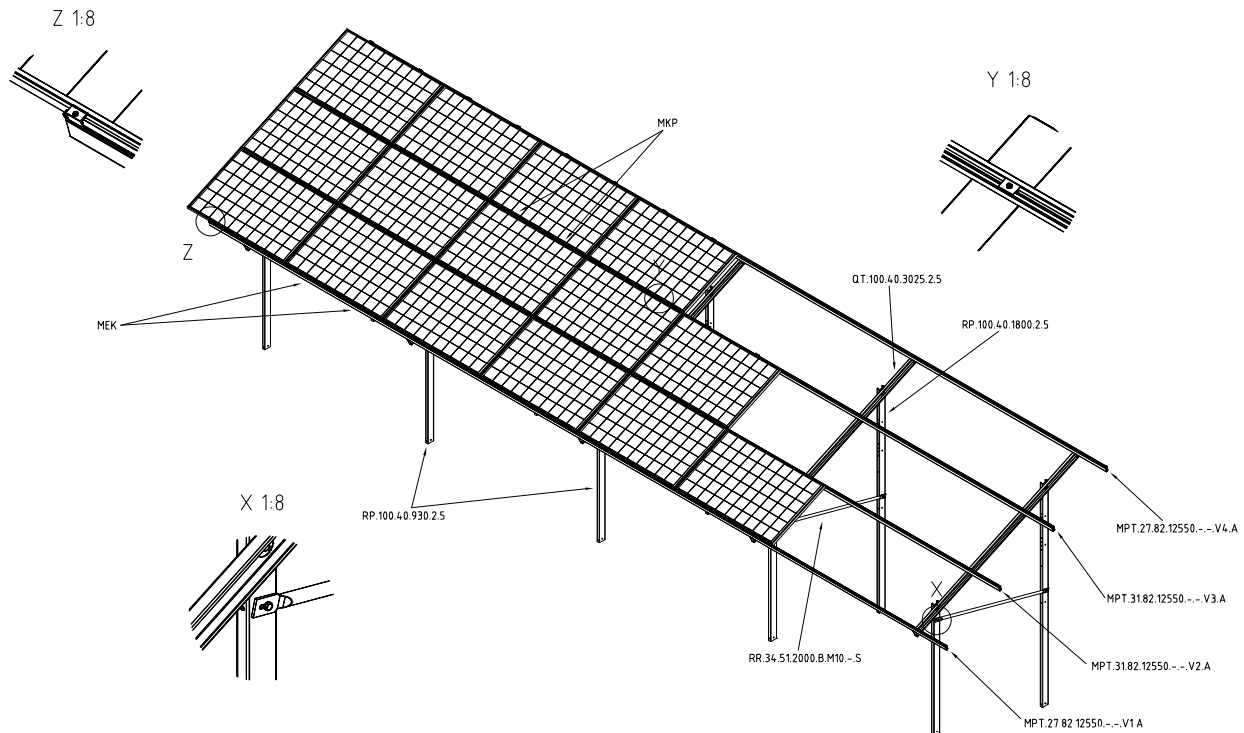


## Typ 15R / 3x8 gerammt

Artikelnummer 20141335



### Info

- Dimensioniert nach Eurocode 3 und Eurocode 9
- Standortspezifischer Standfestigkeitsnachweis gemäß nationaler Anhänge zum Eurocode europaweit lieferbar
- Konstruktion geprüft und optimiert mittels Windkanalversuchen (Institut für Industrieraerodynamik der Fachhochschule Aachen) und Finite Elemente Methode (HydroExperts, Dr.Sanoudos)
- Hohe Lebensdauer, durch Verwendung hochwertiger Materialien (Aluminium, Edelstahl und verzinkter Stahl)

Artikel	Anzahl/Tisch*	Anzahl/MWp**
RP.100.40.930.2.5***	5	870
RP.100.40.1800.2.5***	5	870
QT.100.40.3025.2.5	5	870
RR.34.51.2000.B.M10.-.S	2	348
FL.120.3000	2	348
MP.27.82.12550.-.-V1.A	1	174
MP.31.82.12550.-.-V2.A	1	174
MP.31.82.12550.-.-V3.A	1	174
MP.27.82.12550.-.-V4.A	1	174
MKP	32	5568
MEK	32	5568
Hammerkopfschraube M8x20	20	3480
Sperrzahnmutter M8	20	3480
Sechskantschraube M10x35	14	2088
Sechskantmutter M10	14	2088
Scheibe A 10,5	8	1392
Scheibe 56x5	20	3480
EPDM 60x60x2	10	1740

\* Stückzahlen exemplarisch für einen Tisch im Innenbereich

\*\*basierend auf eine Modulleistung von 240W

\*\*\*Die angegebene Länge gilt nur oberirdisch, für die reale Länge ist ein geologisches Gutachten erforderlich, um die Rammtiefe zu ermitteln.