

# WOODMAGAZINE

IL MAGAZINE DEDICATO AL MONDO DEL LEGNO

**In questa edizione:**

Salvaspazio

Il mondo dell'invisibile

il TOP degli scorrevoli

Orsy

Appuntamenti

Lo sapevi...?

Caro appassionato creativo cliente,

#il legno vive, lavora e non sta mai fermo. Nasce, cresce in natura, viene poi formato, trasformato, nobilitato dalle sapienti mani in arredi, grazie alla TUA IMPRONTA sono veri pezzi d'autore!

Il Woodmagazine ha il semplice obiettivo di farci conoscere meglio, sia come partner e consulente, essere al tuo fianco per soddisfare i bisogni, i desideri, i sogni del consumatore finale. Rispetto al passato è sempre più preparato, sempre più esigente ed alla ricerca del suo progetto: un arredo UNICO!

Würth ha l'obiettivo di aiutare al fine di soddisfare al 100% le esigenze del consumatore finale, garantendo la realizzazione dell'arredamento sartoriale.

L'artigianato è un bene culturale italiano dal valore unico, un bene da fare vivere mettendo al centro le maestranze nazionali, che grazie alle idee, all'innovazione, alla manualità, hanno permesso al MADE in Italy di diventare il marchio più IMPORTANTE DEL MONDO.

#WOODWORK.created by nature.crafted by hand è la nostra missione che consiste nell'aiutare a completare ciò che la natura crea, trasformato con cuore, passione e genialità dall'artigiano (sarto, falegname), in pezzi d'autore collocati sia nelle case italiane che in quelle di tutto il mondo. Riportiamo insieme la cultura dell'arredamento sartoriale italiano nelle case italiane e di tutto il mondo!

Auguro di vero cuore di trasformare i bisogni, i desideri ed i sogni dei consumatori, in progetti concreti, realizzandoli con tanta passione ed unicità!

Ivo Thaler





---

SALVASPAZIO

---



## Atim Sistemi e meccanismi innovativi per un arredo più versatile

### Soluzioni salvaspazio per completare l'arredo della tua casa.

I prodotti Atim creano arredi funzionali: tavoli trasformabili, panche, piani d'appoggio, top, mobili, mensole che si adattano ad ogni angolo all'interno dei differenti locali.

La linea dei sistemi **scorrevoli trasformabili** che compongono le soluzioni d'arredo:

**tavoli estraibili** da cassetti, **piani estraibili** per cucina e piani estraibili a scomparsa, **scrivania a ribalta**, **piano estraibile filo ripiano**, tavolo abbattibile a soffietto, **tavolo da cassetto estraibile** con vano, paniere con piano estraibile, piano a ribalta, seduta da cassetto estraibile, tavolo da cabinet estraibile, piano scorrevole e girevole, tavolo abbattibile a soffietto, **tavolo da cassetto estraibile**, **tavolo da stiro estraibile**, asse da stiro a ribalta, asse da stiro rotante, **tavolo da stiro a scomparsa**, sacco lavanderia con piano estraibile.

Le nostre soluzioni in alluminio per mobili salvaspazio sono perfette per differenti sistemi di apertura dei mobili, personalizzabili e adattabili alle differenti richieste del nostro cliente.

**Le caratteristiche dei prodotti ATIM sono soluzioni salvaspazio trasformabili d'arredo** che vengono sottoposte alle severe **prove CATAS** che ne valutano la sicurezza, la resistenza e la durata, in accordo alle norme tecniche nazionali, europee e interazionali.



**Piani estraibili sono la soluzione perfetta**, bastano pochi semplici movimenti e da un'anta o da un cassetto sorge un intero ripiano funzionale. Si può aggiungere una piano d'appoggio extra, esplorando tutta la potenzialità anche degli ambienti di piccole dimensioni, i **piani estraibili**.

I sistemi sono realizzati con guide in alluminio 100%, garantendo elevata resistenza, una portata sino a 80 kg ed ottima stabilità.



**Tavoli estraibili le soluzioni per aumentare** le superfici d'appoggio in qualsiasi ambiente. Il vantaggio è di guadagnare un tavolo da pranzo racchiuso all'interno di un semplice cassetto, soluzioni pratiche e vincenti! In più posiziona una pratica panchina a scomparsa per ricevere gli ospiti o ancora aggiungi un pianetto a ribalta per ampliare la tua zona d'appoggio, in qualunque ambiente sia necessario farlo. Prodotti garantiti per una portata sino a 100 kg con l'ausilio di 1 o più gambe d'appoggio ed un'ottima resistenza (struttura 100% in alluminio).



# Tavolo a cassetto estraibile Lunch

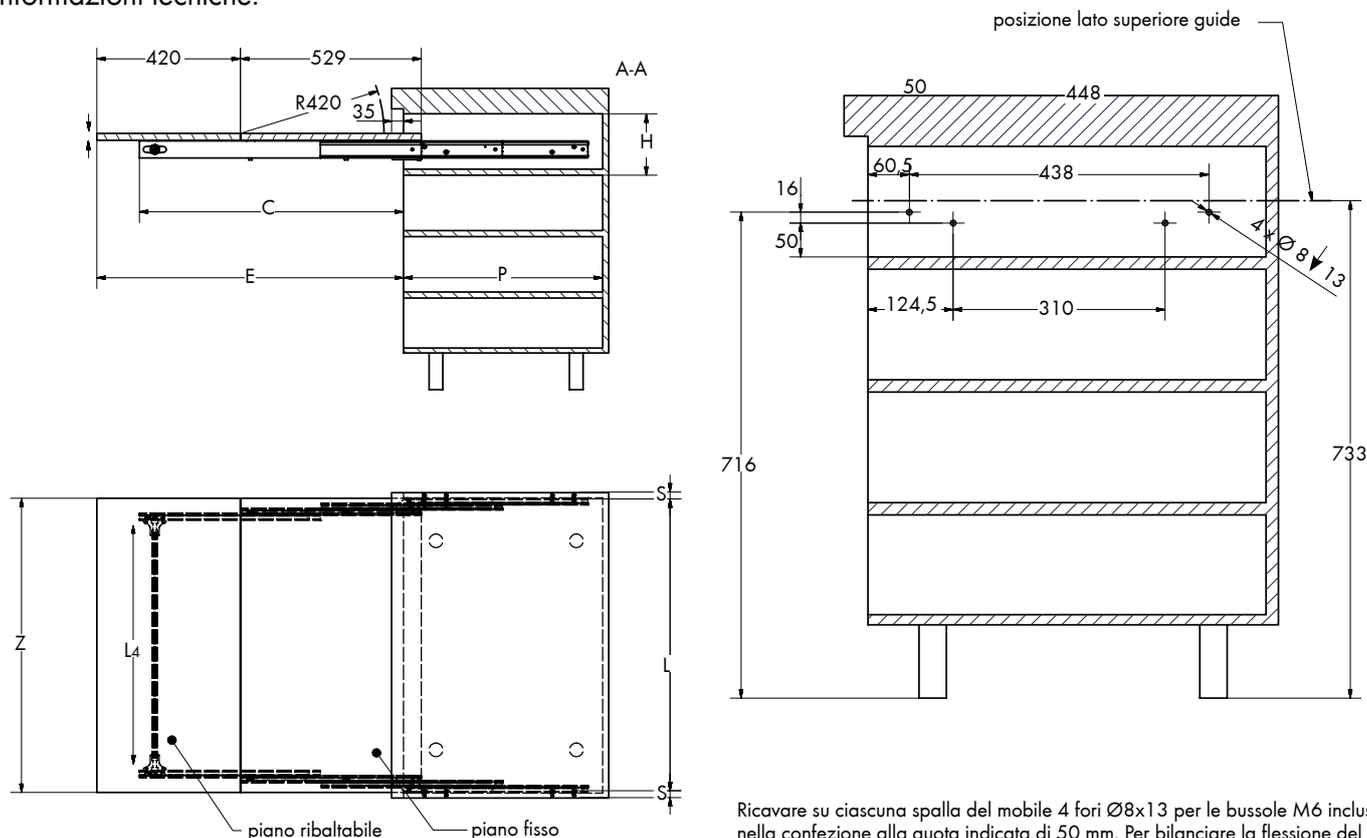


## Portata 60 kg

- guida in alluminio inox bronzino
- scorrimento alluminio su alluminio
- apertura tavolo max. 895 mm (un piano da 529 mm e uno da 420 mm)
- montaggio come cassetto interno, il frontale viene montato con cerniere (non in dotazione) con apertura verso il basso (vedi foto)
- l'articolo viene consegnato completo di 3 cerniere intermedie per collegare i due piani e accessori di montaggio (chiavi, viti, bussole)
- larghezza adattabile (modulo max. 1200 mm)
- asta di congiunzione tra le due guide tagliabili si misura (lunghezza asta = luce interna mobile - 195 mm)

luce interna altezza H/mm	luce interna profondità P/mm	luce interna larghezza L/mm	spessore piano e spalle S/mm	larghezza piano Z/mm	apertura max. piano E/mm	apertura max. meccanismo C/mm	Art.
min. 120	min. 540	max. 1170	15 - 20	L - 5	895	773	<b>0684 080 231</b>

## Informazioni tecniche:



L4 = L - 195 mm

Ricavare su ciascuna spalla del mobile 4 fori Ø8x13 per le bussole M6 incluse nella confezione alla quota indicata di 50 mm. Per bilanciare la flessione del meccanismo, suggeriamo di eseguire le forature per il fissaggio guida con una differenza di 2-3 mm tra lato anteriore (quota x passa a x + 1,5) e posteriore (quota x passa a x - 1,5).

