, og så passer materiellet ikke sammen. Det er sund fornuft.” fortsætter han.

Derfor måtte Elmodan også skifte alle stik på el-tavlerne til CE-mærkningen, der er i overensstemmelse med den svenske norm.

Fundamentet forventes færdigt i maj 2018, hvorefter svenske Serneke Group AB skal varetage selve byggeriet af højhuset.

» Kontakt os og hør mere om projektet, og hvad Elmodan kan tilbyde. Så finder vi også en løsning til dig. «



Fotos: Per Aarsleff A/S og Aarsleff Grundlæggning AB

PRAMAC

TIL DEN PROFESSIONELLE BRUGER

Generatorerne fra Pramac er specielt designede til den professionelle bruger til løsning af intensive opgaver, hvor høj ydeevne er påkrævet.

Pramac anvender de nyeste motorer, der benytter snoretræk, så de er nemme at starte.

Generatorerne yder maksimal præstation, har lang levetid og er utrolig pålidelige.

Og Elmodan leverer og servicerer naturligvis hele programmet.



SE MERE PÅ www.elmodan.dk



E3200



ES8000



S12000

	E3200 SHHPI	E4000 SHHPI	ES8000 THHPI	S12000 THEPI
Ydelse maksimalt	2,6 kW / 2,9 kVA	3,1 kW / 3,4 kVA	6,6 kW / 8,3 kVA (3-fase) 3,6 kW / 4,0 kVA (1-fase)	11,1 kW / 13,9 kVA (3-fase) 5 kW / 5,6 kVA (1-fase)
Spænding	230V	230V	400V / 230V	400V / 230V
Tankkapacitet	3,1 L	3,1 L	11 L	24 L
Brændstofforbrug	0,9 ltr/timen	1,1 ltr/timen	2,2 ltr/timen	4,16 ltr/timen
Støjniveau (v/7 meter)	66 dB	68 dB	69 dB	68 dB
Brændstof	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin
Vægt v/ tom tank	38 kg	38 kg	81 kg	165 kg
Dimensioner LxBxH (mål i mm)	640 x 458 x 400	640 x 458 x 400	729 x 500 x 536	960 x 641 x 667

EL-TILBEHØR

ELMODAN LEVERER ALT UDSTYR



KABLER & STIK

Elmodan leverer kabler til mange større virksomheder, og vi er stærke på både pris og fleksibilitet.

Vi sælger H07RNF gummikabler på tromler, afskårne længder, løse eller færdigmonterede alt efter kundens ønsker. Hvad enten du bruger små adapterkabler eller kabeltromler, kan vi klare opgaven.

BESTIL DINE 25 METER KABLER HOS OS!

- 230V, 10A m/ DK-stik
- 400V, 16A m/ CEE-stik og fasevender
- 400V, 32A m/ CEE-stik og fasevender

» Som noget ganske særligt tilbyder vi desuden færdigmonterede 10A, 16A, 32A og 63A med dit firmanavn eller logo på, uden merpris «



KABELOPRULLER

En nem løsning til at rulle kabler op! Elmodans nydesignede, specielle kabelopruller er smart og nem at håndtere.

Elmodan har desuden udviklet en metermåler, som kan kombineres med vores kabelopruller og købes separat.

» Kan også anvendes til at rulle slanger op «



BYGGEPLADSTAVLER

Fås i forskellige variationer alt efter behov



ELTAVLE TIL LYS

Med styring af tidsintervaller samt dagslysfølér

TESTTAVLE TIL KABLER, STIK & MASKINER

Hos Elmodan har vi designet og bygget en mobil testtavle til test af stik, kabler og maskiner. På den måde kan fejlene findes på forhånd – og det er smart, hvis man fx lever af at leje entreprenørmateriel ud.

Testtavlen er populær blandt udlejningsfirmaer.

Kablet monteres i hhv. han- og hun-stikket til den aktuelle kabeltype. Er alle ledninger i kablet korrekt forbundet, lyser den grønne lampe for den aktuelle forbindelse. Hvis ikke, lyser den røde.

Hver enkelt fase kan testes og belastningen kan aflæses direkte. Der er desuden monteret en faseomskifter til fasevending.

Testtavlen har indbyggede sikringer og HPFI. Den er god at have på værkstedet, men kan også tages med ud på byggepladsen.

Tavlen tilsluttes 3-fase 400V, 32 A via det monterede tilslutningskabel og kræver således ikke installatør for tilslutning.

PÅ TAVLEN KAN DER TESTES:

400 volt kabler:

3 faser, nul og jord. 16 og 32A CEE-stik.

230 volt kabler:

1 fase, nul og jord. DK- og CEE-stik



KLARGØRINGSmateriel TIL VÆRKSTEDERNE

LØSNINGEN TIL SIKKERHED, KVALITET OG TEST

Med denne produktpakke fra Elmodan bliver klargøring og organisering af materiel på værksted og lager let, simpelt og sikkert.

» Jeg kender Elmodan for
at have en hurtig og
effektiv levering og service «

Jørn Kofod, Fleet Supporter, Ramirent A/S

TESTTAVLEN

Kan teste stik, kabler og maskiner, når udlejnings- og entreprenørmateriel ikke virker.

