

Solar

Beigesteuert von Admin
Montag, 26. Februar 2007
Letzte Aktualisierung Montag, 26. Februar 2007

Die Vorteile des therm232 NEU liegen eindeutig auf der Hand:

Hochleistungs-Flachkollektor therm 232 NEU

Material-Zusammenstellung und Pakete

- Neue Kollektorfläche mit 2,34 m² - mehr Fläche - mehr Förderung
- Hochqualitäts-Kollektor aus deutscher Fertigung - bewährtes Montagesystem zur schnellen AD-Montage - keine Entlüftung auf dem Dach nötig - zentrale Entlüftung an der Solarstation - doppelt emaillierter Qualitätsspeicher - vorgefertigte Kollektoranschlüsse - 2-Strang Solarstation

Solar-Standard-Anlage therm 232NEU Warmwasserbereitung mit 2 Kollektoren und 3 Kollektoren senkrecht in einer Reihe nebeneinander angeordnet. BezeichnungWerks-Nr.Art.-Nr.MengeFlachkollektor therm 232NEU; 2,34m² Gesamtfläche22272271026223Kollektorfeldanschluß 0,7 mtr. Lang22214671000611Kollektorverbindung 260 mm22211871011912Pumpenstation mit integr. Entlüftung22215471001811Ausdehnungsgefäß 18 l22207171001011Wandhalter MAG mit Schnellschlußverschraubung22207371002511Verbindungsleitung MAG/Pumpstation22207471002311Solar-Flüssigkeit Fertigmischung 20,0 l22207671001611Digitaler Solar-Regler SD1, WWB mit Fühlerpaket22276371026511WW-Speicher DUO PLUS 300 l2228607103141-WW-Speicher DUO PLUS 400 l222861710315-1Dachanker Pfanne 22214871003733Aufdach-Montageset 2s/n2220117102791-Aufdach-Montageset 3s/n222012710280 1

Mehrpreis Zubehör: PreisMontagegruppe Solarstation Verbindung Station/Speicher2228837103331195,00 €
Aktionspreise : 2er Aufdach-Anlage mit 300ltr. Speicher: 2325,00 € netto BAFA Förderung 275,-€
Anlage mit 400ltr. Speicher: 2925,00 € netto BAFA Förderung 320,-€ Mit der Sonne heizen - zum Vorz