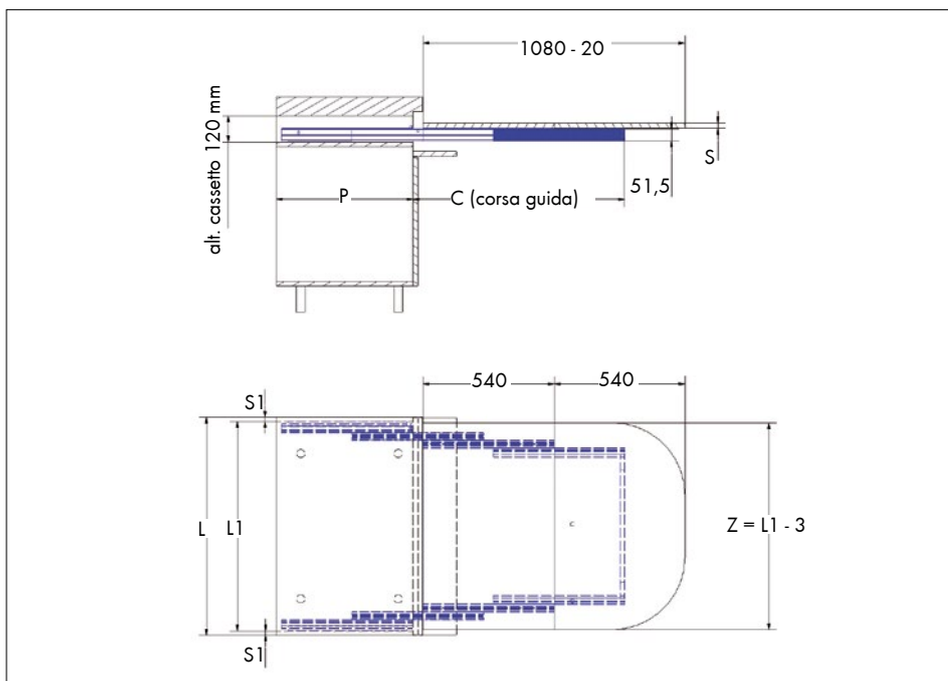
## Tavolo a cassetto estraibile



**Art. 0684 080 290**

### Portata 80 kg

- struttura in alluminio anodizzato naturale
- apertura tavolo max. 1060 mm (due piani da 540 mm)
- montaggio come cassetto interno, il frontale viene montato con due cerniere (non in dotazione) con apertura verso il basso (vedi foto)
- lo scorrimento avviene su cuscinetti a sfera, rivestiti in nylon
- larghezza max modulo 1200 mm
- l'asta di congiunzione tra le due guide in alluminio è tagliabile su misura (luce interna mobile - 272 mm)
- l'articolo viene consegnato completo di due cerniere centrali con finitura nichelata
- il fissaggio delle guide sul fianco va fatto con viti M5 o viti truciolate Ø 4,5 mm



#### Misure:

P minimo = 540 mm

C (corsa) = 870 mm

L1 = luce interna mobile

L = larghezza modulo mobile

Z = larghezza ripiano tavolo

S = spessore ripiano (20 mm)

S1 = spalla



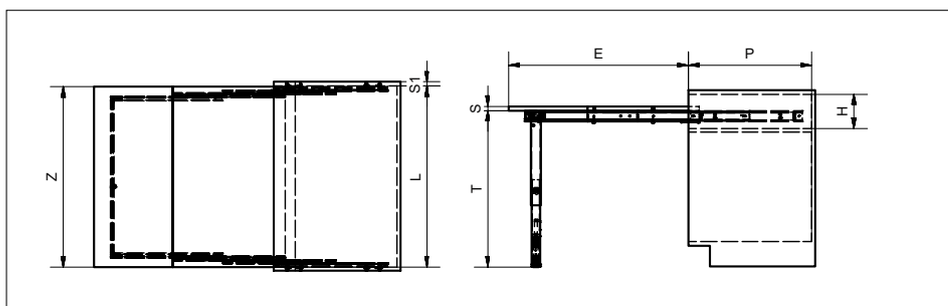
## Tavolo a cassetto estraibile T - Table



- struttura in alluminio anodizzato  
finitura inox bronzino
- apertura tavolo 900 mm
- portata 100 kg



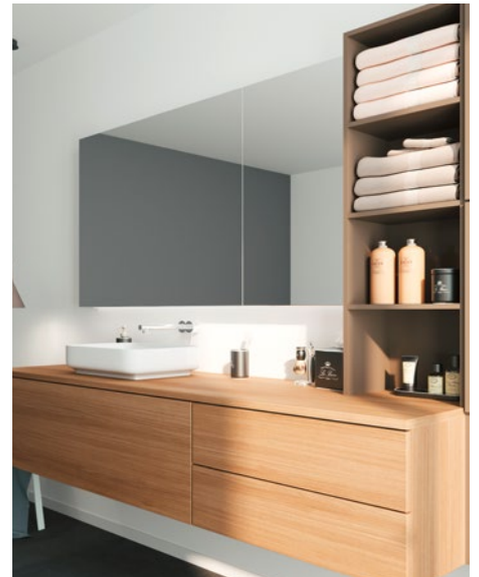
modulo [mm]	prof. P [mm]	H [mm]	spalle del mobile S1 [mm]	apert. piano E [mm]	largh. vano L [mm]	largh. piano Z [mm]	T min. max	Art.
600	540	120	15/20	850	560	L - 5	745- 840	<b>0684 080 301</b>
900					860			<b>0684 080 302</b>
1200					1160			<b>0684 080 303</b>



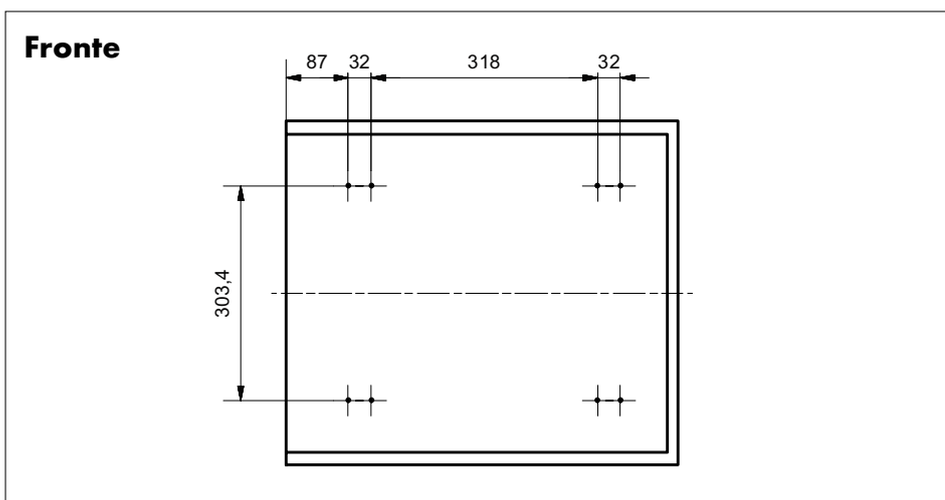
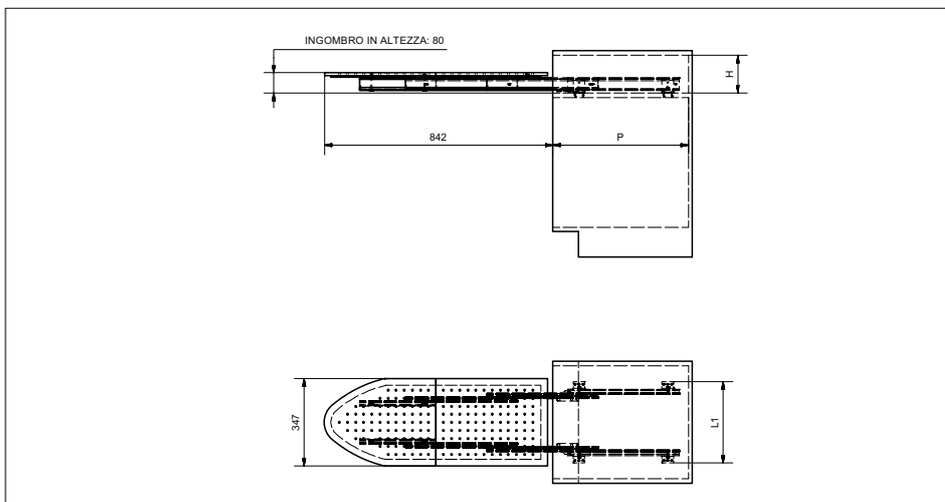
## Asse da stiro estraibile Prua Short



