

Domino 1

Il gruppo idronico "DOMINO 1" riunisce tutti i dispositivi idraulici ed elettronici per la **distribuzione**, la gestione e la **contabilizzazione** di un impianto solare.

La **macchina completa** è stata ideata e realizzata per fornire al cliente e all'installatore un sistema completo e di semplice applicabilità sull'impianto solare.

L'assemblaggio di tutte le parti.



Componenti

- Mobiletto metallico a sportello;
- Termometri a quadrante scala 0÷160°C;
- Circolatore solare;
- Contatore analogico per la misura istantanea dell'energia;
- Interruttore generale;
- Centralina elettronica di controllo;
- Sistema idronico di sicurezza;
- Dimensioni 595x500x235 mm;
- su richiesta: sistema di contabilizzazione dell'energia fornita dal sistema solare costituito da n. 1 contatore volumetrico a turbina a getto unico con lancia-impulsi resistente alle alte temperature (in sostituzione al misuratore di portata) e da n. 1 integratore di energia completo di n. 2 sonde termiche (in sostituzione ai termometri a quadrante).

Legenda

1. Pannello solare
2. Domino1
3. Boiler solare
4. Vaso di espansione circuito solare
5. Valvola di sicurezza
6. Valvola di carico-scarico
7. Gruppo sonda/sfiato automatico

