

# Balkonkraftwerkhalterung 600W TX-230

## Universelle Halterung für Solarmodule



- Einfache Montage
- Hergestellt in Deutschland
- DGS-zertifiziert
- Statisch geprüfte Halterung
- 3 Montagemöglichkeiten (Balkon (rund+eckig), freistehend, Wandmontage)
- 3 einstellbare Montagewinkel (30°, 35°, 40°)
- Hochwertiges 6mm Aluminiumprofil

#### Technische Spezifikationen:

- Max. Schneelast: 158kg/m<sup>2</sup> (Schneezone 2, Deutschland)
- Max. Windstärke: 25m/s (Windzone 2; Deutschland)
- Material: Aluminium (EN AW-6060)

#### Abmessungen:

- Aluprofil (lang) (LxBxH) 105 x 6 x 4cm (6mm)
- Alu-Profil (kurz) (LxBxH) 95 x 6 x 4cm (6mm)
- Alu-Profil (Winkel) (LxBxH) 51 x 4 x 4cm (4mm)
- Alu-U-Profil (LxBxH) 12 x 6 x 6cm (5mm)
- Aufgebaut (LxBxH) 95 x 6 x 51cm
- Gewicht: 16,4kg

#### Kompatibilität:

TX-220, TX-228 oder Modul Lochabstand: 91,5-100cm

#### Verpackungsinhalt:

4x Alu-Profil (lang), 4x Alu-Profil (kurz), 4x Alu-Profil (Winkel), 4x Alu-U-Profil, 4x Distanzscheibe (60x120x5mm), 40x Sechskantmutter M8, 8x Gummistreifen (2mm 120x140mm), 8x Linsenkopfschrauben M8 x20, 16x Flügelmutter M8

Artikelnummer: 5042

