



 100% SWISS MADE



KOMBI-SOLAR

SONNENERGIE FÜR
HEIZUNG UND WARMWASSER
LEISTUNG 10-16 KW

MÜBA KOMBI-SOLAR 10-16 KW

WARMWASSERAUFBEREITUNG UND HEIZUNGSUNTERSTÜTZUNG MIT SOLARENERGIE

Der Brennwertkessel Müba Kombi-Solar wird komplett aus Edelstahl gefertigt und direkt mit dem Solarsystem kombiniert. Damit sind bis zu 40 % Ersparnis in den Energiekosten möglich!

Die Solarenergie wird immer für die Warmwasseraufbereitung und die Heizungsunterstützung genutzt.

Komplett-Set inklusive Boiler, Kollektoren und weiterem Zubehör

Lieferumfang

- 1x Heizkessel Kombi-Solar 10-16 kW komplett aus Edelstahl
- 1x Beistellboiler B 500 SF/E mit El., Inhalt 500 Liter
- 4x Hochleistungskollektor Müba Sun FK 8203
- Trageprofilset für 4 Kollektoren
- Dachbügelset für 4 Kollektoren
- 2x Verbinderset VS FK8203 (2 Stück) zum Verbinden der Trageprofile
- 1x Anschlussset ST-AVS-2S für 2 Kollektoren
- 2x Erweiterungsset ST-AVS-1S für 1 Kollektor
- 1x Schnellverrohrungssystem AL-IXS16/10 inkl. Verschraubung (15 Meter)
- 1x Solar-Pumpengruppe
- 1x Expansionsgefäß, Inhalt 50 Liter, max. 8 bar (Solar)
- 7x Frostschutz-Fertigmischung (7x 10 Liter)
- 1x Taconova 1" Brauchwassermischer
- 1x Expansionsgefäß, Inhalt 50 Liter (Heizung)
- Inbetriebnahme Heizkessel, Brenner und Regler sowie Solaranlage

Technische Daten Heizkessel Kombi-Solar

Feuerungswärmeleistung	10-16 kW
Leistungsaufnahme	240 V / 50 Hz / 320 W
Wasserinhalt	230 l
Gewicht	230 kg
Abgasabgang / Zuluft	128 / 80 mm LAS oben
Entladegruppe mit 3-Wegmischer und Pumpe Grundfos Alpha 2	integriert
Boilerladegruppe mit Pumpe Grundfos Alpha 2	integriert
Heizungs- und Solarregelung Siemens Albatros 2	integriert
Solarladegruppe	extern
Expansion Heizung	extern
Expansion Solar	extern
Solarregister	1,6 m ²

Abmessungen Heizkessel Kombi-Solar

Höhe	1'930 mm
Tiefe	1'040 mm
Breite	600 mm