Find fejlene på forhånd med den mobile testtavle.

Læs mere om Elmodans specialbyggede testtavle her i kataloget på side 27.

TESTTANKEN

Elmodan har udviklet en testtank til alle typer pumper, der skal funktionsafprøves og -testes.

Testtanken er både til dykkede og benzindrevne pumper, der skal testes. Læs mere om tanken her i kataloget på side 13, eller ring til os for at høre mere.

SLANGEOPRULLEREN

Få rullet slangerne op i en fart. Elmodans slangeopruller er simpel og let at tage med på alle pumpeopgaver.

De kraftige dæk sikrer en perfekt oprulning – også på ujævnt underlag.

Slangeoprulleren fås i flere størrelser til slanger op til 30 meter.

Læs mere om Elmodan unikke opfindelse her i kataloget på side 11.

KABEL- OG SLANGEOPRULLEREN

En nem løsning til oprulning af kabler eller slanger. Elmodans nydesignede, specielle kabel- og slangeopruller er smart og nem at håndtere.

GOD TIL VÆRKSTEDET



KLIMAPAKKEN

EN DEL AF DEN GODE SERVICE

Vær beredt til den næste stormflod med denne anbefalede klimapakke fra Elmodan.

Vi har samlet det materiel, som er godt at have på lager, når der kommer meget vand.

» Kontakt os og hør mere om klimapakken eller sammensæt din egen løsning «



ELMODANS KLIMAPAKKE BESTÅR AF:

GRINDEX MAJOR N 400V

- 4" læsepumpe
- Flytter 2300 liter vand i minuttet
- Har frit gennemløb på 10 mm
- Løfter 28 meter

For flere specifikationer se side 4 og 5



GENSET GENERATOR MG 23-US P

- Ydelse: 21,5 kVA (400V) eller 7,5 kVA (230V)
- Tankkapacitet: 67 liter
- Diesel

For flere specifikationer se side 23



GRINDEX MINETTE 400 V

- Fås også i 230 V
- 3" læsepumpe
- Flytter 1020 liter vand i minuttet
- Har frit gennemløb på 9 mm
- Løfter 22 meter

For flere specifikationer se side 4 og 5

ELMODANS PUMPEFLÅDE

- Elmodans egen opfindelse
- Til 2-4" pumper
- Løfter op til 85 kg
- Mobil og pladsbesparende

For flere specifikationer se side 12



GRINDEX MINEX 400 V

- Fås også i 230 V
- 2" læsepumpe
- Flytter 670 liter vand i minuttet
- Har frit gennemløb på 7,5 mm
- Løfter 17 meter

For flere specifikationer se side 4 og 5



ELMODANS SLANGEOPRULLER

- med store hjul og kædetræk
- Elmodans egen opfindelse
- Passer til alle slanger fra 3-6" op til 30 meter
- Mobil og let at tage med på alle pumpeopgaver
- Kraftige dæk sikrer perfekt og stram oprulning, og slangen tømmes samtidig for vand

For flere specifikationer se side 11

HONDA GENERATOR ECT7000

- Ydelse: 7 kVA (400 V) eller 4 kVA (230 V)
- Tankkapacitet: 6,2 liter
- Benzin

For flere specifikationer se side 18 og 19



BELYSNING & VANDFORSTØVERE

DET LYSNER OVER ELMODAN MED LØSNINGER FRA GENERAC TOWER LIGHT

Elmodan har gennem årene indgået et stadig tættere samarbejde med den delvist amerikanske, delvist italienske producent Generac Mobile Products. Generac i USA opkøbte for få år tilbage italienske Tower Light og tilbyder i dag en bred vifte af innovative, alsidige og pålidelige produkter inden for bl.a. generatorer, dieselpumper, vandforstøvere og lystårne.

Fusionen mellem de to parter har gjort virksomheden til en dominerende aktør på det europæiske marked med en verdensomspændende tilstedeværelse og en kontinuerlig vækst gennem årene.

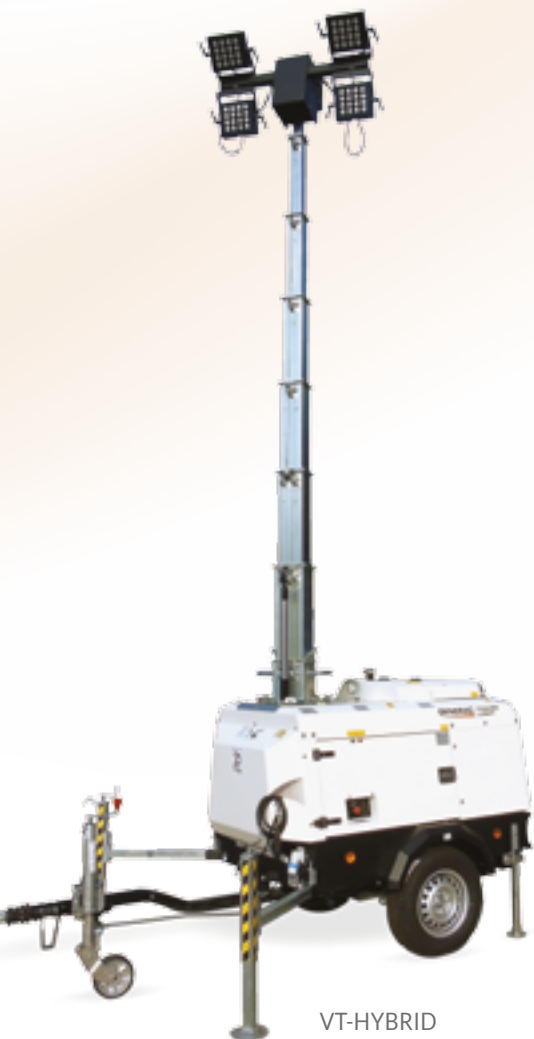
Elmodan sætter kvalitet i højsæde og tilbyder derfor som Generacs leverandør i Danmark hele deres produktsortiment.



