

Collettore: FLAT 2.0	Serbatoio: acciaio al carbonio
Rivestimento selettivo: TINOX	Rivestimento esterno: Polywarm
Area collettore: 6 mq	Protezione catodica: anodo magnesio
Vetro protettivo: basso contenuto FE	Diametro esterno serbatoio: Ø 550 mm
Assorbitore: Cupper	Capacità serbatoio: 300 litri
Coefficiente assorbimento > 0,97	Isolazione : Fiber-cotton 55mm
Coefficiente emissione < 0,04	Produzione ACS: 4-5 persone
Resistenza grandine: 25 mm	Pressione esercizio: 6 BAR
Resistenza vento: 30m/s	Attacchi idraulici Ø 3/4" M
Inclinazione verticale: 45°	Peso collettori: 180 kg
Valvola TP: incluse	Ingombro totale 2700x3300 mm
Numero collettori: 3	Telaio: alluminio ossidato
Flusso nominale: 0,1 m x tubo = 120 L/h	Valvola termostatica: 35-65°C
Temperatura stagnazione: 232°C	

mod.FLAT 300