- struttura in alluminio anodizzato, finitura inox bronzino
- piano in multistrato di legno
- portata 80 kg



altezza H	misure [mm]		Art.
	profondità P	larghezza L1	
min. 140	min. 450	min. 330	<b>0684 400 015</b>

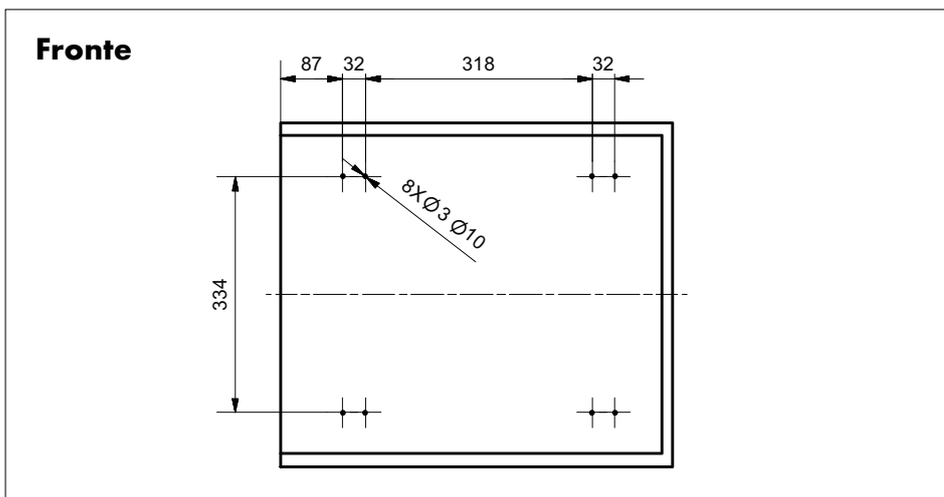
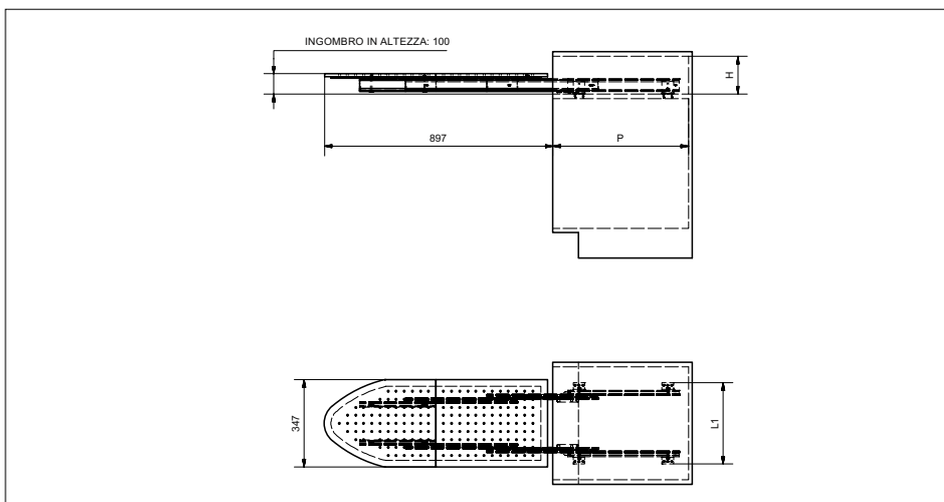


## Asse da stiro estraibile Prua



- struttura in alluminio anodizzato, finitura inox bronzino
- piano in multistrato di legno
- tessuto grigio
- portata 80 kg

misure [mm]			Art.
altezza H	profondità P	larghezza L1	
min. 150	min. 535	min. 360	<b>0684 400 020</b>



## Portasalviette estraibile



Uscita semplice

- guida in alluminio, anodizzato argento
- bracci in acciaio cromato Ø 16 mm con tappi di copertura in plastica grigia
- montaggio laterale dx-sx oppure sul cielo del mobile
- blocco di finecorsa sia in apertura che in chiusura

figura	descrizione	Art.
	portasalvietta ad 1 braccio profondità: 306 mm estrazione: 152 mm	<b>0684 902 081</b>
	portasalvietta ad 1 braccio profondità: 461 mm estrazione: 280 mm	<b>0684 902 080</b>
	portasalvietta a 2 bracci profondità: 310 mm estrazione: 152 mm	<b>0684 902 086</b>
	portasalvietta a 2 bracci profondità: 465 mm estrazione: 280 mm	<b>0684 902 085</b>
	portasalvietta a 3 bracci profondità: 310 mm estrazione: 152 mm	<b>0684 902 091</b>
	portasalvietta a 3 bracci profondità: 465 mm estrazione: 280 mm	<b>0684 902 090</b>

Informazioni tecniche:

Portasalviette ad 1 braccio	Portasalviette a 2 bracci	Portasalviette a 3 bracci

Invisibile, sicuro, preciso e magico.

**Kinvaro T-Slim** combina in modo davvero unico l'estetica puristica, la massima stabilità e l'arte del movimento perfetto. Convincetevne!

# KINVARO T-SLIM

**Intelligente.**

**Invisibile.**

**Bello.**

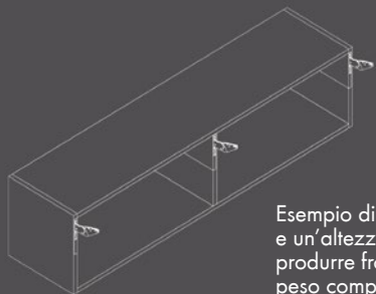
**Art. F151 149 ...**

**per ulteriori informazioni  
consulta le pagine catalogo**

# Super. Slim. T-Slim.



Il progresso tecnologico significa spostare i confini. Fino a poco tempo fa, sarebbe stato impensabile integrare completamente un sistema ribaltabile stabile nella parete laterale di un pensile. Kinvaro T-Slim rende questa visione una realtà. Da questo punto di vista, il nuovo sistema ribaltabile è effettivamente un vero e proprio valico di frontiera in fisica. E un risultato pionieristico degli sviluppatori GRASS. Gli ingegneri sono riusciti a ridurre la complessa meccanica della ferramenta rotante ad una dimensione di 12 mm. Dodici millimetri che modificheranno la costruzione dei mobili.



**Un potente trio  
per una maggiore  
luce di campata.**

Esempio di calcolo: con tre unità Kinvaro-T-Slim e un'altezza del mobile di 350 mm si possono produrre frontali delle ante ribaltabili fino al peso complessivo di 9,6 kg; ciò corrisponde ad un frontale in legno largo di 1.800 mm e con uno spessore 19 mm.

altezza frontale  
**250 mm**  
massimo peso del frontale  
**13.5**  
chilogrammi

altezza frontale  
**350 mm**  
massimo peso del frontale  
**9.6**  
chilogrammi

altezza frontale  
**450 mm**  
massimo peso del frontale  
**7.5**  
chilogrammi

altezza frontale  
**550 mm**  
massimo peso del frontale  
**6.1**  
chilogrammi

# Yes you can.

**Fresare, no grazie.**

**Va bene anche senza?**

**Logico!**

**Basta avvitarla.**

Chi non vuole fresare, può avvitare. Sembra facile e lo è in sostanza. Kinvaro T-Slim può naturalmente essere montata alla parete laterale del mobile anche in modo convenzionale. Un semplice adattatore trasforma la ferramenta T-Slim integrata in una classica versione a vite. Senza perdere il suo carattere elegante e leggero. Al contrario. Basta uno sguardo al mobile con ante ribaltabili per riconoscere che Kinvaro T-Slim fa la sua bella figura anche in versione avvitata.



**reddot winner 2020**

Il suo design stretto e monolitico di 12 mm si presenta come un'opera d'arte formale che può essere integrata armoniosamente in qualsiasi mobile.

