


● Bensiiniaggregaatit 1-vaihe

● HX 3000	● PERFORM 3000	● TECHNIC 3000	● HX 4000
<p>Intens -linjan aggregaatti ammattikäyttöön normaalikokoisella tankilla.</p>	<p>Perform -linjan aggregaatti ammattikäyttöön normaalikokoisella tankilla.</p>	<p>Technic -linjan aggregaatti ammattikäyttöön isolla tankilla sekä käyttötuntimittarilla.</p>	<p>Intens -linjan aggregaatti ammattikäyttöön normaalikokoisella tankilla.</p>
			
<ul style="list-style-type: none"> • Max. antoteho: 3,0 kW 230V • Liitännät: 230V 10/16A 2kpl • Moottori: Honda GX 200 bensiini 5,5 hv, öljyvahti • Polttoainesäiliö: 3,1 l • Käyntiaika tankillisella: 2,4 h • Melutaso (7m): 72 dB • Käynnistystapa: käsikäynnistys • Mitat (PxLxK): 59x46x43 cm • Nettopaino: 41 kg <p>Pyöräsarja (lisävaruste) Ro6</p> <p>Tuotekoodi: HX 3000</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Max. antoteho: 3,0kW 230V • Liitännät: 230V 10/16A 2kpl • Moottori: Kohler CH270 bensiini 6 hv, öljyvahti • Polttoainesäiliö: 4,1 l • Käyntiaika tankillisella: 3,2 h • Melutaso (7m): 73 dB • Käynnistystapa: käsikäynnistys • Mitat (PxLxK): 65x51x46 cm • Nettopaino: 43 kg <p>Pyöräsarja (lisävaruste) RKB1</p> <p>Tuotekoodi: PERFORM 3000</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Max. antoteho: 3,0kW 230V • Liitännät: 230V 10/16A 2kpl • Moottori: Kohler CH270 bensiini 6 hv, öljyvahti • Polttoainesäiliö: 13 l • Käyntiaika tankillisella: 10 h • Melutaso (7m): 73 dB • Käynnistystapa: käsikäynnistys • Mitat (PxLxK): 65x51x46 cm • Nettopaino: 46 kg <p>Pyöräsarja (lisävaruste) RKB1</p> <p>Tuotekoodi: TECHNIC3000</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Max. antoteho: 4,0 kW 230V • Liitännät: 230V 10/16A 2kpl • Moottori: Honda GX 270 bensiini 8 hv, öljyvahti • Polttoainesäiliö: 5,3 l • Käyntiaika tankillisella: 2,5 h • Melutaso (7m): 74 dB • Käynnistystapa: käsikäynnistys • Mitat (PxLxK): 71,5x57x49 cm • Nettopaino: 56 kg <p>Pyöräsarja (lisävaruste) Ro7</p> <p>Tuotekoodi: HX-4000</p>



= Automatic Voltage Regulation.

Automaattisen jänniteensäätimen ansiosta jännitteenvaihtelu vain $\pm 2\%$ (normaaleissa aggregaateissa $\pm 10\%$).


* Ei täytä tiukentuneen 2000/14/EC ulkomeludirektiivin ulkomelurajoja, käyttö sallittu melua vaimentavassa tilassa.

● HX 6000	● TECHNIC 7000 E AVR C	● TECHNIC 10 000 E AVR C
<p>Intens -linjan aggregaatti ammattikäyttöön normaalikokoisella tankilla.</p>	<p>Technic -linjan aggregaatti ammattikäyttöön isolla tankilla sekä käyttötuntimittarilla.</p>	<p>Technic -linjan aggregaatti ammattikäyttöön isolla tankilla sekä käyttötuntimittarilla.</p>
		
