



**OBS !** Anslutna apparater får under inga omständigheter ha nätanslutning från annat håll än över omformaren.

Den totalt anslutna förbrukningseffekten får ej överstiga märkeffekten. Beakta då även anslutna apparaters startströmmar som kan vara flera gånger så stora som märkströmmarna.

Vi rekommenderar att matning från nät till ELIGEN COMPLET RP sker över en strömbrytare. Det kan även vara en fördel om man sätter brytare mellan omformaren och respektive ansluten apparat.

Genom att bryta strömmen till omformaren, fingerar man ett strömavbrott. Det är lämpligt att göra så ett par gånger om året och under några minuters tid varje gång, för att se att allt fungerar och för att motionera batteriet.

I omformaren finns en konstantspännings laddare (2 A) som laddar och underhålls-laddar batteriet när nätström finnes.

När man väljer batteri skall man välja ett som klarar urladdning med medelhög ström under lång tid. Därför är startbatterier mindre lämpliga. Man bör istället välja t.ex. ett s.k. "drivemobile" batteri. Batteriet skall ställas upp i väl ventilerat utrymme.

De röda varningsetiketter som bifogas, skall appliceras vid grupsäkring och vid varje till ELIGEN ansluten strömförbrukare. Säkringarna i omformaren är samtliga tröga.

<b>Tekniska data:</b>	<b>COMPLET 300 RP</b>	<b>COMPLET 650 RP</b>
Max effekt	300 W	650 W
Inspänning:	12 V DC	12 V DC
Batt.kabeldim. vid 3 m	6 mm <sup>2</sup>	10 mm <sup>2</sup>
Utspanning (pwm regl. 4-kantvåg)	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz
Verkningsgrad	>90 % vid 250W	>90 % vid 400W
Ström vid full last	ca. 28 A (avsäkrad 2 x 25 A)	ca. 56 A (avsäkrad 4 x 25 A)
Mått på apparatlådan (plastlåda)	300 x 300 x 135 mm	300 x 300 x 135 mm
Vikt	8,0 kg	9,6 kg