



Stückliste	HKS * M10 mit Mutter (Abb.1)	HKS * M8 mit Mutter	Stockschraube M10, 160mm Edelstahllasche M10 (Abb.2)
für 1 Modul	4 Stk.	2 Stk.	4 Stk.
für 2 Module	8 Stk.	4 Stk.	8 Stk.
für 3 Module	12 Stk.	6 Stk.	12 Stk.

*Hammerkopfschraube

Arbeitsschritte für 1 Modul:

1. Die Modulmaße auf der Wand anzeichnen, Dübel (bauseits) setzen und Stockschrauben mit Halteplatten einschrauben. (Abb.2) Auf der Längsseite sollte ein Abstand von ca. 1,10m und auf der kurzen Querseite von 93 cm eingehalten werden, wenn die Stockschrauben verdeckt unter dem Modul angebracht werden sollen. Dann bitte auch auf einen großen Wandabstand von 55 mm achten.
2. Danach können die Halteplatten mit den Hammerkopfschrauben (Abb.1) am umlaufenden C-Profilrahmen des Moduls befestigt werden. Dazu sind 2 Personen erforderlich! Wenn die Stockschrauben auf der Querseite sichtbar sein dürfen, ergibt sich ein Maß von ca. 1,07m.
3. Der Wechselrichter ist bereits mit 2 Hammerkopfschrauben M8 versehen und kann damit flexibel am umlaufenden C-Profilrahmen befestigt werden. Haben Sie die Möglichkeit, den Wechselrichter im Inneren des Hauses anzubringen, um die Produktion über die Leuchtdiode besser beobachten zu können ist dies empfehlenswert. Beachten Sie bitte, dass in diesem Fall ein Verlängerungskabel von Modul zu Wechselrichter (nicht im Lieferumfang enthalten) nötig ist. Ebenfalls dürfen die Wechselrichter nicht auf Holz montiert werden. Optional stehen auch Stockschrauben mit 200 mm Länge zur Verfügung.



Abb.2

Abb.1