<ul style="list-style-type: none"> • Max. antoteho: 6,0 kW 230V • Liitännät: 230V 10/16A 1kpl ja 32A 1kpl • Moottori: Honda GX 390 bensiini 11 hv, öljyvahti • Polttoainesäiliö: 6,1 l • Käyntiaika tankillisella: 2,4 h • Melutaso (7m): 74 dB • Käynnistystapa: käsikäynnistys • Mitat (PxLxK): 77x57x59 cm • Nettopaino: 79 kg <p>Pyöräsarja (lisävaruste) Ro7</p> <p>Tuotekoodi: HX-6000</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Max. antoteho: 6,5 kW 230V • Liitännät: 230V 10/16A 3kpl ja 32A 1kpl • Moottori: Kohler CH15 bensiini 15 hv, vähäisen öljymäärän varoitusvalo • Polttoainesäiliö: 35 l • Käyntiaika tankillisella: 13,5 h • Melutaso (7m): 78 dB * • Käynnistystapa: sähkökäynnistys • Mitat (PxLxK): 89,5x57x77 cm • Nettopaino: 124 kg <p>Pyöräsarja (lisävaruste) RKB2</p> <p>Tuotekoodi: TEC7000EAVR</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Max. antoteho: 10 kW 230V • Liitännät: 230V 10/16A 1kpl, 16A 1kpl ja 32A 1kpl • Moottori: Kohler CH640S bensiini 20 hv, öljyvahti • Polttoainesäiliö: 35 l • Käyntiaika tankillisella: 8,3 h • Melutaso (7m): 78 dB * • Käynnistystapa: sähkökäynnistys • Mitat (PxLxK): 89,5x57x77 cm • Nettopaino: 139 kg <p>Pyöräsarja (lisävaruste) RKB2</p> <p>Tuotekoodi: TEC10000EAVR</p>

Bensiiniaggregaatit 3-vaihe

● HX 5000 T	● HX 7500 T	● TECHNIC 7500 TE AVR C	● TECHNIC 15000 TE AVR C
Intens -linjan aggregaatti ammattikäyttöön normaali-kokoisella tankilla.	Intens -linjan aggregaatti ammattikäyttöön normaali-kokoisella tankilla.	Technic -linjan aggregaatti ammattikäyttöön isolla tankilla sekä käyttötuntimittarilla.	Technic -linjan aggregaatti ammattikäyttöön isolla tankilla sekä käyttötuntimittarilla.
			
<ul style="list-style-type: none"> • Max. antoteho: 4,0 kW 400V tai 2,3 kW 230V • Liitännät: 400V 16A 1kpl ja 230V 10/16A 1kpl • Moottori: Honda GX 270 bensiini 8 hv, öljyvahti • Polttoainesäiliö: 5,3 l • Käyntiaika tankillisella: 2,5 h • Melutaso (7m): 74 dB • Käynnistystapa: käsikäynnistys • Mitat (PxLxK): 71,5x57x49 cm • Nettopaino: 68 kg <p>Pyöräsarja (lisävaruste) Ro7 Tuotekoodi: HX-5000 T</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Max. antoteho: 6,0 kW 400V tai 2,3 kW 230V • Liitännät: 400V 16A 1kpl ja 230V 10/16A 1kpl • Moottori: Honda GX 390 bensiini 11 hv, öljyvahti • Polttoainesäiliö: 6,1 l • Käyntiaika tankillisella: 2,4 h • Melutaso (7m): 74 dB • Käynnistystapa: käsikäynnistys • Mitat (PxLxK): 77x57x59 cm • Nettopaino: 80 kg <p>Pyöräsarja (lisävaruste) Ro7 Tuotekoodi: HX-7500 T</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Max. antoteho: 6,5 kW 400V tai 2,3 kW 230V • Liitännät: 400V 16A 1kpl ja 230V 10/16A 3kpl • Moottori: Kohler CH15 bensiini 15 hv, vähäisen öljymäärän varoitusvalo • Polttoainesäiliö: 35 l • Käyntiaika tankillisella: 13,5 h • Melutaso (7m): 78 dB * • Käynnistystapa: sähkökäynnistys • Mitat (PxLxK): 89,5x57x77 cm • Nettopaino: 124 kg <p>Pyöräsarja (lisävaruste) RKB2 Tuotekoodi: TEC7500TEAVR</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Max. antoteho: 11 kW 400V tai 3,7 kW 230V • Liitännät: 400V 16A 1kpl ja 230V 10/16A 1 kpl, 16A 1kpl • Moottori: Kohler CH640S bensiini 20 hv, öljyvahti • Polttoainesäiliö: 35 l • Käyntiaika tankillisella: 8,3 h • Melutaso (7m): 78 dB * • Käynnistystapa: sähkökäynnistys • Mitat (PxLxK): 89,5x57x77 cm • Nettopaino: 165 kg <p>Pyöräsarja (lisävaruste) RKB2 Tuotekoodi: TEC1500TEAVR</p>


