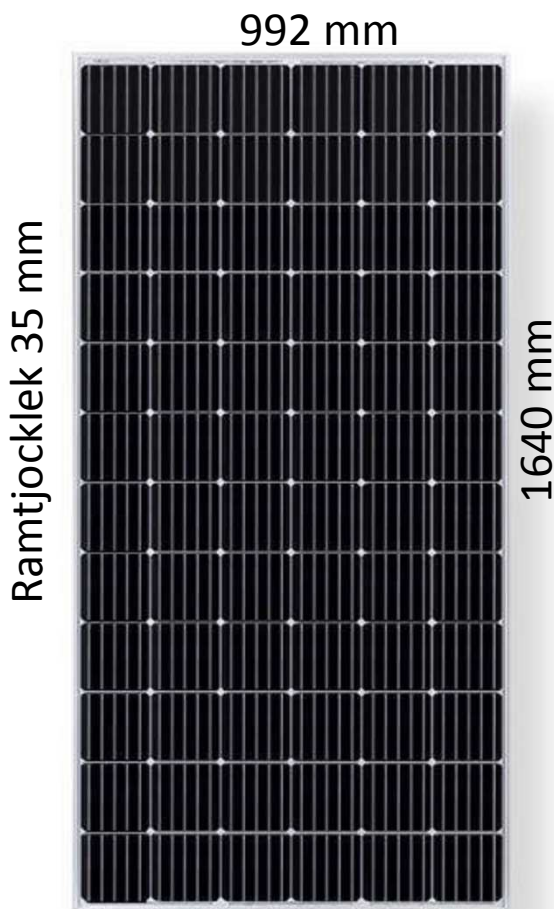


Solpanel Sinosola SA325-60M



Monokristallin panel med 60 celler

Vid 1000 Watt per m² från solen (fullt solsken).

Effekt = 325 Watt

Spänning obelastad = 42,2 Volt

Spänning belastad = 34,4 Volt

Ström = max 9,45 Ampere

Vid 800 W/m² från solen (lätt dis).

Effekt = 238 Watt

Spänning obelastad = 38,3 Volt

Spänning belastad = 30,8 Volt

Ström = max 7,7 Ampere

Vikt = 18,5 kg

Glas = 3,2 mm säkerhetsglas

Kabellängd 2 x 900 mm. Kontakter = MC4

Max belastning:

Snö = 5400 Pa (tryck). Vind = 3600 Pa (sug)

Temperaturområde = -40 till +85 °C

Panelerna har 12 års materialgaranti och 25 års effektgaranti.

Sinosolas paneler är certifierade av de flesta av världens kända laboratorier, och är bedömda att vara av absolut högsta klass, t ex av tyska **TÜV Rheinland**, vilka testar panelerna i minst ett halvår (TÜV/IEC, MCS, CEC, PID). Panelerna är godkända inom internationella standarder, inkluderande IEC 61215:2016, IEC 61730-1:2016, IEC 61730-2.(1500V).

Maxicom beställer en till tre gånger per år hos vår Kinafabrik de paneler de tillverkar med högsta effekt och verkningsgrad (de bästa för tillfället), men först efter att vi fått ihop så många beställningar från våra kunder att de nästan fyller en eller flera 40-fots container. Vi beställer ett större antal än vad som är förbokade, så det finns vanligtvis paneler att tillgå. Lämpligast antal i varje serieslinga är 21 st.

Maxicom saluför inte monteringsdetaljer, laddningsregulatorer eller växelriktare och vi tillhandahåller inte monteringshjälp eller beräkningar av anläggningar. Allt sådant får kunden själv ordna med. Maxicom levererar bara panelerna. Maxicom AB drivs numera av ägarna mer som ett "hobbyföretag", varför det är mycket låga avkastningskrav.

Genom ovanstående förfarande så kan vi hålla omkostnaderna nere till lägsta möjliga, vilket ger dig möjlighet att köpa kvalitetspaneler till ett mycket lågt pris (och då menar vi verkligen ett **mycket lågt pris**). Vi säljer endast kvalitetspaneler med monokristallina celler (= cellerna är skurna ur helt stycke av kisel).

Är du intresserad? Hör av dig snarast så kan vi boka ett antal paneler för dig!