HYBRIDE LYSTÅRNE

MILJØVENLIG INNOVATION

Maskinerne i denne innovative serie er udstyrede med hybrid-teknologi, dvs. en dieselgenerator og et genopladeligt batteri, der giver betydelige fordele såsom brændstofbesparelser, støjreduktion og mindre CO₂-udledning.



VT-HYBRID



CUBE+ HYBRID



HYDRO POWER BOX HYBRID

	VT-HYBRID	CUBE+ HYBRID	HYDRO POWER BOX HYBRID
Projektører	4 x 150W (LED)	4 x 150W (LED)	4 x 150W (LED)
Højde max.	8,5 m	8,4 m	8,3 m
Driftstid	650+ timer	700+ timer	1200+ timer
Oplyst område	2500 m ²	2500 m ²	2500 m ²
Rotation	340°	340°	340°
Løftesystem	Hydraulisk	Hydraulisk	Hydraulisk
I øvrigt	Byggeplads- eller vejtrailer	Nem tilgængelighed	Hærværkssikret

STATIONÆRE LYSTÅRNE UDEN GENERATORER

Den stationære serie fra Towerlight er en række lystårne, der kan monteres på fx en container.

Kompakte modeller med master i forskellige højder, der er tilgængelige med forskellige slags

projektører, sikrer disse lystårne høj alsidighed i forskellige arbejdsområder.

Ideel løsning til brug i faste stillinger.

	TF 5,5/7	TF 7	CTF 5	CTF 5,5/7/9	CTF 10
Projektører	4 x 90W (LED)	4 x 90W (LED)	4 x 400W (MH) 4 x 150W (LED)	4 x 90W (LED)	4 x 400W (MH) 4 x 150W (LED) 4 x 290W (SuperLED)
Højde max.	5,5 m	7 m	5 m	5,5 / 7 / 9 m	10 m
Oplyst område	1000 m ² (LED)	1400 m ² (LED)	1600 m ² (MH) 1800 m ² (LED)	1000 m ² (5,5 m) 1400 m ² (7 m) 1800 m ² (9 m)	2800 m ² (MH) 3000 m ² (LED) 4000 m ² (SuperLED)
Rotation	0°	0°	360°	360°	360°
Løftesystem	Manuelt	Manuelt	Manuelt	Manuelt	Manuelt
I øvrigt	På trefod	På trefod	Fastgøres i bunden	Fastgøres på siden	Uden motor

MOBILE LYSTÅRNE MED HØJE KVALITETSSTANDARDER

HYDRAULISK	V20	VT1	VT-MINE	HYDRO
Projektører	4 x 300W (LED)	4 x 1000W (MH)	6 x 300W (LED)	4 x 1000W (MH) 4 x 300W (LED)
Højde max.	8,5 m	8,5 m	8,5 m	8,5 m
Oplyst område	4200 m ²	4200 m ²	4900 m ²	4200 m ²
Rotation	340°	340°	340°	340°
Løftesystem	Hydraulisk	Hydraulisk	Hydraulisk	Hydraulisk
I øvrigt	Byggeplads- eller vejtrailer	Byggeplads- eller vejtrailer	Speciel til tunnelbyggeri	Byggeplads-trailer

MANUEL	VT8	VTEVO	VMAX	STRONG
Projektører	4 x 1000W (MH)	4 x 290W (LED)	4 x 1000W (MH)	4 x 1000W (MH) 4 x 300W (LED)
Højde max.	8 m	8 m	8 m	8,5 m
Oplyst område	4200 m ²	3600 m ²	4200 m ²	4200 m ²
Rotation	340°	340°	340°	340°
Løftesystem	Manuelt	Manuelt	Manuelt	Manuelt
I øvrigt	Byggeplads- eller vejtrailer	Kompakt	Tank til opsamling af væsker	Byggeplads-trailer



CTF 10

CUBE+	HYDRO POWER BOX
-------	-----------------

4 x 1000W (MH)	4 x 1000W (MH)
4 x 300W (LED)	4 x 300W (LED)

8,4 m	8,3 m
-------	-------

4200 m ²	4200 m ²
---------------------	---------------------

340°	340°
------	------

Hydraulisk	Hydraulisk
------------	------------

Fås med forskellige str. motor	Hærværkssikret
--------------------------------	----------------



TF 7



LINK TOWER T3

VÆLG MELLEM:



LED



MH (METALHALOGEN)



UFO

Denne serie består af lystårne, der kan udstyres med enten vej- eller byggepladstrailere til brug i selv de hårdeste arbejdsmiljøer.

