



Easy Mount DIY 1

Parameter des Halters:

minimale Spannweite 70 cm
 maximale Spannweite 130 cm
 maximale Spiegelgröße 75 cm
 Rohrdurchmesser 35 mm
 Weite des Auslegers 25 cm
 oder 35 cm (je nach Montage)

Easy Mount

Der Easy Mount ist ein patentiertes Halterungssystem für Satellitenantennen.

Die Montage erfolgt horizontal zwischen den Fensterleibungen. Die Stabilität entsteht durch gegenläufige Gewinde an den Kunststofffüßen des Haltesystems. Der Antennenausleger wird durch eine zusätzliche Stütze stabilisiert.



und das sagt die Fachpresse zum Easymount:

Ohne Schrauben: Antennenhalterung „Easy-Mount“

Eigentlich ist es so einfach: Familie Mustermann hat sich eine Satelliten-Antenne zugelegt und alle freuen sich schon auf die beschaulichen Abende mit dem vielfältigen Programm aus dem Unterhaltungs- und Informationshimmel. Jetzt muss nur noch die Schlüssel montiert werden. Doch Halt! Einen Balkon haben die Mustermanns nicht. Und bauliche Veränderungen oder „Eingriffe in die Gebäudesubstanz“ sieht ihr Vermieter gar nicht gern. Also: kein Bohren, kein Schrauben... Für dieses Problem bietet das Easy-Mount-Befestigungssystem der Kabel-Tec-Hauch GmbH nun endlich eine Lösung, die so clever und zugleich so simpel ist, dass man sich nur fragen kann, wieso nicht schon eher jemand diese glorreiche Idee hatte.

Es handelt sich dabei um ein Antennenhalterungssystem, das gänzlich ohne Eingriffe in die Bausubstanz auskommt und den rechtlichen Vorgaben sowie den strengen Bauvorschriften voll entspricht. Und dabei ist die Montage auch noch einfach zu handhaben. Eine Teleskopstange ist an beiden Enden über Gewinde mit Auflageflächen versehen. Man braucht nichts weiter zu tun, als die Halterung waagrecht oder senkrecht in die Fensterbrüstung zu klemmen, wobei sich durch Drehen der Teleskopstange die Auflageflächen heraus-schrauben und fest in der Brüstung verspreizen. Die Spannweite liegt zwischen 70 und 125 cm. An der Teleskopstange ist außerdem ein frei verstellbarer Ausleger in Gestalt eines rechtwinkligen Rohres angebracht, über den sich die Sat-Schüssel in jeder beliebigen Position befestigen lässt. So kann die Antenne z. B. unterhalb oder neben der Brüstung anmontiert werden, ohne die freie Sicht aus dem Fenster zu verschandeln. Zudem erweist sich die Konstruktion als ziemlich robust. Die Easy-Mount-Halterung im Modell DIY 1 eignet sich für Parabolantennen mit einem Durchmesser von bis zu 70 cm, DIY 2 HD sogar bis zu 80 cm.

Die Idee zu der Konstruktion hatte übrigens ein Vater, als er eine Kinderschaukel in der Tür befestigen wollte. So kann's gehen. Das Easy-Mount-Befestigungssystem ist zum Preis von – Euro im Fachhandel erhältlich und nach Herstellerangaben bisher das einzige seiner Art sowie über ein weltweites Patent geschützt. Wir meinen: Feine Sache.

