





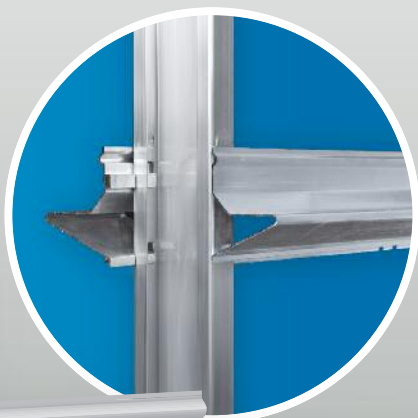


## Il raccordo a innesto rapido "snap-in"

**Veloce, sicuro, immovibile – Basta infilare e avvitare.**

Basta semplicemente inserire, premere verso il basso – e già il profilato del montante e profilato d'appoggio vengono combinati saldamente tra loro e in modo permanente. I componenti in alluminio si bloccano l'uno con l'altro con una precisione millimetrica.

Questo tipo di raccordo a innesto rapido "snap-in" è ideale e porta vantaggi su vantaggi. Risparmio di tempo, grazie al montaggio semplificato. Un'estrema rigidità delle camere di tempra permette il massimo carico statico e la massima portanza. Tecnica che significa riduzione dei costi e sicurezza della produzione – Tecnica per professionisti.



### Supporto per pallet (profilato di appoggio)

I supporti per pallet presentano un'elevata portata e, con gli 80 mm di larghezza, offrono una buona superficie di appoggio.

Grazie all'ampio piano con piani inclinati di centraggio è possibile caricare e scaricare con precisione in modo completamente automatico.

La guida delle assi continua lateralmente con nervatura rialzata evita che le assi di supporto caricate urtino i montanti in alluminio.

## Il sistema modulare HS

**Capacità e progettazione su misura**

HS Anlagentechnik fornisce camere di tempra con un sistema modulare. In questo, i corridoi di camere di 2-5 pezzi vengono raccolti in una struttura a telaio e combinate l'uno con l'altro.

**Sistema di costruzione a camere per uno spazio variabile di magazzino**



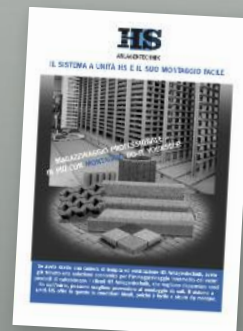
Combinazione a due, tre, quattro e cinque camere

Ad esempio la richiesta di una serie di 10 corridoi di camere può essere composta con 2 combinazioni da cinque camere, o 2 combinazioni da quattro camere e una da due.

Il numero di posti di stoccaggio può essere progettato individualmente e facilmente ampliato. Ciascuno di questi moduli è un'unità chiusa assolutamente stabile, dotata di una stabilità statica propria. Il grande vantaggio è che le camere di tempra fornite dalla HS Anlagentechnik possono sempre essere cos-truite autonomamente. Non devono essere sostenute lateralmente o in alto. Una sicurezza aggiuntiva per sistemi di stoccaggio con carichi molto alti e sempre in servizio.

### Montaggio fai da te: risparmiate sui costi di montaggio!

Il sistema di camere e il raccordo a innesto rapido "snap-in" offrono i presupposti migliori per un montaggio/montaggio fai da te rapido e sicuro e per risparmiare quindi sui costi di montaggio. Infatti, le nostre istruzioni di montaggio rappresentano un prezioso aiuto.