De mindste modeller er udstyrede med hjul, der gør det muligt for én enkelt operatør at manøvrere dem hurtigt og sikkert rundt.

De er ideelle til brug i områder, hvor belysningen ofte skal flyttes.

MINI	MT1	MM6	LINK TOWER T3
Projektører	4 x 400W (MH) 4 x 150W (LED) UFO 400W (LED)	4 x 400W (MH) 4 x 150W (LED)	4 x 400W (MH) 4 x 150W (LED) UFO 400W (LED)
Højde max.	5,3 m	5,5 m	6,7 m
Oplyst område	1600 m ² (MH) 1800 m ² (LED) 2000 m ² (UFO)	1600 m ² (MH) 1800 m ² (LED)	2100 m ² (MH) 2300 m ² (LED) 2000 m ² (UFO)
Rotation	0°	0°	340°
Løftesystem	Manuelt	Manuelt	Manuelt
I øvrigt	Mobilt flytbar	Mobilt flytbar	Linkes i serie, fås også som ATEX



V20

DEN MOBILE BALLONBELYSNING

FRA AIRSTAR

Den franske virksomhed Airstar er verdensledende inden for design og produktion af oppustelige teknologier til alle industrier, der har behov for belysning.

Den innovative ballonbelysning anvendes således til alt lige fra kunstneriske begivenheder til byggeri og sikkerhed.

Elmodan har i årevis haft et tæt samarbejde med Airstar og kan i den grad stå inde for og rådgive om kvaliteten og effektiviteten af denne produktserie.



AIRSTAR





	SIROCCO S	SIROCCO M	SIROCCO L	FLEX
Oplyst område	450-1000 m ²	3000-7500 m ²	20.000 m ²	4700-22.500 m ²
Lamper	LED, HI-CR, HA, CFL	LED, HI-T, HMI, HI-CR, HA	HMI	HI-T
Lumen max.	Op til 24 000 lm	Op til 240 000 lm	Op til 480 000 lm	Op til 440 000 lm
Højde	Op til 4 m	Op til 6 m	Op til 12 m	Op til 12 m

PERMANENTE LYSMASTER TIL BYGGEPLADSER

I samarbejde med landets førende producent af permanente lysmaster samler Elmodan en færdig pakke med master, traverser og lamper, der passer sammen.

Det er en ideel løsning til byggepladser, der skal bruge permanent belysning i en begrænset periode.

KONISKE STANDARD CLC5 OG CLC7

- Leveres fra 3 til 12 meter
- Ø 60 mm topdiameter
- Ø 104-204 mm bunddiameter
- Luge 75 x 400 mm
- Fås både for nedgravning og med fodflange
- c/c 250 fodflange

De koniske master er fremstillet i varmforzinket stål, og alle master kan leveres i valgfri farve, pulverlakeret eller vådlakeret.



TRAVERSER:

Traverserne produceres i 4 mm varmforzinket stål og leveres med en række borede huller til fastgørelse af projektører.



TRAVERSER	TYPE A1	TYPE A2	TYPE B1	TYPE C1	TYPE D1
Antal projektører	1	2 (små)	2-4	2-5	2-5
Længde	400 mm	600 mm	1100 mm	1550 mm	1550 mm
Vægt	4,3 kg	6 kg	14 kg	16 kg	24 kg
Vindflade	0,04 m ²	0,06 m ²	0,11 m ²	0,15 m ²	0,23 m ²

DEN MOBILE VASKEPLADS GENERACS WASH RACK

DET ER UMULIGT AT UDTALE, MEN SMART TIL AT VASKE UDSTYR, MASKINER OG ANDET MATERIEL

Wash Rack fra Generac er en specialbygget, mobil vaskeplads. Den er økonomisk, innovativ og miljøvenlig – Wash Rack'en er designet til at genbruge vandet, samtidig med at olie, jord og andre faste elementer skilles fra i systemet, så det kan bortskaffes korrekt.

Vaskepladsen er transportabel, da den er opbygget i moduler. Dette er en ideel løsning som udlejningsprodukt eller til brug på materialepladsen til at vaske entreprenørmateriel, værktøj, udstyr og maskiner.

Wash Rack'en fås i forskellige størrelser – op til 6 x 6 meter med en bæreevne op til 15 ton.

Kontakt Elmodan for mere information, så finder vi den Wash Rack, der passer til dit behov.



WASH RACK STANDARD
2,9 x 3,6 meter (LxB)
Bæreevne på 1200 kg

DERFOR ER WASH RACK'EN SMART:

- Slidstærk og robust til industriel brug
- Opbygget i moduler
- Komplet separationstank til olie, vand og mudder
- Skridsikre overflader
- Micro-afbryder til aktivering af drænpumpe
- Zinkbelagt, aftagelig rist
- Ren stålkonstruktion
- Miljøvenlig og bæredygtig

STYR PÅ STØVET MED GENERACS DUST FIGHTERS

Generacs DUST FIGHTERS er designet til at holde styr på støvet under nedrivningsarbejdet, men anvendes ydermere ved tunnelbyggeri, til kontrol af lugt på lossepladser samt til indendørs nedrivning.

