

# NYHET!



Målgruppe for aggregat serien er bygg og anlegg. Kunde grupper som ønsker seg en kompakt og lyd svak modell. MPF serien er bygget med fokus på service vennlighet og driftsikkerhet. Modellene er ikke full dempet, men bygget for å oppnå lavest mulig vekt innenfor de rammene som lyddempings kravene setter.

Det profesjonelle alternativet for daglig bruk.  
Kan leveres som nødstrømsmodell

**MPF serien er konstruert for å møte de nye lyd kravene 2000/14/ CE**  
**Dette er regelverk som setter grensene for lyd nivå (lyd forurensning)**  
**ved utendørs bruk.**



	MPF 16	MPF 16	MPF 22	MPF 22
<b>Motor:</b>				
Type	YANMAR	YANMAR	YANMAR	YANMAR
Modell	3TNV88	3TNV88	4TNV88	4TNV88
Antall sylindrer	3	3	4	4
Slagvolum	1642 ccm	1642 ccm	2190 ccm	2190 ccm
Maks effekt	18,4 hk	18,4 hk	24,5 hk	24,5 hk
Turtall / omdreininger	1500	1500	1500	1500
Kjøling	Radiator	Radiator	Radiator	Radiator
<b>Generator:</b>				
Turtall / omdreininger	1500	1500	1500	1500
Maks effekt 3 fase	16 kVA	16 kVA	22 kVA	22 kVA
Kont effekt 3 fase	15 kVA	15 kVA	20 kVA	20 kVA
Maks effekt en fase	11 kVA	11 kVA	12 kVA	12 kVA
Kont effekt en fase	10 kVA	10 kVA	10 kVA	10 kVA
Effekt faktor	1	1	1	1
Isolasjons klasse	H	H	H	H
Kjøling	Luft	Luft	Luft	Luft
Spenning 3 fase	400V	230V	400V	230V
Frekvens	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
<b>Generelle data:</b>				
Mål (LxBxH) mm	1430x690x931	1430x690x931	1430x690x931	11430x690x931
Egenvekt tørrvekt				
Tank kapasitet	40 liter	40 liter	40 liter	40 liter
Driftstid 3/4 last	16 timer	16 timer	16 timer	16 timer
Lydnivå LwA db(A)	97	97	97	97
Lydnivå db(A) 7m	72	72	72	72
Vare nr:	<b>000000</b>	<b>000000</b>	<b>000000</b>	<b>000000</b>
Pris eksklusive mva	74 800,-	74 800,-	77 600,-	77 600,-
Pris inklusive mva	93 500,-	93 500,-	97 000,-	97 000,-
	<b>Automatikk versjon</b>	<b>Automatikk versjon</b>	<b>Automatikk versjon</b>	<b>Automatikk versjon</b>
Pris eksklusive mva	79 000,-	79 000,-	87 500,-	87 500,-
Pris inklusive mva	103 750,-	103 750,-	109 375,-	109 375,-
Service / filter kitt vare nr	MPF16FK	MPF16FK	MPF22FK	MPF22FK

Midlertidige data med forbehold om endring