

## Comunicato stampa

10 maggio 2022 | Renningen, Germania

### Tutte le novità per il 2022 presentate da K2 Systems

I molteplici punti di forza della K2 Systems. K2 presenta un interessante portafoglio di nuovi prodotti, servizi digitali smart e connessioni sinergiche alla conferenza solare "The smarter E" di quest'anno a Monaco.

Con un nuovo look e due stand (A6.380 e A6.190), K2 non solo presenterà nuovi sistemi di montaggio e soluzioni più versatili, ma anche una gamma di servizi digitali ottimizzati e piattaforme interattive progettate per fornire più valore ai professionisti del fotovoltaico sia in ufficio che in cantiere.

Con oltre 400 MW di strutture spedite mensilmente e l'aumento della capacità produttiva, K2 mantiene la sua posizione come uno dei principali produttori mondiali di sistemi di montaggio fotovoltaici.

Le sfide e le opportunità per l'industria sono grandi, e noi siamo pronti ad affrontarle. Questo richiede forti connessioni, anche tra i produttori, per identificare chiaramente e soddisfare le esigenze dei clienti.

#### Innovazioni e nuovi prodotti nell'ambito dei tetti piani

##### Versatile Dome 6

Il sistema Dome 6 con le sue varianti copre le esigenze dei più diversi tipi di tetti piani. Sia nella versione a 0° complanare al tetto, che rialzato a 10° o 15° può essere zavorrato o ancorato al tetto, con fissaggio dei moduli sullo spigolo o sul lato lungo e con l'aggiunta dei componenti opzionali anticaduta - le diverse varianti hanno gli stessi componenti e permettono all'installatore un montaggio facile, veloce e flessibile. Con il sistema Dome 6 è quindi possibile installare una grande varietà di moduli fotovoltaici.

Inoltre, il tappetino di supporto Mat S, interposto tra il tetto ed i profili di montaggio, è stato completato con un ulteriore rivestimento innovativo che elimina quasi completamente la migrazione dei plastificanti, ovvero quindi il deterioramento della guaina del tetto.

##### Inclinazioni flessibili con TiltUp Vento e GreenRoof Vento

Il sistema TiltUp Vento è progettato per inclinazioni di 20°, 25° e 30° e offre la massima flessibilità. Presenta pochi componenti, diverse opzioni di disposizione dei moduli, possibilità di serraggio dei moduli sul lato corto o lungo, zavorramento con fondazioni in calcestruzzo o direttamente con ancoraggi al tetto. Il TiltUp Vento è particolarmente adatto per l'uso in regioni con elevati carichi di vento e può essere progettato nel software K2 Base. È già stato installato in progetti in Spagna, Italia e Germania.

Il nuovo GreenRoof Vento di K2 è un prodotto dal design simile, ma specifico per l'uso su tetti giardino. GreenRoof Vento è un sistema versatile: orientamento verticale o orizzontale dei moduli con 10° o 15° di inclinazione, è possibile installare i moduli fotovoltaici a solo 38cm dalla superficie del tetto. Un sistema di montaggio facile da installare e che permette di risparmiare tempo.

#### Innovazioni e novità nel campo dei tetti a falde

- Con il TileHook, K2 presenta un prodotto innovativo pensato per sostituire i classici ganci per tetti in tegole, in accoppiamento con il profilo SingleRail 50. Il TileHook è adatto a quasi tutte

le tegole comuni e può essere montato sul tetto con un numero significativamente inferiore di elementi di fissaggio. La faticosa manipolazione delle tegole non è più necessaria e questo fa risparmiare molto tempo in cantiere.

- Il CrossHook 3S Long sarà presto disponibile con un braccetto più lungo ed è particolarmente adatto per tegole di grande formato o tegole in cemento (Bigformat).
- Sviluppato per il mercato scandinavo, c'è lo Splice Foot come nuovo elemento di fissaggio per le tegole bituminose.
- Il sistema RibClamp KL viene sostituito dal sistema Universal KL-Clamp ed è quindi adatto per le nervature più larghe del profilo del tetto, che si trovano principalmente in Sudafrica e in Australia.
- Inoltre, la gestione dei cavi sui tetti in lamiera grecata è ora molto facile con il Minimount di PVX Multimount.
- K2 Clamp: un morsetto per moduli universale adatto a tutti i sistemi su tetti inclinati, semplice e con il collaudato meccanismo a vite MK2. Adatto a tutte le altezze delle cornici dei moduli.
- Anche il sistema MiniRail, molto richiesto, è stato rinnovato e può ora essere montato con il K2 Clamp nella versione MiniRail 2.0.
- La nuova cooperazione con Fischer Profil crea nuove possibilità di applicazione: per progetti edilizi economici ed efficienti dal punto di vista energetico, K2 Systems e Fischer Profil, un produttore leader di elementi per l'edilizia industriale, hanno coordinato e certificato i loro prodotti. Oltre al montaggio del sistema SpeedRail di K2 sull'elemento sandwich di Fischer Profil per tetti inclinati, i sistemi solari possono ora essere montati anche sugli elementi di facciata del produttore.