Vandforstøverne fås i forskellige størrelser alt efter behov, og Elmodan kan vejlede og rådgive om, hvilken maskine der passer bedst til opgaven.



DF MINI



DF SMART



DF 7500



DF 15000

	DF MINI	DF SMART	DF 7500	DF 15000	DF 20000
Effektforbrug max.	0,55 kW	2,2 kW	7,5 kW	15 kW	22 kW
Vippe	25° - 15°	10° - 50°	0 - 40°	0 - 40°	0 - 40°
Rotationsvinkel	80° - 150°	Manuel	335°	335°	335°
Spray længde (uden vind)	8 m	13 m	30 - 40 m	40 - 50 m	50 - 60 m
Dækningsområde	83 m ²	-	4600 m ²	7190 m ²	10355 m ²
Dimensioner LxBxH (mål i mm)	710 x 600 x 2150	985 x 785 x 835	3300 x 1830 x 2180	3300 x 1830 x 2180	3300 x 1830 x 2180
Vægt v/ tom tank	70 kg	79 kg	760 kg	810 kg	850 kg



DF 7500 MPT



DF 20000



DF 50000



DF 110000

DF 50000

45 kW

0 - 35°

340°

70 - 80 m

20000 m²

2270 x 1450 x 2320

1410 kg

DF 110000

108 kW

0 - 40°

320°

110 - 120 m

45000 m²

2500 x 2200 x 2470

2900 kg

DF 7500 MPT

7,5 kW

0 - 40°

335°

30 - 40 m

4600 m²

4370 x 2250 x 2640

2700 kg



KLIP & BUK - ANDET VÆRKTØJ

KLIP & BUK MED ELMODAN & EDILGRAPPA



Klippe- og bukkeværktøjet til armeringsjern fra Edilgrappa er et uundværligt stykke værktøj for store og mellemstore entreprenører, udlejningsfirmaer, betonfabrikker, nedrivningsvirksomheder samt yderligere industrielle virksomheder i forbindelse med fundering eller nedrivning.

Værktøjerne fra Edilgrappa er yderst hårdføre og bygger på et gennemtænkt og fleksibelt design gennem en længere årrække.

Maskinerne fås hydrauliske, elektriske eller batteridrevne til enhver givet opgave.

Edilgrappa tilbyder ydermere en række specialklippere og -bukker til særlige opgaver, fx til at klippe stålwire, kæder eller kabler.



MU16

KLIPPERE

	MU16	MU16 AKKU (batteri)	MU18	T22N	T28N
Spænding	230V	18V	230V	230V	230V
Frekvens	50 Hz	-	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Optaget effekt	1,1 kW	-	1,1 kW	1,15 kW	1,15 kW
Hydraulisk kraft	14 ton	14 ton	14 ton	22 ton	41 ton
Klippekapacitet max.	16 mm	16 mm	18 mm	22 mm	28 mm
Dimensioner LxBxH (mål i mm)	520 x 120 x 130	490 x 395 x 135	400 x 120 x 240	450 x 140 x 235	540 x 170 x 330
Vægt	9,1 kg	8,6 kg	9 kg	13 kg	16,9 kg

BUKKER

	MU16P
Spænding	230V
Frekvens	50 Hz
Optaget effekt	1,1 kW
Hydraulisk kraft	10 ton
Klippe- /bukkekapacitet max	16 mm
Dimensioner LxBxH (mål i mm)	500 x 230 x 120
Vægt	12 kg



MU16P

SPECIALKLIPPERE & -BUKKERE

	SILVERCUT 20 (batteri)	TW19	TC26	TC 55F42	PR16-32
Type	360° roterende hoved	Stålwireklipper	Kædeklipper	Kabelklipper	Bukker og retter ud
Spænding	18V	230V	230V	230V	230V
Frekvens	-	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Optaget effekt	-	1,15 kW	1,1 kW	1,2 kW	1,1 W
Hydraulisk kraft	19 ton	25 ton	31 ton	31 ton	15,5 ton (tryk) 10,8 ton (træk)
Klippe- /bukkekapacitet max.	20 mm	16 mm (stålwire)	26 mm	55 mm	32 mm
Dimensioner LxBxH (mål i mm)	500 x 100 x 320	480 x 140 x 235	610 x 240 x 165	600 x 185 x 240	610 x 229 x 298
Vægt	9,4 kg	15,9 kg	24,7 kg	24,3 kg	24,4 kg



TW 19



PR16-32



SE MERE PÅ www.elmodan.dk

KLIPPE- & BUKKEMASKINER

	MU22N	MU26N
Type	Motorenhed, klippe- og bukkehoved kan skiftes	Motorenhed, klippe- og bukkehoved kan skiftes
Spænding	230V	230V
Frekvens	50 Hz	50 Hz
Optaget effekt	1,15 kW	1,15 kW
Hydraulisk kraft	25 ton	32 ton
Klippe- /bukkekapacitet max	22 mm	26 mm
Dimensioner LxBxH (mål i mm)	385 x 180 x 240	405 x 170 x 250
Vægt	13,3 kg	11,5 kg