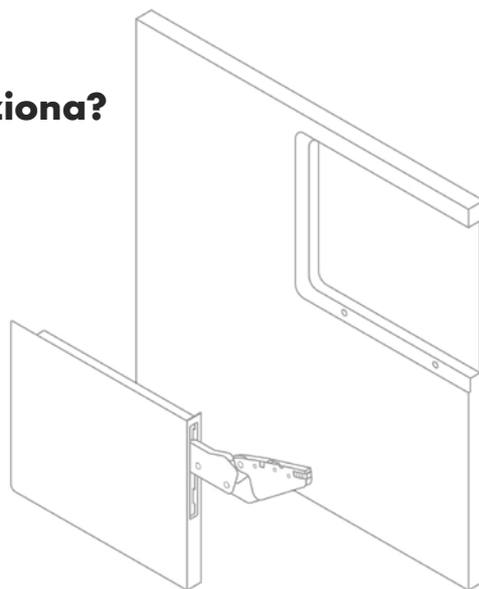


Anche la versione avvitata di Kinvaro T-Slim sembra un kit per strutture leggere. Il suo aspetto aggraziato suggerisce a malapena le forze che si celano al suo interno.



IL MONDO  
DELL'INVISIBILE

**Invisibile?**  
**Come funziona?**



Per arrivare al punto: Kinvaro T-Slim è fresata. Il sistema ribaltabile invisibile non è magia, bensì è la volontà dei progettisti di GRASS. Il loro obiettivo era quello di creare la ferramenta per ante a battente più sottile di tutti i tempi in modo che potesse essere completamente integrata nella parete del mobile. Il risultato è una ferramenta per ante ribaltabili estremamente snella che può essere fresata anche in mobili di 16 mm di spessore. Kinvaro T-Slim si accontenta di 12 mm sul lato del mobile e 13,7 mm sul lato anteriore. Questi valori consentono a Kinvaro T-Slim di formare con il mobile un'unità a chiusura geometrica.

**G\*GRASS**

# Dynapro

## Sistema di guide invisibili, testato innumerevoli volte con il cassetto Wüdesto in legno massiccio

- Portata 40/70kg
- Lunghezze nominali :250-750mm
- Aggancio del cassetto a scatto con regolazioni 2D/3D/4D
- Confort di utilizzo grazie al sistema di scorrimento sincronizzato

### - Sistema di chiusura Soft-close®

L'apertura avviene tirando il cassetto, la chiusura spingendo delicatamente

Meccanismo autorientante con ammortizzatore Soft-close® a liquido integrato

### - Sistema di apertura Tipmatic

L'apertura avviene spingendo in qualsiasi parte del frontale del cassetto la chiusura spingendo delicatamente il cassetto

### - Sistema Tipmatic-soft-close®

L'apertura avviene premendo in qualsiasi parte del frontale del cassetto, la chiusura spingendo delicatamente il cassetto.

Il Meccanismo Soft-close® ne rallenta la chiusura.

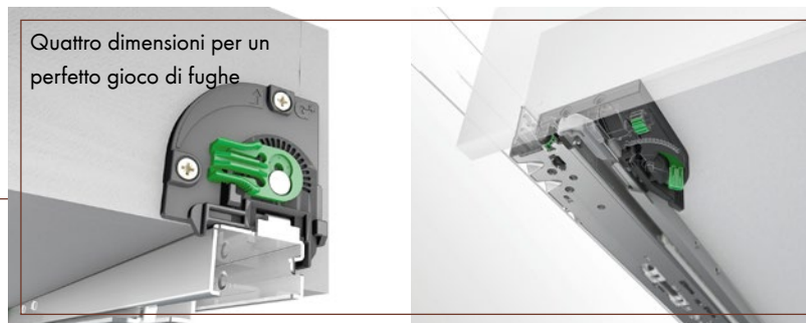
Unità regolabile senza utensili

### - Sistema Sensomatic Soft-close®

Combinazione di un sistema d'apertura elettromeccanico, in abbinamento al sistema di chiusura ammortizzato Soft-close®

### Vantaggi per il cliente:

- Un unico sistema per tutte le applicazioni, dai cassetti in legno al sistema di spondine Vionaro.
- Con o senza maniglia, per risparmiare su processi operativi e costi di stoccaggio. Il sistema di guide di alta qualità apporta un valore aggiunto a qualsiasi mobile, grazie alle eccellenti caratteristiche di apertura, scorrimento, chiusura e sincronizzazione totale senza attrito.
- Elevate capacità di carico per mobili dal design moderno, con un minor numero di giunti e grandi ante frontali.
- Estrazione dei cassetti con il minimo sforzo, per un comodo funzionamento grazie ad eleganti maniglie.
- Non occorre praticare alcuna foratura nella parte posteriore
- Un unico schema di foratura per tutti i sistemi di guide (Dynapro Soft-close, Dynapro Tipmatic e Dynamoov) and Dynamoov slide system



Quattro dimensioni per un perfetto gioco di fughe



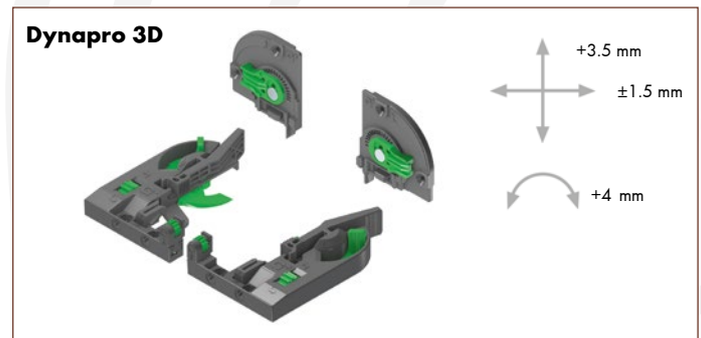
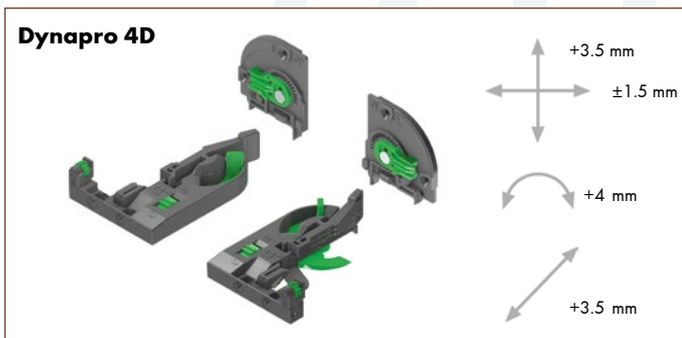
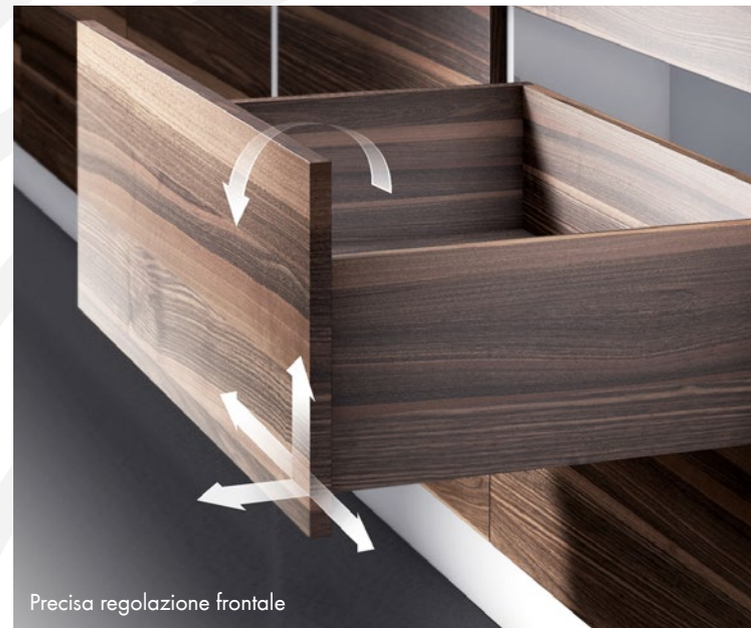
Sincronizzazione per eccellenti caratteristiche di scorrevolezza



Sistema di cassetti o spondine Vionaro

# Dynapro e Dynamoov

Caratteristiche	Dynapro	Dynamoov
Capacità portante: 30 kg		•
Capacità portante: 40 kg	•	
Capacità portante: 70 kg	•	
Guida a estrazione totale	•	•
Sincronizzazione senza attrito	•	•
Regolazione altezza	•	•
Regolazione laterale	•	
Regolazione inclinazione	•	
Regolazione profondità (* opzionale)	•	•*
Sistema di chiusura soft-close	•	•
Sistema di chiusura automatica		•
Sistema di chiusura Tipmatic Soft-close	•	
Sistema di apertura Tipmatic	•	•
Sistema di aperture Sensomatic (elettronico)	•	



# Nova Pro Scala

## Ispirazione ad angolo retto.

### Gamma prodotti:

- Sponde in 5 diverse altezze: H63, H90, H122, H186, H250
- Lunghezze nominali da 270- 650mm
- Portata elevata: 40-70Kg
- Regolazione dell'altezza e dell'inclinazione integrata
- Tre differenti colorazioni: Ice, Stone, Silver
- Sponda Cristal Plus predisposta per l'inserimento a scelta di materiali diversi (vetro, Corian®) di spessore 8mm
- Frontali interni: H90-H186
- Ringhiere e divisori interni
- Dispositivo di sicurezza per bambini Kid-Lock
- Confort di utilizzo grazie al sistema di scorrimento sincronizzato
- Nova Pro è sinonimo di stabilità di qualità e silenziosità, con un ridotto abbassamento.

