**Modul Nr. …… mit Untermodulen**

Beispiel: Siehe folgende Seite

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **WP-Typ/****Untermodul** | **Funktions-****Schema** | **Schemabezeichnung Lieferant** | **Wassererwärmer** | **Speicher****Typ** |
|  | **Typ** | **Fläche WT m2** | **WT int/ext** |
|  |  |  |  |  |  |  |

Ort, Datum: (Digitale) Unterschrift:

i = intern

e = extern

**Beispiel:**

**Modul Nr. …… mit Untermodulen**

A = WP-Typ

Die Module bauen auf den WP-Typen auf. Der WP-Typ A kann zu verschiedenen Untermodulen kombiniert werden. Für jeden Wärmepumpen Typen ist eine Matrix nach untenstehendem Beispiel einzureichen.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **WP-Typ/****Untermodul** | **Funktions-****Schema** | **Wassererwärmer** | **Speicher****Typ** |
| **Typ** | **Fläche WT m2** | **WT int/ext** |
| A 1A 2A 3A 4A 5A 6A 7A 8 | 1 / 1a2 / 2a / 2b2 / 2a / 2b2 / 2a / 2b3445 / 5a | WE 300WE 400WE 500WE 300WE 400 |  4.0 4.8 6.0 4.0 4.8 | intintintintint | SP 250SP 250SP 250SP 250 |