MU22N

KLIPPEHOVED T22 / T26

- Klippekapacitet: 22 / 26 mm
- Vægt: 3,4 / 4,7 kg
- Dimensioner LxBxH (mål i mm):
135 x 112 x 118 / 145 x 125 x 127



BUKKEHOVED P22 / P26

- Bukkekapacitet: 22 / 26 mm
- Vægt: 5,3 / 7,6 kg
- Dimensioner LxBxH (mål i mm):
193 x 90 x 110 / 225 x 135 x 135



» Hvis jeg skal sige noget om Elmodan, så er det fleksibilitet og god og hurtig service. Vi har brugt Elmodan gennem mange år, og de hjulpet os mange gange, hvor andre har måtte give op. «

Michael Høy Sørensen,
Produktionsleder, CRH Concrete A/S

STATIONÆRE

KLIPPERE & BUKKERE FRA OFMER

Den italienske virksomhed OFMER er specialister i fremstillingen af stationære maskiner til at klippe og bukke armeringsjern til brug i hele byggesektoren.

Maskinerne fra OFMER er professionelt udtænkt og er derfor praktiske og holdbare, så de med høj ydeevne kan løse selv de mest avancerede opgaver.

KOMBI

	TP25/32CE-EVO	TP32/36CE-EVO	TP40/46CE-EVO
Spænding	400V	400V	400V
Frekvens	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Effektforbrug max.	2,2 kW	3 kW	4 kW
Klippe-/bukkekapacitet	24 / 28 mm	28 / 34 mm	32 / 38 mm
Dimensioner LxBxH (mål i mm)	820 x 980 x 850	800 x 1000 x 850	1050 x 1200 x 900
Vægt	335 kg	400 kg	620 kg



TP25/32CE-EVO

KLIPPERE

	C34 - EVO	C36	C38 - EVO	C42	C44 - EVO	C52
Spænding	400V	400V	400V	400V	400V	400V
Frekvens	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Effektforbrug max.	2,2 kW	3 kW	3 kW	3 kW	3 kW	4 kW
Klippekapacitet max.	28 mm	30 mm	30 mm	34 mm	34 mm	44 mm
Dimensioner LxBxH (mål i mm)	820 x 500 x 680	1050 x 610 x 820	850 x 550 x 720	1180 x 710 x 870	980 x 560 x 770	1300 x 710 x 920
Vægt	235 kg	475 kg	245 kg	605 kg	400 kg	730 kg

BUKKERE

	ST16	PS16	P34 - EVO	P36	P38 - EVO	P42
Spænding	400V	400V	400V	400V	400V	400V
Frekvens	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Effektforbrug max.	1,5 kW	1,5 kW	2,2 kW	3 kW	3 kW	3 kW
Bukkekapacitet max.	16 mm	16 mm	30 mm	32 mm	34 mm	36 mm
Dimensioner LxBxH (mål i mm)	800 x 700 x 960	820 x 900 x 850	750 x 800 x 850	860 x 900 x 850	860 x 900 x 850	1050 x 950 x 890
Vægt	170 kg	280 kg	285 kg	355 kg	365 kg	490 kg



C34CE-EVO



ST16CE



P44CE-EVO



P74CE-EVO

C54 - EVO	C55	C56 - EVO	C74 - EVO
400V	400V	400V	400V
50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
4 kW	5,5 kW	5,5 kW	7,5 kW
46 mm	46 mm	48 mm	64 mm
1170x650x870	1300x710x950	1170x650x920	1520x850x1100
630 kg	740 kg	640 kg	1280 kg

P44 - EVO	P52	P54 - EVO	P55	P56 - EVO	P74 - EVO
400V	400V	400V	400V	400V	400V
50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
3 kW	4 kW	4 kW	5,5 kW	5,5 kW	7,5 kW
38 mm	42 mm	44 mm	46 mm	46 mm	60 mm
1050x950x890	1050x950x890	1050x950x890	1050x950x890	1300x950x890	1600x1150x950
500 kg	575 kg	585 kg	620 kg	710 kg	1600 kg

ELMODANS SERVICE UD OVER DET NORMALE...

Vi bestræber os altid på at yde en ekstra god service. På baggrund af denne vision har vi tre kerneværdier:

- **Vi forhandler kun produkter, vi selv kan reparere og servicere på eget værksted.**
- **Akutte problemer kan vi altid hjælpe med, enten med en øjeblikkelig reparation eller ved at udlåne et andet produkt.**
- **Vi er altid til tjeneste, hver dag, døgnet rundt.**

Med vores lokalitet i Ishøj er vi tæt på vores kunder. Det betyder, vi kan betjene vores kunder nemt og hurtigt med akutte problemer og leveringer.

Lige meget hvad, er du ikke kørt forgæves til Elmodan. Når vi modtager reparationer på værkstedet, er det en politik for os at kigge på sagen og vende tilbage til kunden inden for 48 timer med et prisoverslag på reparationen. Vi reparerer og servicerer alle produkt, vi forhandler og har derfor også altid reservedele på lager.