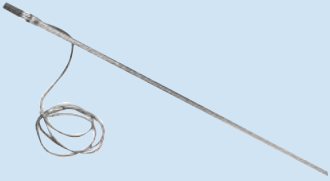


Dieselaggregaatit 3-vaihe

● DX 6000 TE XL C	● SD 6000 TE XL	● DIESEL 15000 TE XL C	● ST2.36 H
Diesel -linjan aggregaatti ammattikäyttöön normaali-kokoisella tankilla.	Diesel -linjan aggregaatti ammattikäyttöön isolla tankilla, äänieristetyllä kotelolla ja käyttötuntimittarilla.	Diesel -linjan aggregaatti ammattikäyttöön isolla tankilla sekä käyttötuntimittarilla.	Aqualine Intens -linjan vesipumppu makealle vedelle (läpimenevien roskien max. Ø 8 mm).
			
<ul style="list-style-type: none"> • Max. antoteho: 5,2 kW 400V tai 2,3 kW 230V • Liitännät: 400V 16A 1kpl ja 230V 10/16A 1kpl • Moottori: Yanmar L100E diesel 10 hv, öljyvahti • Polttoainesäiliö: 12 l • Käyntiaika tankillisella: 9,2 h • Melutaso (7m): 83 dB * • Käynnistystapa: sähkökäynnistys • Mitat (PxLxK): 87x57x55,5 cm • Nettopaino: 106 kg <p>Pyöräsarja (lisävaruste) Ro7 Tuotekoodi: DX6000TEXL</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Max. antoteho: 5,2 kW 400V tai 2,3 kW 230V • Liitännät: 400V 16A 1kpl ja 230V 10/16A 1kpl, 16A 1kpl • Moottori: Yanmar L100E diesel 10 hv, öljyvahti • Polttoainesäiliö: 26 l • Käyntiaika tankillisella: 20 h • Melutaso (7m): 72 dB • Käynnistystapa: sähkökäynnistys • Mitat (PxLxK): 95x75x112,5 cm • Nettopaino: 168,5 kg <p>Pyöräsarja (lisävaruste) R07C Tuotekoodi: SD6000TEXL</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Max. antoteho: 10 kW 400V tai 3,7 kW 230V • Liitännät: 400V 16A 1kpl ja 230V 10/16A 1kpl, 16A 1kpl • Moottori: Kohler KD425 diesel 19 hv, öljyvahti • Polttoainesäiliö: 35 l • Käyntiaika tankillisella: 16,7 h • Melutaso (7m): 86 dB * • Käynnistystapa: sähkökäynnistys • Mitat (PxLxK): 89,5x57x77 cm • Nettopaino: 169 kg <p>Pyöräsarja (lisävaruste) RKB2 Tuotekoodi: DIE15000TEXL</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Liitännät: 2" / 50 mm • Moottori: Honda GX 120 bensiini 3,5 hv, öljyvahti • Polttoainesäiliö: 2 l • Käynnistystapa: käsikäynnistys • Mitat (PxLxK): 47x36x38 cm • Imukorkeus: 8 m • Nostokorkeus: 29 m • Vesimäärä max: 600 l/min • Roskien max. Ø: 8 mm • Nettopaino: 23 kg <p>Sisältää letkuliittimet ja pohjasiivilän. Tuotekoodi: ST2.36H</p>

Dieselaggregaatit 1-vaihe

DIESEL 4000 E XL C	DX 6000 E XL C	SD 6000 E XL	DIESEL 10 000 E XL C
Diesel -linjan aggregaatti ammattikäyttöön normaali-kokoisella tankilla.	Diesel -linjan aggregaatti ammattikäyttöön normaali-kokoisella tankilla.	Diesel -linjan aggregaatti ammattikäyttöön isolla tankilla, äänieristetyllä kotelolla ja käyttötuntimittarilla.	Diesel -linjan aggregaatti ammattikäyttöön isolla tankilla sekä käyttötuntimittarilla.
			
