

Voci di capitolato per pannello solare HARMONY

Collettore solare termico, verticale, piano, superficie assorbente 2,017 m² tipo COSMOGAS HARMONY.

Assorbitore, dotato di rivestimento "Sun select", in rame, saldobrasato a 270°C al collettore.

Tubazioni componenti i collettori diam. 22 mm (tubazioni di raccordo 8 mm).

Telaio portante in legno naturale con profili in alluminio colore grigio antracite.

Vetro solare di 4 mm di spessore antiriflesso a basso contenuto di ferro.

Chiusura posteriore in legno.

Coibentazione in lana di roccia spessore 50 mm (posteriore).

Coibentazione in lana di roccia spessore 20 mm (laterale).

Raccordi in bronzo a saldare per tubo rame diam. 22 mm, con doppia tenuta (conica e O.R.).

Conversa anti pioggia in alluminio verniciato colore grigio antracite per tetti con coppi.

Dimensioni per Harmony-1:

- Altezza: 2100 mm
- Larghezza: 1050 mm
- Profondità: 150 mm
- Peso: 49,50 kg
- Superficie totale: 2,25 m²
- Superficie collettore: 2,017 m²
- Superficie assorbimento: 2,017 m²