OPLEV ELMODANS DRIVE IN SERVICE

Et konkret eksempel på Elmodans hurtige service, er vores DRIVE IN service i Ishøj. Elmodan i Ishøj er eksperter i reparationer af girafslibere og støvsugere fra malerbranchen, derfor kan vi tilbyde øjeblikkelig reparation og service, mens du drikker en kop kaffe.

Vi er garantiværksted for FLEX, og har alle reservedele på lager.

Elmodan i Ishøj tilbyder desuden afhentnings-service af girafslibere til alle farvehandlere mellem Køge, Roskilde og i hele Storkøbenhavn.
- Vi afhenter to gange om ugen.

Kontakt os for at høre mere.

HOLD DIG OPDATERET...

Med Elmodans nyhedsbrev modtager du en mail, når vi har ganske særlige nyheder, der er relevante for dig. Hold dig opdateret på de nyeste produkter, spændende historier fra felten eller gode tilbud.

Vi sorterer efter brancher og funktioner hos vores modtagere, så vi sender kun relevant materiale. Det lover vi.



Tilmeld dig Elmodans
NYHEDSBREV på
vores hjemmeside:
www.elmodan.dk

ELMODANS UDVALGTE

ELVÆRKTØJ

Elmodan har et bredt sortiment af elektrisk håndværktøj. Vi leverer og servicerer naturligvis alt, vi forhandler, og vi har altid reservedele og tilbehør på lager.



SE FLERE PRODUKTER PÅ
www.elmodan.dk

MILWAUKEE FEDTSPRØJTE (M18 GG-201C)

- M18 fedtpresser leverer et maksimalt arbejdsstryk over 562 bar
- Tømmer op til 7 fedtpatroner pr. opladning
- Passer til 400 ml fedtpatroner.
- Strømindikator viser, hvor meget strøm der er tilbage på batteriet
- En udluftningsventil som den primære mekanisme for hurtig transport af fedtet
- Individuel celleovervågning optimerer værktøjets driftstid og sikrer lang batterilevetid



MILWAUKEE SLAGNØGLE (M18 CHIWF-12-0)

- Slagskruenøgle fra Milwaukee med et drejningsmoment op til 950 Nm.
- Mulighed for skift mellem hastigheder for maksimal ydeevne og alsidighed.
- Kulfri motor for længere driftstid og kraft.
- Individuel celleovervågning optimerer værktøjets driftstid og sikrer lang batterilevetid.
- 1/2" firkant og fiktionsring
- Fås også med 3/4" firkant
- Strømindikator og LED-lys



MAKITA SLAGNØGLE (TW1000)

- Ekstremt højt spændemoment for det tungeste skruearbejde
- Robust gearhus af trykstøbt aluminium
- Gummibelagt greb
- Optaget effekt: 1200W
- Drejningsmoment: 1000 Nm
- Standard bolt: M22-M30
- Slagantal: 1500 min-1
- Boltspænder: 1"
- Lydtryk: 103 dB
- Vægt: 8,6 kg



ELMODANS GODE SERVICE

ELMODANS EGEN UDLEJNING TIL GANSKE SÆRLIGE OPGAVER

Hos Elmodan kender vi vores kunders særlige behov. Derfor har vi et udvalg af materiel til udlejning, når ganske særlige opgaver skal udføres.

» Kontakt os og fortæl os om din opgave.
Så sammensætter vi en god løsning. «

LÆNSEPUMPER

MATADOR	400V 4"	400V 6"
Afgang	4"	6"
Max Q liter/min.	3500	6000
Løftehøjde max.	65 m	40 m
Frit gennemløb Ø	12 mm	12 mm
Diameter	395 mm	395 mm
Højde	954 mm	954 mm



MATADOR



SANDPUMPE

SANDPUMPER

	BRAVO 400V 4"	TOYO 6"
Pumpe type	Sandpumpe, Bravo 200	Sandpumpe
Afgang	4"	6"
Max Q liter/min.	1680	3200
Løftehøjde max.	18 m	8 m



SLAMPUMPER

SLAMPUMPER

	230V 2"	400V 3"	400V 3"	400V 4"	GRUNDFOS SEV EX
Pumpe type	Solid	Salvador	Sandy	Senior	Atex, eksplosionssikret
Afgang	2"	3"	3"	4"	3"
Max Q liter/min	410	780	1020	2040	1200
Løftehøjde max.	12 m	17 m	29 m	9 m	19

ELMODANS ENERGIUDLEJNING

FREKVENSBOMFORMERE

Omformer til 60 Hz



» Skål du bruge mere end standarden?

Kontakt Elmodan -

vi ved, hvad du skal bruge! «

TAVLE TIL PUMPER 8 X 63A

Styring af op til 8 Matadorpumper



SOFTSTARERE

Fås op til 110 kW



GENERATORER (MG 115 SS-P)

- Maksimal ydelse: 110 kVA (3-fase)
- Diesel
- Brændstofforbrug: 17,1 ltr/timen
- Kan monteres som nødstrømsgenerator

For flere specifikationer se side 23

TRANSFORMERE

Fås op til 300 kVA og 690V



ELMODAN TILBYDER

LOVPLIGTIG PRØVNING AF VÆRKTØJ OG MASKINER

Elmodan udfører din lovpligtige prøvning af el-værktøj, der hvor du er – vi har en specialindrettet bil til formålet. Elmodan kommer ud til dit værksted eller på byggepladsen og foretager den lovpligtige prøvning. Vi skemalægger besøget, så det ikke falder sammen med de planlagte arbejdsopgaver.