### **Costante incremento dei servizi digitali**

- Molte richieste e suggerimenti degli utenti sulla progettazione in K2 Base sono state accolte e implementate per poter pianificare più rapidamente e facilmente con il software online.
- L'espansione dei servizi digitali di K2 si riflette anche in un semplice login sincronizzato per tutte le piattaforme. Inoltre, abbiamo introdotto funzionalità nell'area della gestione degli account, in modo che all'interno di un account aziendale si possano gestire più utenti.
- Pianificazione e gestione più facile in K2 Base: con l'ultimo aggiornamento del software è ora possibile progettare impianti su tetti a padiglione e grazie ad alcuni aggiornamenti nel report di progetto in pdf, l'installatore riceve una migliore panoramica alla fine di ogni progetto per una pianificazione e installazione ancora più facile.
- Nuovi moduli di apprendimento e nuove lingue per K2 Training: sulla piattaforma di formazione gratuita K2 Training, sono ora disponibili nuovi moduli di apprendimento interattivo e a grande richiesta ora disponibile anche in italiano, francese e spagnolo oltre al tedesco e all'inglese.
- K2 DocuApp incorpora la funzione CheckApp: le due app sviluppate da K2 per l'inserimento dei dati in fase di sopralluogo (CheckApp) e per la rapida archiviazione dei documenti di progetto (DocuApp) sono ora incorporate in un'unica app, la K2 DocuApp.

## K2 crea opportunità per nuovi contatti

- Con la sua nuova community, K2 incoraggia i professionisti del fotovoltaico a fare nuovi contatti e scambiare idee. La piattaforma fornisce la possibilità per gli installatori di scambiare conoscenze, fare domande e condividere esperienze con altri professionisti del fotovoltaico. In vari gruppi e forum, gli installatori possono facilmente accedere a notizie, discutere di argomenti e semplicemente incontrare persone che la pensano come loro. Come per tutti i servizi digitali di K2, il login funziona tramite l'account utente di K2. La K2 Community è gratuita e sarà disponibile in tedesco e inglese.
- K2 Speakers Corner: sia mercoledì che giovedì, all'inizio di ogni ora, esperti del settore condivideranno i loro pensieri e intuizioni sulle tendenze chiave del settore e sui fattori critici di successo in uno scambio con K2. Willem Haag, Chief Sales Officer, Stefan Köhl, Head of Digital Solutions e Katharina David, Managing Director di K2 Systems, approfondiranno come le connessioni fruttuose migliorano il lavoro quotidiano e forniranno approfondimenti su questo.
- Il nuovo sito web include ora un catalogo digitale completo dei prodotti e un nuovo e moderno sistema di servizio agli utenti per una migliore gestione dei progetti.
  - Il catalogo digitale dei prodotti K2 offre un facile accesso a tutti i prodotti K2 con i relativi dati tecnici.
  - Con l'introduzione di un servizio utente moderno e un unico login, gli installatori possono ora creare account aziendali per gestire centralmente più progetti e godere di un'interazione senza soluzione di continuità con tutti gli strumenti digitali K2.

---

Potete scaricare il materiale dell'immagine corrispondente qui: <https://k2-systems.com/it/company/stampa-media/>

### Contatto stampa

Sig.ra Schwämmle  
+49 (0) 7159 42 059 - 122  
l.schwaemmler@k2-systems.com

### Informazioni su K2 Systems

In qualità di produttore di sistemi di montaggio per il fotovoltaico, dal 2004 la K2 Systems sviluppa soluzioni di fissaggio innovative per l'industria fotovoltaica internazionale.

Presso la sede centrale tedesca a Renningene nelle nove filiali in Inghilterra, Francia, Italia, Slovenia, Sud Africa, Brasile, Australia, Stati Uniti e Messico, i 300 dipendenti lavorano per proporre soluzioni di montaggio economiche e resistenti per i tetti di tutto il mondo. I sistemi di supporto K2, testati per tetti inclinati, tetti piani e per progetti speciali, si contraddistinguono per la loro elevata qualità e funzionalità.

I molti anni di esperienza ed il costante impegno rivolto alla qualità dei servizi offerti, fanno della K2 Systems un partner alla mano ed affidabile.