<ul style="list-style-type: none"> Max. antoteho: 3,4 kW 230V Liitännät: 230V 10/16A 2kpl Moottori: Kohler KD350 diesel 7 hv, öljyvahti Polttoainesäiliö: 16 l Käyntiaika tankillisella: 17,8 h Melutaso (7m): 85 dB * Käynnistystapa: sähkökäynnistys Mitat (PxLxK): 81x55,5x59 cm Nettopaino: 84 kg <p>Pyöräsarja (lisävaruste) RKB1 Tuotekoodi: DIE4000EXL</p>	<ul style="list-style-type: none"> Max. antoteho: 5,2 kW 230V Liitännät: 230V 10/16A 1kpl ja 32A 1kpl Moottori: Yanmar L100E diesel 10 hv, öljyvahti Polttoainesäiliö: 12 l Käyntiaika tankillisella: 9,2 h Melutaso (7m): 83 dB * Käynnistystapa: sähkökäynnistys Mitat (PxLxK): 87x57x55,5 cm Nettopaino: 105 kg <p>Pyöräsarja (lisävaruste) Ro7 Tuotekoodi: DX6000EXL</p>	<ul style="list-style-type: none"> Max. antoteho: 5,2 kW 230V tai 2,3 kW 230V Liitännät: 230V 10/16A 1kpl, 16A 1kpl ja 32A 1kpl Moottori: Yanmar L100E diesel 10 hv, öljyvahti Polttoainesäiliö: 26 l Käyntiaika tankillisella: 20 h Melutaso (7m): 72 dB Käynnistystapa: sähkökäynnistys Mitat (PxLxK): 95x75x112,5 cm Nettopaino: 177,5 kg <p>Pyöräsarja (lisävaruste) Ro7C Tuotekoodi: SD6000EXL</p>	<ul style="list-style-type: none"> Max. antoteho: 9 kW 230V Liitännät: 230V 10/16A 1kpl, 16A 1kpl ja 32A 1kpl Moottori: Kohler KD425 diesel 19 hv, öljyvahti Polttoainesäiliö: 35 l Käyntiaika tankillisella: 16,5 h Melutaso (7m): 86 dB * Käynnistystapa: sähkökäynnistys Mitat (PxLxK): 89,5x57x77 cm Nettopaino: 162 kg <p>Pyöräsarja (lisävaruste) RKB2 Tuotekoodi: DIE10000EXL</p>

Lisävarusteet

ST3.60H	Maadoituspiikki RPQ	Pyöräsarjat	Huoltosarjat																		
Aqualine Intens -linjan vesipumppu makealle vedelle (läpimenevien roskien max. Ø 8mm).	Aggregaatin maadoituspiikki, galvanoitu. Sopii kaikkiin SDMO -aggregaatteihin.	Sisältää mallikohtaiset pyörät ja käsikahvat.	Sisältää öljyn, sytytystulpan ja ilmansuodattimen.																		
																					