REPARATION PÅ EGET VÆRKSTED

Kan værktøjet ikke repareres på stedet, tilbyder prøvemesteren at tage værktøjet med hjem til vores eget moderne, professionelle reparationsværksted. Her kigger vi på sagen og vender tilbage inden for 48 timer med et prisoverslag på en eventuel reparation.

FÆRRE FEJL OG LÆNGERE LEVETID

Der er ingen tvivl om, at rettidig prøvning af værktøjet forlænger levetiden og medfører færre fejl. Dette mindsker også omkostningerne for virksomheden.

DOKUMENTATION EFTER PRØVNING

Efter prøvningen modtager virksomheden en unik oversigt over alt det eftersete værktøj. Værktøjet tildeles en unik nummerering med oplysning om det enkelte stykke værktøj samt en dato for næste lovpligtige prøvning. Oversigten modtages på mail og kan benyttes som bilag til din APV-mappe.



EN PRØVNING BESTÅR AF:

- **Eftersyn af defekte dele**
Prøvemesteren søger efter fejl og skader på ledningen og kontrollerer derefter sikkerhedsanordninger såsom afskærmning, kapper, og om værktøjet er intakt.
- **Rensning af værktøjet**
- **Afprøvning af værktøjet**
- **Reparation af småfejl**
Små fejl, der hurtigt kan udbedres, klares på stedet uden merpris.
- **Højspændingstest**
Værktøjet isolationstestes med en spænding på 750V og strøm på 300mA.
- **Registrering**
Værktøjet mærkes og registreres i vores system

MÆRKNING OG TYVERI

Ved første prøvning registrerer vi værktøjet med fabrikat, type, funktion og serienummer. Værktøjet får indgraveret et unikt nummer, som giver mulighed for at kunne identificere det ved evt. tyveri.



» Kontakt vores prøvemester i dag og aftal en tid til din næste lovpligtige prøvning!

BENNY HYLLEQVIST

21 62 40 07

provning@elmodan.dk «

VORES KUNDER FORTÆLLER...

» Det er altid en fornøjelse at handle med Elmodan, kanon service og altid hurtig levering. Hvis der er et problem, så har Elmodan en løsning. Og der er altid kaffe på kanden, hvis man kigger forbi «

Jacob Askløf Olskær,
Formand, Hölscher Jensen A/S

» Elmodan har en stærk service! De ved, hvad de taler om, og kan rådgive og vejlede om produkterne. Når jeg ringer til Elmodan, så leverer de altid som lovet. De er fuldkommen til at regne med, og det betyder noget i vores branche, hvor vores kunder jo også skal kunne regne med os. Elmodan er kvalitet og stabilitet for alle pengene «

Frank Larsen, Teknisk direktør, Loxam

» Det, Elmodan kan, er at udtænke løsninger. Altså de forstår simpelthen opgaven, og hvad der er behov for. Så virker det bare. Hvis vi skal bruge sådan en lidt ud-af-boksen-løsning, så kigger Elmodan på det «

Henning Friholt, Vedligeholdelsesleder, I/S Norfos

» Hovedårsagen til, at jeg handler hos Elmodan, er, at de leverer som lovet. Vi kan stå i situationer, hvor der er panik, panik, panik, og vi skal bruge en løsning – så kan jeg ringe til Elmodan, og så bliver produktet leveret til aftalt tid. Jeg ved, hvad jeg kan forholde mig til, og jeg kan planlægge min dag efter det. Det er altafgørende for mig «

Preben Hansen, Servicetekniker, Arkil A/S

» Jeg har kendt og benyttet Elmodan på store projekter i Norge, Sverige samt på Metrobyggeriet i Nordhavn, Danmark. Og Elmodan sælger ikke kun pumper for at sælge pumper, men kommer med løsninger og gode råd til vores formænd og arbejdere på selve byggepladsen. Så fremtiden vil også byde på masser af samarbejde med Elmodan «

Dan Nedergaard Sørensen, Indkøbschef, MetNord JV, Züblin A/S

SAMARBEJDSPARTNERE:



GENERAC®
MOBILE PRODUCTS



EDILGRAPPA
BUILDING, INDUSTRIAL AND RESCUE TOOLS

www.elmodan.dk



KØBENHAVN
Baldersbækvej 21
2635 Ishøj
Tlf. +45 7023 2007
E-mail: kbh@elmodan.dk

NÆSTVED
Militærvej 17
4700 Næstved
Tlf. +45 7023 2007
E-mail: info@elmodan.dk

Elmodans produktkatalog version 11
Tryk & layout: Sangill Grafisk, Holme-Olstrup

De viste modeller kan være med
ekstraudstyr og tilbehør.
Der tages forbehold for trykfejl samt
ændringer i tekniske data fra leverandører.