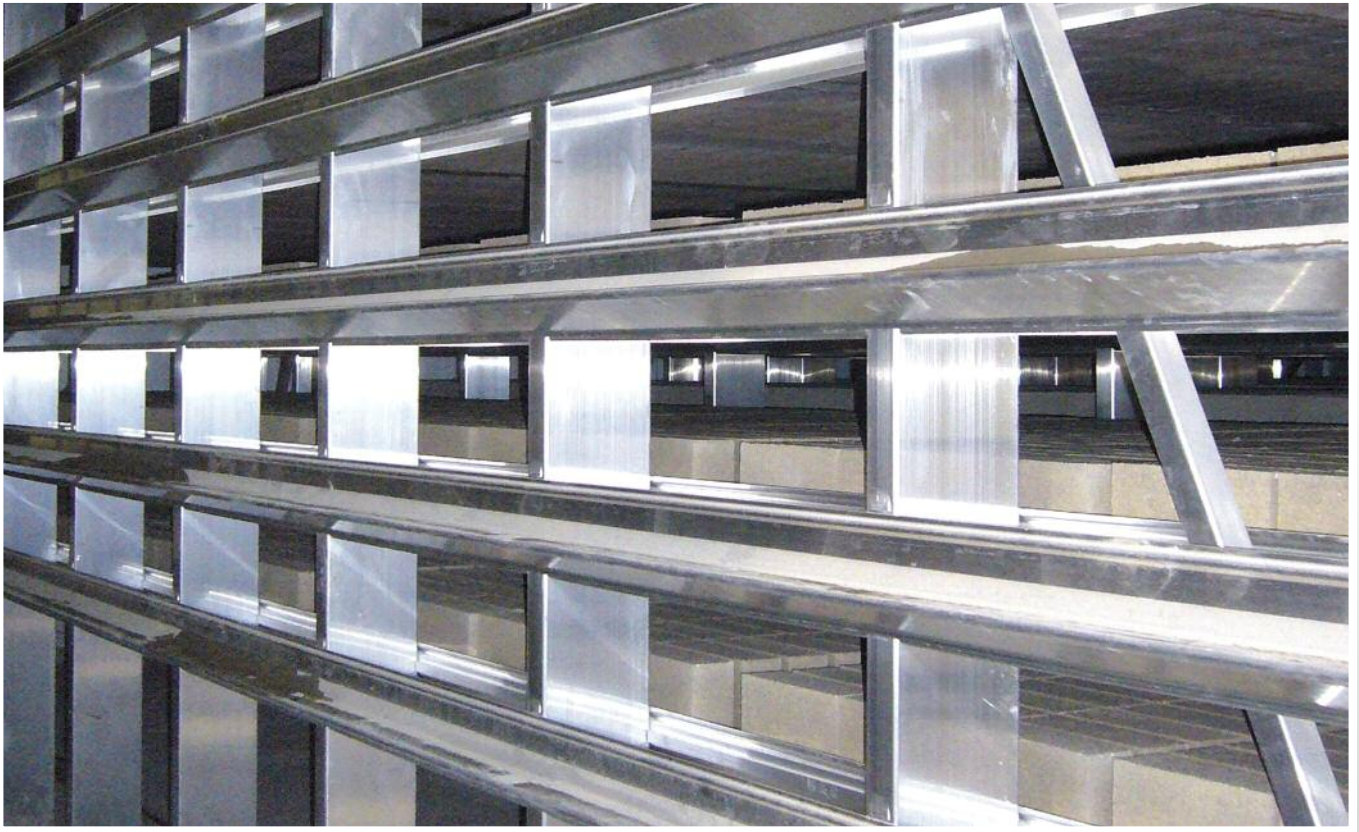
I sistemi di ricircolo creano i presupposti ideali per una distribuzione della temperatura e dell'umidità uniforme all'interno della camera di essiccazione



Operazioni di stoccaggio e raccolta sicure grazie al carrello trasbordatore; la nervatura laterale rialzata del profilato di appoggio, con guida laterale continua, evita gli urti con i montanti di alluminio.



Le camere di tempra della HS Anlagentechnik si distinguono per la precisione dimensionale e il combaciamento, il parallelismo e la stabilità ai massimi livelli.



HS Anlagentechnik C.V.  
Veldkuilstraat 53  
NL-6462 BB Kerkrade  
Tel.: 0031/45/5671190 · Fax: 0031/45/5671192

Customer Service/Assembly  
HS Anlagentechnik Ant GmbH & Co. KG  
Hegelstraße 6 · D-57290 Neunkirchen  
Tel.: 0049/2735/781160 · Fax: 0049/2735/781162

E-Mail: [info@hsanlagentechnik.com](mailto:info@hsanlagentechnik.com)  
Internet: [www.hsanlagentechnik.com](http://www.hsanlagentechnik.com)