

Kesseböhmer@Home, 4 - 7 maggio 2021

Meno tecnica, più spazio

Kesseböhmer sviluppa una nuova famiglia di sistemi di sollevamento per pensili

Kesseböhmer continua a contribuire all'innovazione delle tecniche dei sistemi di sollevamento discreti. Con la nuova famiglia "FREEslim", l'azienda offre una panoramica sulla futura generazione di componenti tecnici per armadietti superiori. I sistemi di sollevamento ultrasottili rispondono alla tendenza di tecniche di componenti minimalistici e nascosti ma che presentano comunque tutte le caratteristiche richieste oggi sul mercato. Ultrasottile e con dimensioni pari a un i-Pad, la nuova tecnica si presta a numerose varianti di apertura del pensile, appoggiandosi alla parete laterale o nascondendosi al suo interno completamente.

Nel settore degli armadietti superiori all'interno della cucina Kesseböhmer@home si cela una nuova e completa famiglia di sistemi di sollevamento che serve tutti i tipi di apertura. Ciò comprende "FREEslim fold" come componente apri/piega, "FREEslim swing" nella versione da spingere verso l'alto e "FREEslim slide" come componente parallelo da spingere verso l'alto. Con soli 8 mm sono piatti come un iPad. In questo modo il rispettivo elemento di sollevamento si integra addirittura completamente nella parete laterale della struttura.

Su ciò si impernia la domanda che Kesseböhmer desidera rivolgere ai suoi clienti alla fiera digitale dal 4 al 7 maggio 2021: i produttori di cucine, in base al loro processo produttivo o alla loro filosofia di prodotto, faranno scomparire "FREEslim" completamente nella parete laterale, possibilità che sussiste sia all'interno che all'esterno? O avvieranno il componente tecnico semplicemente all'interno dal momento che il modello ultrapiatto non necessita di essere integrato?

In termini di capacità di carico la nuova famiglia di sistemi di sollevamento si rifà al comprovato programma "FREElift" di Kesseböhmer. Anche in termini di scorrimento e ammortizzamento, "FREEslim" presenta tutte le caratteristiche attualmente richieste ai moderni sistemi di sollevamento. Grazie alle varianti "Push-to-open" i nuovi componenti possono essere utilizzati anche in cucine senza maniglie.

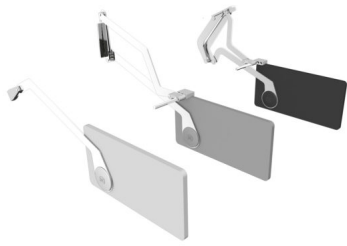
La cerniera centrale a due parti permette a Kesseböhmer di fornire separatamente la parte di trazione e di sollevamento dei componenti "FREEslim". L'impresa terza ne trae vantaggio perché può montare i sistemi di sollevamento impiegabili sia a destra che a sinistra dopo la pressa per strutture senza utilizzare attrezzi e con la stecca sincronizzata sull'anta frontale.

"FREEspace": arrivano i rinforzi

Con "Free Space" già due anni fa Kesseböhmer aveva dato vita al tema di tendenza delle tecniche di sistemi di sollevamento discrete negli armadietti superiori. Nel 2019, con una profondità strutturale libera minima di 63 mm, una connessione snella sull'anta frontale e una molla integrata nel braccio di sollevamento, per la prima volta fu presentato un componente di apertura decisamente più ridotto. Con un sistema integrato di chiusura ammortizzato, "FREEspace mini" (questo è il suo nome attuale) riusciva già due anni fa a sollevare senza problemi undici chilogrammi con un'altezza di riferimento di 400 mm.

Adesso Kesseböhmer integra i settori di capacità di carico e trova la soluzione mancante per le ante frontali pesanti. "FREEspace forte" amplia la gamma a 15 chilogrammi con un'altezza frontale di 600 mm. Adesso "FREEspace" offre in questo modo un'ampia gamma di altezze frontali e il comfort di gestione facile e di scorrimento decisamente silenzioso praticamente per tutte le ante commercialmente rilevanti, anche nelle varianti "Push-to-open".

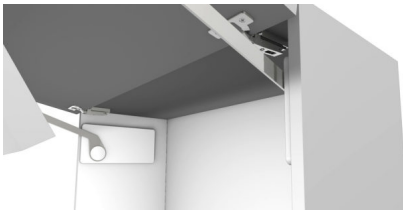
Con la nuova generazione di componenti tecnici, la premonizione di tecniche invisibili che lasciano sempre più spazio all'interno del pensile diventa sempre più realtà. In un prossimo passo di sviluppo, Kesseböhmer desidera innanzitutto dotare tutti i suoi componenti tecnici di sollevamento anche con sistemi di apertura e chiusura automatici.



Didascalia 1: Con la nuova famiglia "FREEslim", Kesseböhmer fornisce un'anteprima di una futura generazione di accessori nel settore dei pensili. Questo include "FREEslim fold" come raccordo a ribalta, "FREEslim slide" come raccordo parallelo ad alta rotazione e "FREEslim swing" come raccordo ad alta rotazione. Con soli 8 mm, sono piatti come un "iPad". Foto: Kesseböhmer



Didascalia 2: "FREEslim" può scomparire completamente nella parete laterale. L'integrazione è possibile dall'interno e dall'esterno. Foto: Kesseböhmer



Didascalia 3: Il raccordo "FREEslim" può anche essere semplicemente avvitato dall'interno. Il design ultrapiatto è appena percettibile. Foto: Kesseböhmer



Didascalia 4: Nel caso degli allestimenti a ribalta, "FREEspace forte" estende la portata a 15 chilogrammi con un'altezza anteriore di 600 mm. Foto: Kesseböhmer



