

Strom aus Sonnenkraft: Neues PV-Modul

” Nachhaltig
& kosten-
effizient “





Photovoltaik-Modul

IHRE VORTEILE:

- Hohe Stromproduktion dank modernster PV-Technik und optimierter Konstruktion
- Kompatibel mit allen 20' CONTAINEX Büro- und Sanitärcontainern
- Analyse und Überwachung mittels App (optional)



Technische Daten	
Maße	6.055 x 2.435 x 260 mm (Länge x Breite x Höhe)
Leistung	2,55 kWp (6 Stk. PV-Module zu je 425 Wp)
Stromanschluss*	CEE Außenanschluss 32A/400 V (Ein- und Ausgang)
Konformität Wechselrichter	EN 50549-1:2019, VDE-AR-N 4105:2018, VFR2019, IEC/EN 62109-1/-2, IEC/EN 61000-6-1/-2/-3/-4, IEC/EN 61000-3-2/-3
Frequenz	50 Hz
Schneelast	250 kg/m ²
Lagerung	bis zu 8-hoch stapelbar

* Die Prüfung zur Einhaltung der Vorschriften des jeweiligen Energieversorgungs-Unternehmens hat durch den Kunden/Betreiber zu erfolgen. Die elektrische Prüfung und Inbetriebnahme darf nur durch befugtes Fachpersonal erfolgen. Nachrüst-KIT für Nulleinspeisungsbetrieb optional erhältlich.

Kosteneffizient
und CO₂
sparend

- ✓ Untereinander koppelbar
- ✓ Verladung mit Kran oder Stapler
- ✓ Geringe Transportkosten
– bis zu 16 Stück pro LKW

Kontaktieren Sie uns

Telefon AT: +43 2236 601-0, DE: +49 8459 967-9000, CH: +41 44 57299-50

E-Mail: ctx@containex.com

www.containex.com