#### - Sistema di chiusura Soft-close®

L'apertura avviene tirando il cassetto, la chiusura spingendo delicatamente  
Meccanismo autorientante con ammortizzatore Soft-close® a liquido integrato

#### - Sistema di apertura Tipmatic

L'apertura avviene spingendo in qualsiasi parte del frontale del cassetto la chiusura spingendo delicatamente il cassetto

#### - Sistema Tipmatic-soft-close®

L'apertura avviene premendo in qualsiasi parte del frontale del cassetto, la chiusura spingendo delicatamente il cassetto. Il Meccanismo Soft-close® ne rallenta la chiusura.  
Unità regolabile senza utensili

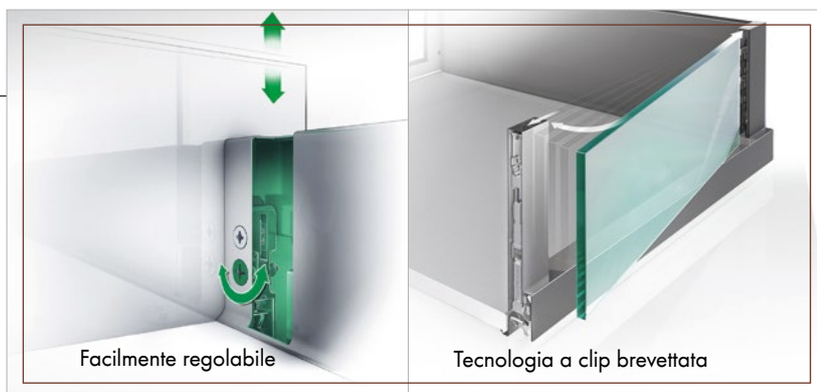
#### - Sistema Sensomatic Soft-close®

Combinazione di un sistema d'apertura elettromeccanico, in abbinamento al sistema di chiusura ammortizzato Soft-close®

#### Montato sul sistema di guide invisibili Dynapro

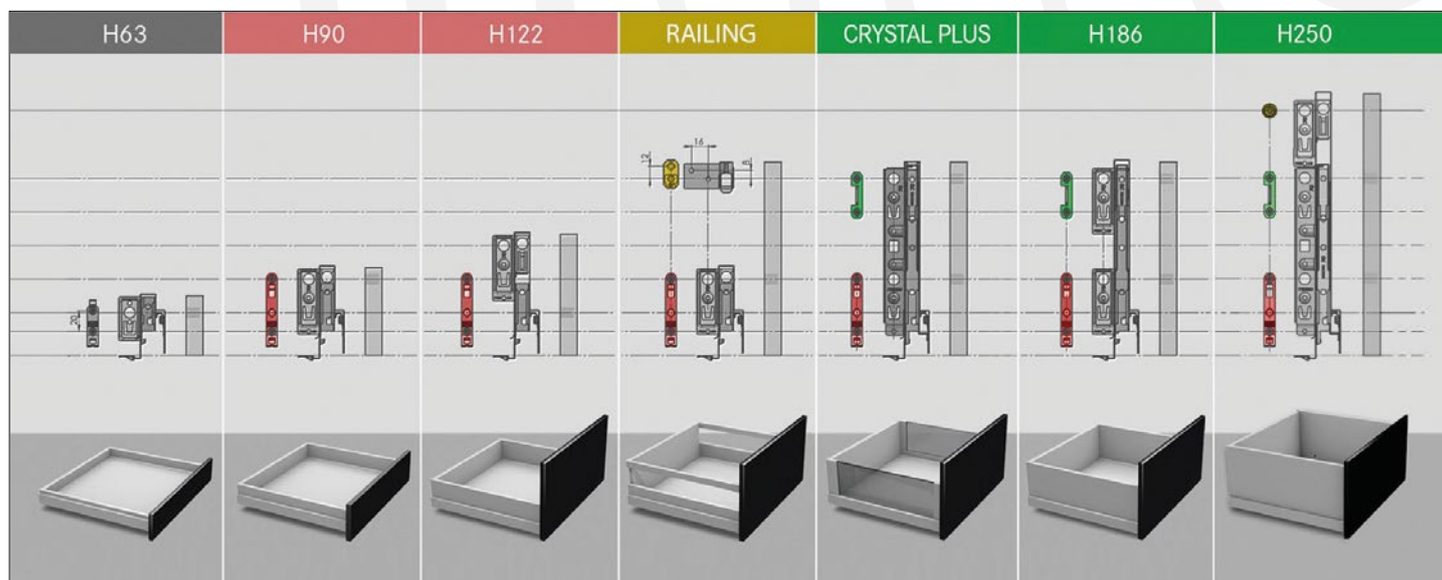
Innovativo sistema di scorrimento con eccellenti caratteristiche di scorrevolezza, forze di estrazione minime (20N) e sincronizzazione totale senza attrito, chiusura delicata

I gruppi di componenti chiusi impediscono la contaminazione durante l'assemblaggio



**Vantaggi per il cliente:**

- Design moderno, flessibile e telaio di qualità superiore  
Un unico sistema per tutte le fasce di prezzo:
  - **Standard:**  
H63/90/122 + frontale H186mm con guide
  - **Medio:**  
H63/90/122 + frontale H 186 mm telaio chiuso
  - **Top:**  
H63/90/122 + Crystal Plus H186 o frontale H250
  - **Premium:**  
Cassetto con listelli di design in legno, estrazione Crystal Plus con elementi di design personalizzati
- Design personalizzato per mobili di effetto:  
Il design del frontale può essere ripreso anche all'interno con appositi elementi e listelli di design (Crystal Plus)
- **Crystal Plus:**
  - Cassetto unico con sponda in vetro per un design individuale e trasparente, massima stabilità anche senza elemento anteriore e innesto;
  - **Sistema a clip brevettato** per un aggancio e sgancio semplice; nessun intervento necessario sugli elementi ad innesto; con regolazione altezza, laterale e inclinazione integrata
- Montaggio sicuro di **frontali alti fino a 780 mm** senza utensili (H186, Crystal Plus, H250)
- **Uso ottimale dello spazio** grazie ai lati interni dritti e alla larghezza di montaggio ridotta
- **Elevata stabilità** grazie a profili saldati e continui senza parti in plastica
- Rivestimento silver-stone a doppio strato per un'elevata resistenza ai graffi e all'abrasione
- Pochi elementi diversi riducono i costi di processo, stoccaggio e lavorazione
- Pochi elementi diversi, stessa larghezza fondo e schienale, montaggio dei frontali senza utensili, montaggio rapido tramite tecnica a clip
- Regolazione laterale **senza utensili** +1.5 mm
- **Regolazione continua in altezza** +2 mm con comodo accesso dall'interno con fissaggio permanente tramite vite integrata
- H122, H186, H250 e Crystal Plus: **regolazione dell'inclinazione** integrata, il cassetto può essere inclinato, garantendo una **perfetta aderenza** tra frontale e telaio, regolazione dell'inclinazione standard in base all'estensione della barra
- **Regolazione apertura frontale** Tipmatic Soft-close (-1/+3 mm)
- Il **sistema organizzativo Tavinea Sorto** per cassetti rappresenta la soluzione ideale per organizzare la cucina



## Vionario

**Vionario rappresenta l'eccellenza in termini di design e funzionalità.**

### Gamma prodotti:

- Sponde in 5 diverse altezze: H63, H89, H121, H185, H249
- Lunghezze nominali da 270- 650mm
- Regolazioni 3D
- Tre differenti colorazioni: Snow white, Graphite, Silver grey
- Frontali interni: H89-H121-H185
- Vionario utilizza DYNAPRO, una sola guida per cassetti metallici e in legno

#### - Sistema di chiusura Soft-close®

L'apertura avviene tirando il cassetto, la chiusura spingendo delicatamente

Meccanismo autorientante con ammortizzatore Soft-close® a liquido integrato

#### - Sistema di apertura Tipmatic

L'apertura avviene spingendo in qualsiasi parte del frontale del cassetto la chiusura spingendo delicatamente il cassetto

#### - Sistema Tipmatic-soft-close®

L'apertura avviene premendo in qualsiasi parte del frontale del cassetto, la chiusura spingendo delicatamente il cassetto.

