



Solare termico KWB

- Sfruttamento ottimale dell'energia gratuita del sole
- Ideale integrazione alla vostra caldaia a legna per la preparazione di acqua calda e l'integrazione del riscaldamento
- Eco-compatibile e indipendente



100 % di energia rinnovabile
dalla forza del sole

Il calore dalla forza del sole

Con un impianto solare termico KWB potete trasformare i raggi del sole in energia termica. Nelle giornate molto soleggiate avrete così una sufficiente quantità di acqua calda per l'autoconsumo, potendo anche usarla per riscaldare e stoccando l'eccedenza nel vostro accumulo termico.

Similmente al caso di un impianto fotovoltaico, per altro utilizzabile in aggiunta a un impianto solare, i moduli sul tetto si integrano alla perfezione con la caldaia e i componenti di accumulo, garantendovi così il massimo in fatto di efficienza.

Selezionate il pacchetto che desiderate e rivolgetevi ai nostri esperti KWB per una consulenza personalizzata.



Ancora più efficiente con KWB ComfortEnergy

L'intelligente sistema di gestione dell'energia massimizza l'utilizzo dell'energia gratuita del sole, garantendo una perfetta interazione tra i componenti energetici, per la massima efficienza nell'impiego dell'energia a casa vostra.

KWB EasySun

Per il riscaldamento di acqua calda sanitaria

- Da 5 a 7,5 m² di collettori solari
- Copre fino al 60 % del fabbisogno di acqua calda
- Ottimale per sistemi di accumulo fino a 500 litri



Perfetta simbiosi con accumulo di acqua calda KWB EmpaTherm

KWB MultiSun

Per il riscaldamento dell'acqua calda sanitaria e l'integrazione del riscaldamento

- Da 10 a 15 m² di collettori solari
- Copre fino al 40 % dell'intero fabbisogno di calore
- Ottimale per sistemi di accumulo oltre gli 800 litri



Perfetta simbiosi con accumulo a stratificazione KWB EmpaCompact

Ausilio per il dimensionamento

Pacchetti energia solare KWB	Superficie [m ²]	Ausilio di dimensionamento	Dimensione tubo tubo in rame/ondulato [mm]	Selezione accumulo
EasySun 2	5,02	1-4 persone	15x1 (18x1)/16	EmpaTherm Solar 300
EasySun 3	7,53	2-6 persone	15x1 (18x1)/16	EmpaTherm Solar 300/500
MultiSun 4	10,04	-	18x1 (22x1)/20	EmpaCompact 800/1000 EmpaWell Solar 800/1000
MultiSun 5	12,55	-	18x1 (22x1)/20	EmpaCompact 800/1000 EmpaWell Solar 1000/1500
MultiSun 6	15,06	-	18x1 (22x1)/20	EmpaCompact 1000/1500 EmpaWell Solar 1000/1500

Preparazione di acqua di riscaldamento

Preparazione di acqua calda sanitaria

Web:
Scoprite di più