<ul style="list-style-type: none"> Max. antoteho: 3" / 80 mm Moottori: Honda GX 160 bensiini 4,8 hv, öljyvahti Polttoainesäiliö: 3,1 l Käynnistystapa: käsikäynnistys Mitat (PxLxK): 50,5x41,5x45 cm Imukorkeus: 8 m Nostokorkeus: 26 m Vesimäärä max: 970 l/min Roskien max. Ø: 8 mm Nettopaino: 29 kg <p>Sisältää letkuliittimet ja pohjasiivilän. Tuotekoodi: ST3.60H</p>	<ul style="list-style-type: none"> Pituus: 1 m Liitäntäjohdon pituus: 2 m (10 mm²) <p>Tuotekoodi: SDMO RPQ</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Tuotekoodi</th> <th>Nimi</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SDMO R06</td> <td>R06 pyöräsarja</td> </tr> <tr> <td>SDMO R07</td> <td>R07 pyöräsarja</td> </tr> <tr> <td>SDMO RKB1</td> <td>RKB1 pyöräsarja</td> </tr> <tr> <td>SDMO RKB2</td> <td>RKB2 pyöräsarja</td> </tr> <tr> <td>SDMO R07C</td> <td>R07C pyöräsarja</td> </tr> </tbody> </table>	Tuotekoodi	Nimi	SDMO R06	R06 pyöräsarja	SDMO R07	R07 pyöräsarja	SDMO RKB1	RKB1 pyöräsarja	SDMO RKB2	RKB2 pyöräsarja	SDMO R07C	R07C pyöräsarja	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Tuotekoodi</th> <th>Nimi</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SDMO R18</td> <td>Huoltosarja Honda GX160 & GX200</td> </tr> <tr> <td>SDMO R19</td> <td>Huoltosarja Honda GX270 & GX390</td> </tr> </tbody> </table>	Tuotekoodi	Nimi	SDMO R18	Huoltosarja Honda GX160 & GX200	SDMO R19	Huoltosarja Honda GX270 & GX390
Tuotekoodi	Nimi																				
SDMO R06	R06 pyöräsarja																				
SDMO R07	R07 pyöräsarja																				
SDMO RKB1	RKB1 pyöräsarja																				
SDMO RKB2	RKB2 pyöräsarja																				
SDMO R07C	R07C pyöräsarja																				
Tuotekoodi	Nimi																				
SDMO R18	Huoltosarja Honda GX160 & GX200																				
SDMO R19	Huoltosarja Honda GX270 & GX390																				



= Automatic Voltage Regulation.

Automaattisen jännitteensäätimen ansiosta jännitteenvaihtelu vain ±2% (normaaleissa aggregaateissa ±10%).

* Ei täytä tiukentuneen 2000/14/EC ulkomeludirektiivin ulkomelurajoja, käyttö sallittu melua vaimentavassa tilassa.



Ohjeita aggregaatin valintaan

SDMO -valikoimamme aggregaatit on varustettu ilmajäähdytteisillä moottoreilla. Ne on suunniteltu päivittäiseen ammattikäyttöön tai tilapäiseksi varavoimaksi päävirran peittäessä. Ilmajäähdytteiset aggregaatit eivät sovellu ensisijaiseksi ympärivuorokautiseksi päävirtalähteeksi esim. kiinteistöihin.

Max. antoteho / Max. jatkuva teho:

Aggregaateista ilmoitetaan 2 eri teholummaa:

- Max. antoteho, suurin teho jonka aggregaatista voi ottaa ulos lyhytaikaisessa käytössä.
- Max. jatkuva teho, suurin teho jonka aggregaatista voi ottaa ulos jatkuvassa käytössä.

Max. jatkuva teho = 80% x Max. antoteho.

Tarvittavan Max. antotehon laskeminen:

Sähkölaitteet voidaan jakaa karkeasti kolmeen ryhmään.

1. Erittäin pientä käynnistysvirtaa vaativat laitteet: kerroin noin 1,2 – 1,5
 - Vastuksella toimivat laitteet (lamput, uunit, sähkölämmittimet jne.)
2. Pientä käynnistysvirtaa vaativat laitteet: kerroin noin 1,5 – 2,5
 - Hiiliharjamoottorit (pienet porakoneet, pienet kulmahiomakoneet jne.)
3. Suurta käynnistysvirtaa vaativat laitteet: kerroin noin 2,5 – 3,5
 - Oikosulkumoottorit (kompressorit, isot rakennussirkkelit jne.)

Huomioi että luvut ovat suuntaa-antavia, sähkölaitteiden todelliset ottotehot voivat poiketa paljon tyyppikilven arvoista.

Varavoima-automaatiikka tai kaukokäynnistys voidaan asentaa sähkökäynnisteisiin aggregaattimalleihin.

Pyydä asiakaspalvelustamme tarjous.