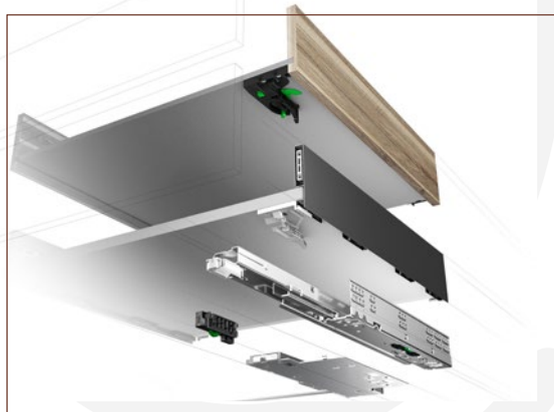
Il Meccanismo Soft-close® ne rallenta la chiusura.

Unità regolabile senza utensili

#### - Sistema Sensomatic Soft-close®

- Combinazione di un sistema d'apertura elettromeccanico, in abbinamento al sistema di chiusura ammortizzato Soft-close®

### Montato sul sistema di guide invisibili Dynapro



**Vantaggi per il cliente:**

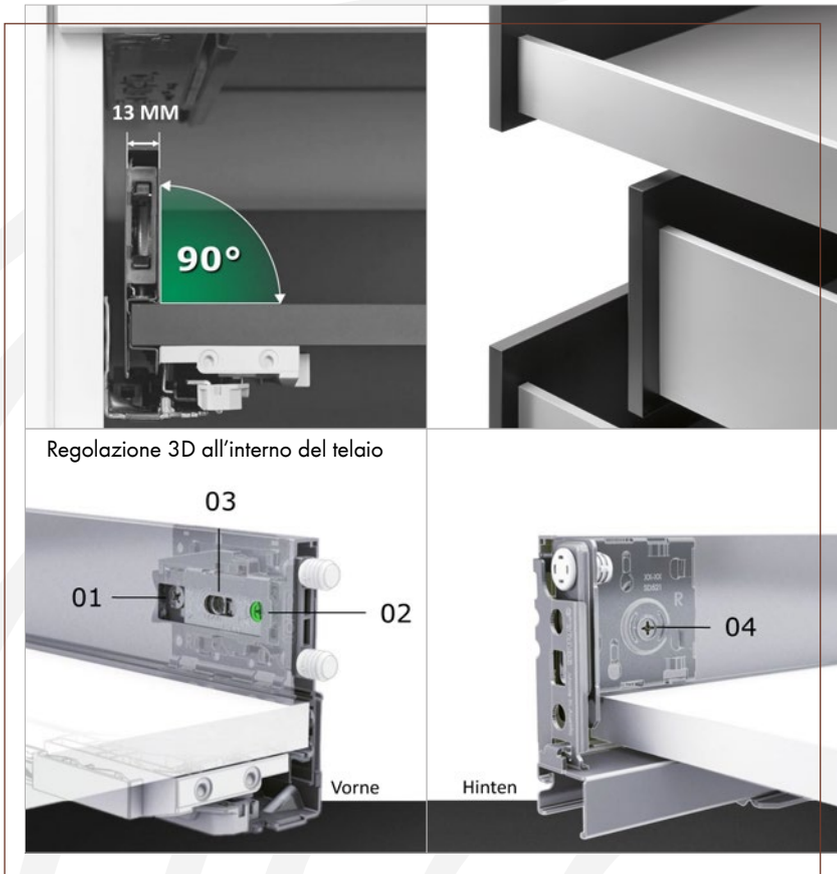
- Design moderno, elegante e senza tempo unito a superfici brillanti per valorizzare ogni singolo mobile. **Lati interni dritti a 90°** per sfruttare al meglio ogni spazio.
- Si adatta ad ogni ambiente, dalla cucina, al bagno e dal guardaroba alla zona living e zona pranzo.
- Elevata capacità di carico del sistema di guide e dello stabilizzatore frontale integrato per un design moderno senza giunti e fughe che permette di ottenere frontali alti e larghi (H185 e H249 e frontali alti fino a 780 mm)
- Pochi componenti, montaggio del pannello frontale tramite tecnica a clip e senza utensili. Le spondine si possono collegare facilmente al fondo tramite l'esclusiva tecnica a zanche. Lo schienale viene montato grazie al connettore integrato nella spondina. Nessun'altra operazione necessaria sul fondo.
- Nessuna superficie in truciolare grezzo, basso rischio di rigonfiamento
- Telaio solido in lamiera d'acciaio a prova di torsione, saldato a laser o con profili estrusi in alluminio per la massima stabilità.
- Collegamento al fondo tramite tecnica a zanche brevettata
- Pochi elementi diversi riducono i costi di processo, immagazzinaggio e lavorazione

**Tipmatic Soft-close:**

La forza di estrazione del cassetto non dovrà venire considerata in fase di progettazione, ma verrà regolata direttamente dal cliente.

**Regolazione:**

- 01 altezza: +2.5/-1.5 mm
- 02 laterale: ± 1.5 mm
- 03 frontale: Estrazione
- 04 inclinazione: -1.5/+2.5 mm



## Assortimento scivoli per mobili



**400 pezzi in valigetta 4.4.1.  
Contiene basi moduli da 20 e  
25 mm oltre a scivoli ULTRA-  
SOFT, NATURAL e HYPER.**

Contenuto:		
Art. assortimento	descrizione	Art.
5964 683 001	scivolo mobili nero 20 mm	<b>0683 550 065</b>
	scivolo mobili nero 25 mm	<b>0683 550 066</b>
	inserto scivolo , natural bianco, nature 20 mm	<b>0683 550 081</b>
	inserto scivolo , natural bianco, nature 25 mm	<b>0683 550 082</b>
	scivolo mobili Argentato 20 mm	<b>0683 550 190</b>
	scivolo mobili Argentato 25 mm	<b>0683 550 191</b>
	scivolo mobili natural bianco 20 mm	<b>0683 550 250</b>
	scivolo mobili natural bianco 25 mm	<b>0683 550 251</b>

**Istruzioni di montaggio:**

1. Prendere il modulo base e avvitarlo/incollarlo
2. Scegliere il modulo della giusta misura e attaccarlo tramite clip
3. L'inserto può essere facilmente sostituito con un cacciavite a testa piana

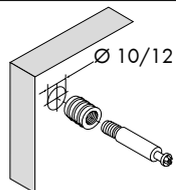


**Vuoi saperne di più?  
Clicca qui per vedere il video!**

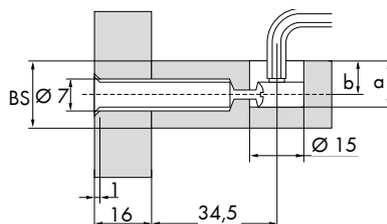
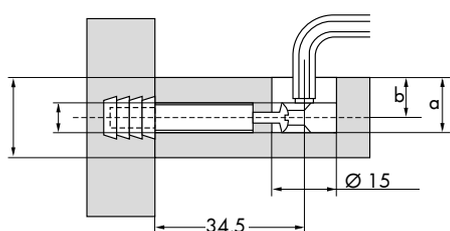
## Giunzione eccentrica fixograss 9200



- in zama nichelata con esagono incassato 5 mm o intaglio cacciavite PZD2
- eccentrico Ø 15 mm per spessore pannello da 17 - 20 mm
- senza bordino
- affondamento a filo della giunzione
- possibilità di estrazione dell'eccentrico ruotando il senso antiorario
- giunzione molto robusta con dimensioni ridotte
- consente l'assemblaggio di due pannelli con tiraggio costante e continuo anche in caso di piccoli errori di posizionamento o di foratura

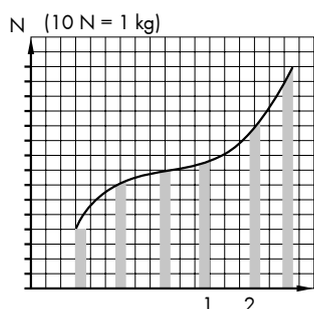
descrizione			materiale	Art.
eccentrico per spessori 17 - 20 mm			zama nichelata	F148 043 007
perno di giunzione filetto M6			acciaio nichelato	F148 043 024
tassello Ø 10 mm/M6			plastica bianco	F145 083 050

### Informazioni tecniche:



spessore pannello 17 - 20	
a	15,0
b	9,5

Carico



1. Tassello Ø 10/M6 (non incollato)
2. Tassello Ø10/M6 (incollato)

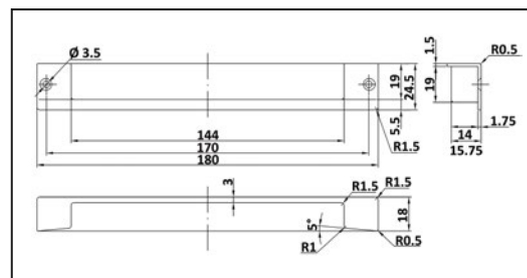
#### Avvertenze:

Il massimo carico indicato nel diagramma rappresenta i valori indicativi e si riferisce alla resistenza allo strappo assiale (del perno sul lato del corpo). I fattori determinanti sono la qualità del materiale e il diametro dei fori. Nel dubbio calcolare i valori di strappo con una battuta di prova.

