



CERTIFICATO DI PROVA L.S.FIRE/U17547/03484

Emesso ai sensi dell'Art. 10 del decreto del Ministero dell'Interno del 26 giugno 1984 concernente "Classificazione di reazione al fuoco ed omologazione dei materiali ai fini della prevenzione incendi" modificato con decreto del Ministero dell'Interno del 03 settembre 2001 (G.U. n°242 del 17 ottobre 2001).

Visto l'esito degli accertamenti effettuati si certifica che alla **INSTALLAZIONE TECNICA** (Allegato A 2.1)

prodotto da: **JA SOLAR GmbH**
Lyonel-Feininger-Str, 28
80807 Munich (DE)

denominato: **SERIE JAM DOUBLE GLASS 1500V MOD. JAM72D40_MB**

impiegato come: Pannello Fotovoltaico

è attribuita in conformità alla UNI 9177 la

CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO

1 (UNO)

Il prodotto SERIE JAM DOUBLE GLASS 1500V MOD. JAM72D40_MB non ricade nel campo di applicazione di norme armonizzate CPR e per il prodotto medesimo della ditta JA SOLAR GmbH non risulta ottenuto il rilascio di ETA (European Technical Assessment), ai sensi dell'allegato IV del CPR.

Il presente certificato è valido unicamente per la campionatura sottoposta a prova.

Costituiscono parte integrante del presente certificato n° 2 (DUE) allegati con i risultati di prova e la documentazione tecnica del produttore.

Oltrona di San Mamette, 26-06-2023

Il Direttore Tecnico

Il presente certificato di prova non può essere riprodotto in forma parziale senza l'autorizzazione di L.S. Fire Testing Institute srl

Per serie di pannelli fotovoltaici

Parte integrante della documentazione
acclusa al certificato di reazione al fuoco
n. L.S.FIRE/U. 17547/03484
del 26.06.23

Il sottoscritto Daocheng Zhu residente in room 105, Building 49, North District, Huafu Village, 3070 Sungang West Road, Futian District Shenzhen City, Guangdong Province, PRC, Documento di identità Passaporto E86119907 rilasciato dal PRC China – Guangdong MPS Administration il 30/08/2018 ai sensi della legge 26.07.1965. n. 966, in qualità di LEGALE RAPPRESENTANTE della ditta JA Solar GmbH, Lyonel-Feiningen-Str. 28, 80807 Munich, Germany, VAT No. DE272082449,

DICHIARA

sotto la propria responsabilità civile e penale, che i pannelli fotovoltaici di seguito elencati:

Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM60D10-XXX_MB, XXX varia da 320W a 355W
Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM66D10-XXX_MB, XXX varia da 360W a 390W
Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM72D10-XXX_MB, XXX varia da 385W a 440W
Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM78D10-XXX_MB, XXX varia da 435W a 465W
Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM60D10-XXX_TB, XXX varia da 335W a 360W
Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM72D10-XXX_TB, XXX varia da 400W a 430W
Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM60D20-XXX_MB, XXX varia da 355W a 395W
Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM72D20-XXX_MB, XXX varia da 430W a 475W
Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM54D30-XXX_MB, XXX varia da 390W a 425W
Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM54D41-XXX_MB, XXX varia da 405W a 465W
Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM60D30-XXX_MB, XXX varia da 435W a 470W
Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM66D30-XXX_MB, XXX varia da 465W a 515W
Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM72D30-XXX_MB, XXX varia da 505W a 565W
Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM78D30-XXX_MB, XXX varia da 580W a 615W
Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM54D30-XXX_GB, XXX varia da 405W a 440W
Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM54D31-XXX_GB, XXX varia da 405W a 435W
Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM60D30-XXX_GB, XXX varia da 450W a 480W
Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM66D30-XXX_GB, XXX varia da 495W a 520W
Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM72D30-XXX_GB, XXX varia da 540W a 580W
Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM78D30-XXX_GB, XXX varia da 585W a 620W
Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM72D30-XXX_HB, XXX varia da 530W a 570W
Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM50D40-XXX_MB, XXX varia da 485W a 510W
Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM54D40-XXX_MB, XXX varia da 405W a 445W

IL FIRE
Testing Institute s.r.l.
Maddalena Pezzani

- Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM60D40-XXX_MB, XXX varia da 455W a 490W
- Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM66D40-XXX_MB, XXX varia da 500W a 540W
- Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM72D40-XXX_MB, XXX varia da 540W a 590W
- Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM78D40-XXX_MB, XXX varia da 580W a 640W
- Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM54D40-XXX_GB, XXX varia da 405W a 450W
- Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM54D41-XXX_GB, XXX varia da 405W a 450W
- Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM60D40-XXX_GB, XXX varia da 455W a 495W
- Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM66D40-XXX_GB, XXX varia da 500W a 545W
- Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM72D40-XXX_GB, XXX varia da 540W a 595W
- Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM78D40-XXX_GB, XXX varia da 580W a 645W
- Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM60D35-XXX_MB, XXX varia da 590W a 615W
- Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM66D35-XXX_MB, XXX varia da 650W a 675W
- Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM72D30-XXX_TB, XXX varia da 540W a 590W
- Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM54D40-XXX_LB, XXX varia da 405W a 465W
- Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM54D41-XXX_LB, XXX varia da 405W a 465W
- Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM72D40-XXX_LB, XXX varia da 575W a 610W
- Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM72D42-XXX_LB, XXX varia da 605W a 640W
- Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM66D45-XXX_LB, XXX varia da 585W a 620W
- Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM54D40-XXX_HB, XXX varia da 405W a 475W

sono gli unici articoli che insieme al pannello fotovoltaico denominato " JAM72D40-XXX_MB" costituiscono la Serie

- Serie JAM DOUBLE GLASS 1500V Mod. JAM72D40 MB

Tutti i modelli della gamma citata sono realizzati con i medesimi componenti, danno tutti luogo alla medesima campionatura di prova e differiscono tra loro unicamente per potenza, forma e/o dimensione.

Parte integrante della documentazione
 acclusa al certificato di reazione al fuoco
 n. L.S.FIRE/1155/1103/84
 del 26.06.23

L.S. FIRE
 Testing Institute s.r.l.
 IL CERTIFICATO DI REAZIONE AL FUOCO
 Maddalena Pezzani

Munich, 22/06/2023

TIMBRO + FIRMA

JA Solar GmbH
 Lyonel-Feininger-Straße 28
 80807 München
 Tel: +49 (0) 89 / 327.2989 - 0
 Fax: +49 (0) 89 / 327.2989 - 299

Zhu Daochang