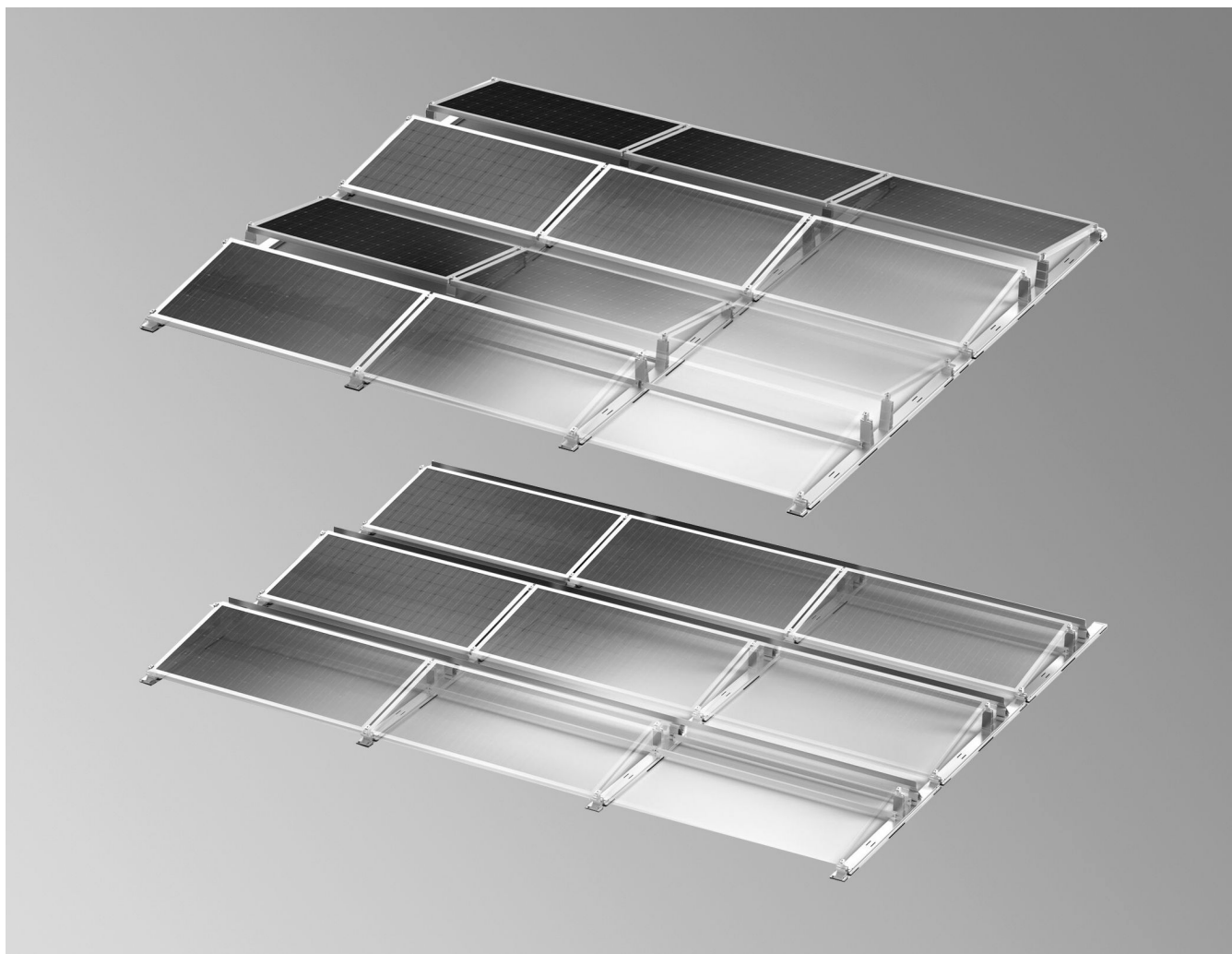


Foglio dati tecnici**Sottostruttura del tetto piano****Sistema Est/Ovest 10°, Sistema Sud 10°**
per Vitovolt 300

- Grazie alle innovative connessioni a scatto, il passacavi intelligente e le dimensioni variabili dei moduli, l'installazione della sottostruttura Vitovolt 300 è semplice e senza compromessi.
- Entrambi i sistemi sono adatti a quasi tutte le superfici del tetto con un'inclinazione tra 0 e 10° e possono essere utilizzati in quasi tutte le zone europee a forte carico di vento e neve.
- Con la sottostruttura del tetto piano, Viessmann punta sulla sicurezza e sulla qualità, oltre che su tempi di montaggio ridotti e sull'efficienza dei costi.
- Sistema con capacità di carico della corrente di fulmine secondo DIN EN 62561

Vitovolt 300 sottostruttura del tetto piano	Sistema Est/Ovest	Sistema Sud
Tipo di applicazione	Tetto piano fino a 5° di inclinazione del tetto (fino a 10° per progetti speciali)	
Angolo d'incidenza	10°	10°
Orientamento	Est-Ovest	Sud
Inclinazione del tetto	Pellicola, bitume, ghiaia, inverdimento, lamiera, calcestruzzo	
Misura standard del passo	Da 2205 a 2882 mm (a seconda della larghezza del modulo e della variante del sistema)	1500 mm/1550 mm/1800 mm
Peso	Carico di superficie del sistema incluso modulo e zavorra a partire da 9,5 kg/m ²	
Materassino d'urto	Materassino d'urto high-tech di 11 mm di spessore Nessuna migrazione di plastificante	
Omologazioni/controlli	Sistema con capacità di carico della corrente di fulmine secondo DIN EN 62561 (VDE 185-561-1):2013-02 Omologazione generale da parte dell'ispettorato Z-14.4-790 per l'intero sistema Certificazione delle connessioni a bassa impedenza (>1 Ω) per l'intero sistema	
Materiale	Alluminio EN-AW-6063-T3 Acciaio inossidabile A2-70	
Potenzialità del modulo FV	Tutte le dimensioni comuni dei moduli FV: Larghezza: 985 – 1300 mm Lunghezza: 1550 – 2400 mm Altezza: 30 – 50 mm (dimensioni speciali sono possibili su richiesta)	
Garanzia prodotto	10 anni	

Salvo modifiche tecniche!

Viessmann S.r.l.u.
Via Brennero 56
37026 Balconi di Pescantina (VR)
Tel. 045 6768999
Fax 045 6700412
www.viessmann.com

6176205