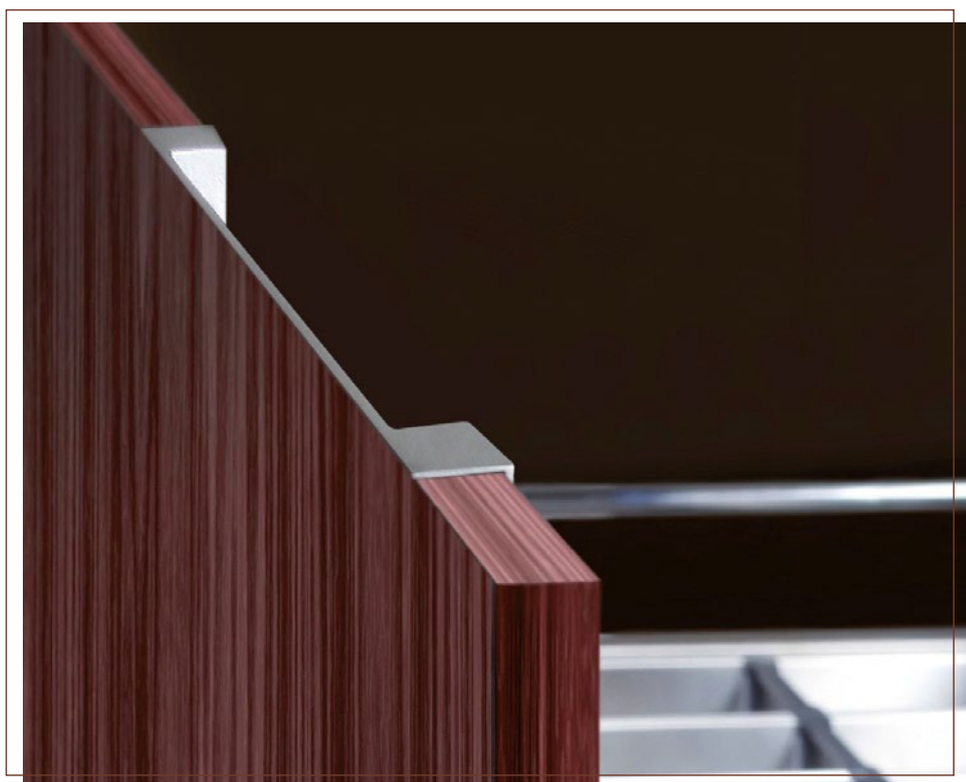
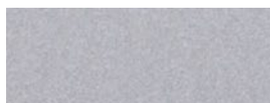
## Maniglia per mobili mug - zd 9



• in zinco pressofuso



Art.	0685 310 550	0685 310 551	0685 310 552
<b>materiale</b>	zinco pressofuso		
<b>finitura</b>	opaco	opaco	opaco
<b>colore</b>	alluminio	nero	bianco
<b>lunghezza</b>	180 mm	180 mm	180 mm
<b>altezza</b>	25 mm	25 mm	25 mm
<b>larghezza</b>	18 mm	18 mm	18 mm
<b>interasse</b>	170 mm	170 mm	170 mm



## E tu come lo chiami ?



### I nostri tasselli in legno

- in legno scelto ed essiccato
- estremità svasate e scanalature longitudinali

Confezione da 1 kg		
misura	pezzi/kg	Art.
6 x 25	2260	0907 006 250
6 x 30	1800	0907 006 300
6 x 40	1340	0907 006 400
8 x 25	1280	0907 008 250
8 x 30	1055	0907 008 300
8 x 40	780	0907 008 400
8 x 50	620	0907 008 500
10 x 30	660	0907 010 300
10 x 40	490	0907 010 400
10 x 50	390	0907 010 500
12 x 60	210	0907 012 600

Confezione da 5 kg		
misura	pezzi/kg	Art.
6 x 30	1800	0907 006 30
6 x 40	1340	0907 006 40
8 x 25	1280	0907 008 25
8 x 30	1055	0907 008 30
8 x 35	895	0907 008 35
8 x 40	780	0907 008 40
8 x 50	620	0907 008 50
8 x 60	523	0907 008 60
10 x 30	660	0907 010 30
10 x 40	490	0907 010 40
10 x 50	390	0907 010 50
10 x 60	325	0907 010 60
10 x 80	245	0907 010 80
12 x 40	320	0907 012 40
12 x 50	255	0907 012 50
12 x 60	210	0907 012 60
12 x 80	160	0907 012 80
12 x 100	128	0907 012 100
12 x 120	100	0907 012 120
14 x 60	165	0907 014 60
14 x 80	120	0907 014 80
14 x 100	101	0907 014 100
14 x 120	90	0907 014 120
14 x 140	57	0907 014 140
16 x 80	90	0907 016 80
16 x 100	77	0907 016 100
16 x 120	65	0907 016 120
16 x 155	48	0907 016 155
18 x 120	50	0907 018 120

Lunghezza 800 mm	
misura Ø/mm	Art.
6	0907 800 006
8	0907 800 008
10	0907 800 010
12	0907 800 012
14	0907 800 014
16	0907 800 016
18	0907 800 018

## Sistema di sospensione invisibile per mobili Sh - 64



**Vuoi saperne di più?  
Clicca qui per vedere il prodotto!**

**Con sicurezza antiganciamento**

<b>Art.</b>	<b>F155 147 968</b>
<b>confezione</b>	15 coppie
<b>modello</b>	SH-6402
<b>materiale</b>	acciaio/plastica
<b>colore tappo</b>	nichelato
<b>versione</b>	piastra di base lunga
<b>norme EN</b>	15939
<b>regolazione profondità spazio libero 16 mm</b>	posteriore 4 mm/ anteriore 11 mm
<b>regolazione altezza</b>	+/- 7,5 mm
<b>regolazione laterale con gancio</b>	+/- 4 mm
<b>regolazione laterale con barra di sospensione</b>	+/- 8 mm
<b>portata a coppia</b>	184 kg

## Attacco regolabile per mobili pensili Sh 26



**Aggancio a parete tramite barre di sospensione d'acciaio**

- portata in conformità alla norma DIN 68840: 200 kg/coppia
- portata in conformità alla norma DIN EN 15939: 104 kg/coppia
- regolazione in profondità: 14 mm
- regolazione in altezza: 16 mm
- montaggio a vista con minimo ingombro
- regolazione veloce e precisa con cacciavite a croce PZD2
- completamente d'acciaio

<b>finitura</b>	<b>Art.</b>
verniciato a polvere, bianco RAL 9010	<b>F155 148 254</b>
nichelato satinato	<b>F155 148 253</b>

**Vuoi saperne di più?  
Clicca qui per vedere il prodotto!**

**Indicazioni:**

Assicurarsi che il pensile non si sganci involontariamente.

Fissaggio con viti truciolari Ø 4 x 16 mm.

## Barra di sospensione

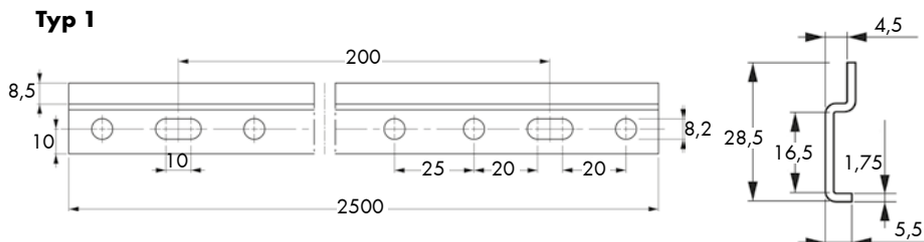


### Per sistemi di sospensione SH

#### Fissaggio a muro

In combinazione con il sistema di sospensione SH 64 e SH 26 sicurezza antiscivolo integrata

#### Typ 1



**Vuoi saperne di più?  
Clicca qui per vedere il prodotto!**

<b>Art.</b>	<b>F155 146 852</b>
<b>confezione /pz</b>	10
<b>materiale</b>	acciaio zincato
<b>altezza</b>	28,5 mm
<b>larghezza</b>	5,5 mm
<b>lunghezza</b>	2500 mm
<b>modello</b>	Typ 1
<b>adatto per</b>	SH 26, SH 64

## Tassello universale Shark Pro® e vite Assy® - D con Eta



**Fissaggi con certificato ETA  
abbinando SHARK PRO e  
vite ASSY-D**

Certificati:	
<p><b>ETA Valutazione Tecnica Europea</b> Fissaggio multiplo di sistemi non portanti in calcestruzzo <b>SHARK PRO 6, 8, 10, 12, 14</b></p>	<p><b>ETA Valutazione Tecnica Europea</b> Fissaggio multiplo di sistemi non portanti in muratura, calcestruzzo cellulare, solai alveolari in calcestruzzo precompresso <b>SHARK PRO 10</b></p>
 	 

### Caratteristiche:

- impiego secondo ETA come fissaggio multiplo di sistemi non portanti (p.es. controsoffitti, ...)
- per fissaggi in calcestruzzo  $\geq$  C12/15, muratura in mattoni pieni e forati, in mattoni in arenaria calcarea pieni e forati, in mattoni di calcestruzzo normale o alleggerito pieni, calcestruzzo cellulare e solai alveolari in calcestruzzo precompresso
- temperature di installazione:  
temperatura nel supporto:  $\geq -20^\circ$   
temperatura del tassello:  $\geq 0^\circ\text{C}$
- idoneo per il fissaggio di controsoffitti, listelli in legno, profilati metallici, guardaroba, pensili, specchi, lampade, canaline per cavi o tubi

### Vantaggi:

- la speciale vite ASSY-D è priva di punta tagliente e quindi non danneggia ma espande per bene il tassello
- spessore serrabile variabile grazie alla vasta gamma di viti ASSY-D (la punta deve sempre fuoriuscire di almeno 5 mm dal fondo del tassello)
- basso momento di avvitamento e alto momento di serraggio
- garantisce l'annodamento nei materiali vuoti e l'espansione nei pieni

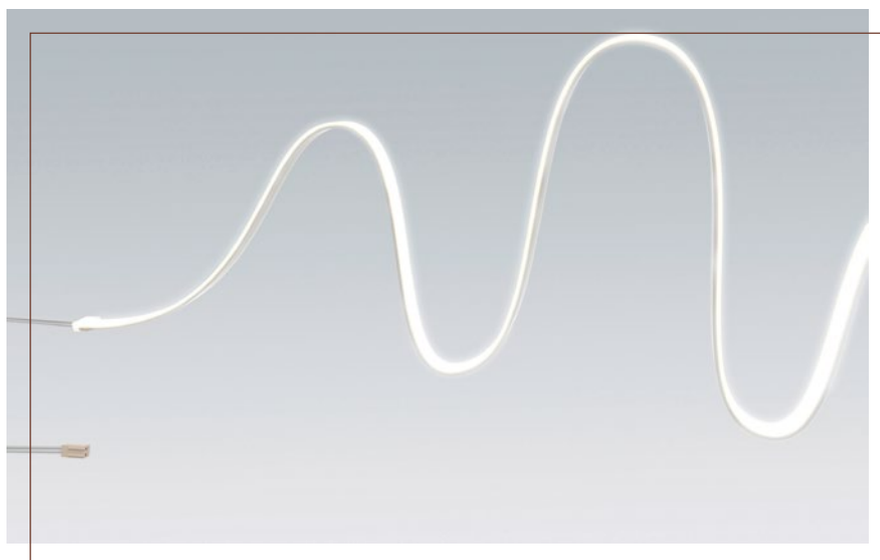
### Caratteristiche:

- poliammide (nylon) di alta qualità
- elevata resistenza ad invecchiamento ed agenti atmosferici
- resistente alle temperature:  
da  $-40^\circ\text{C}$  a  $+100^\circ\text{C}$
- impiegabile solo in abbinamento alla speciale vite per tasselli ASSY-D



**QUANDO ARRIVA IL PIÙ FORTE  
ANCHE LUI SI FA DA PARTE.**

## Striscia a Led 24V 12W/m

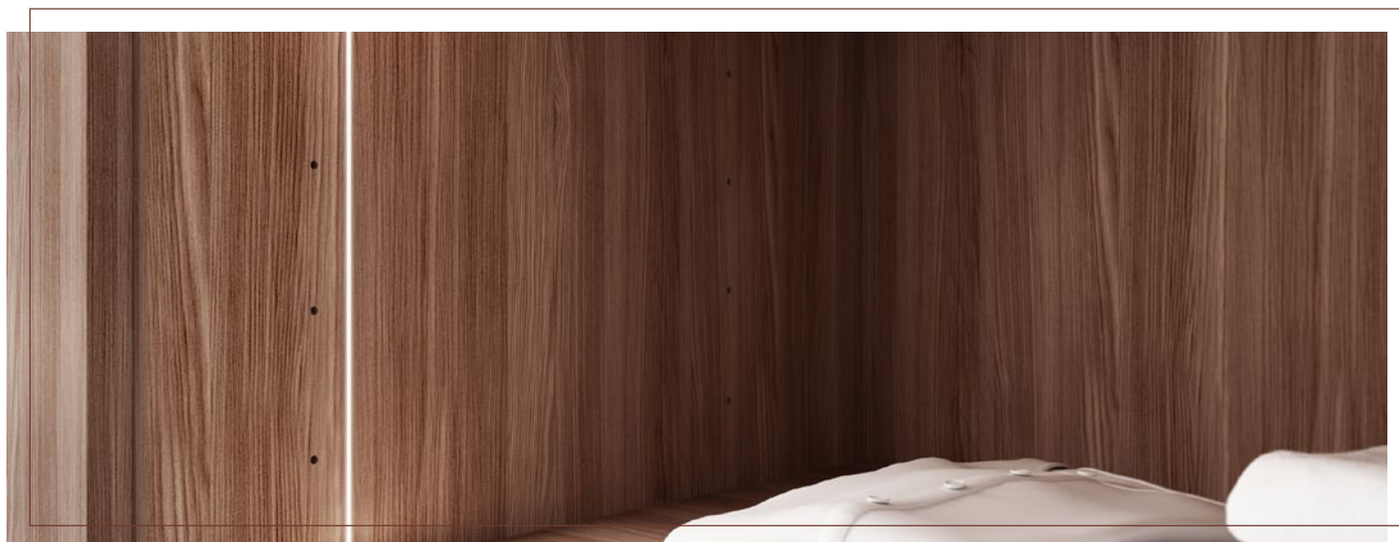


- profilo in silicone ad alta efficienza luminosa
- potenza 12W/m
- il punto di taglio è previsto ogni 6 led/50 mm
- montaggio in fresata 4 x 10 senza bisogno di colla con effetto a luce continua
- per il collegamento all'alimentatore utilizzare i cavi di connessione singola Art. 0976 563 230 o i distributori 0976 563 235/236

misura [mm]	W	3000 K Art.	4000 K Art.
1000	12	<b>0976 500 860</b>	<b>0976 500 870</b>
1500	18	<b>0976 500 861</b>	<b>0976 500 871</b>
2000	24	<b>0976 500 862</b>	<b>0976 500 872</b>
2500	30	<b>0976 500 863</b>	<b>0976 500 873</b>
3000	36	<b>0976 500 864</b>	<b>0976 500 874</b>
5000	60	<b>0976 500 865</b>	<b>0976 500 875</b>

Utilizzare alimentatori a LED (DC) 24V	
potenza W	Art.
14	<b>0976 563 820</b>
20	<b>0976 563 821</b>
30	<b>0976 563 822</b>
50	<b>0976 563 823</b>
70	<b>0976 563 824</b>

Dati tecnici:	
alimentazione	24V
potenza/m	12 W/m
efficienza luminosa	80 - 84 lm/W
temperatura della luce	3000 K 4000 K
test fotobiologico	classe 0
classe energetica	A+
indice di resa cromatica	CRI > 80



## Trasformatore 24V Flat



- per alimentare lampade a LED a 24V
- completo di cavo di alimentazione e spina
- distributore a 6 uscite integrato
- ingresso Sensor input per controllo accensione con interruttore o sensore di movimento

Volt in	V out	potenza [W]	dimensioni [mm]	Art.
110/240	24	25(110)/30	120 x 70 x 20	<b>0976 563 110</b>
		40(110)/60	120 x 70 x 20	<b>0976 563 111</b>
		80(110)/100	120 x 70 x 30	<b>0976 563 112</b>

## Sistema di accensione a battente d'anta Flat



### Art. 0976 563 115

- compatibile unicamente con i Driver serie "FLAT"
- il movimento dell'anta aziona il dispositivo con sensore ad IR che comanda l'accensione o lo spegnimento delle lampade
- installazione ad incasso e esterna (rimozione della parte superiore)
- cavo con connettore a 4 poli per collegamento diretto a Driver serie FLAT

## Sensore a lettura di movimento Flat



### Art. 0976 563 116

- in policarbonato
- cavo con connettore a 4 poli per collegamento diretto a Driver serie FLAT



A photograph of a modern, dark-colored spiral staircase. The staircase is the central focus, winding upwards. It features a glass railing with a metal handrail. Above the staircase, there is a skylight with a grid pattern, allowing natural light to enter. The walls are a light, textured color. The overall aesthetic is contemporary and minimalist.

IL TOP DEGLI  
SCORREVOLI

## Alutop Star

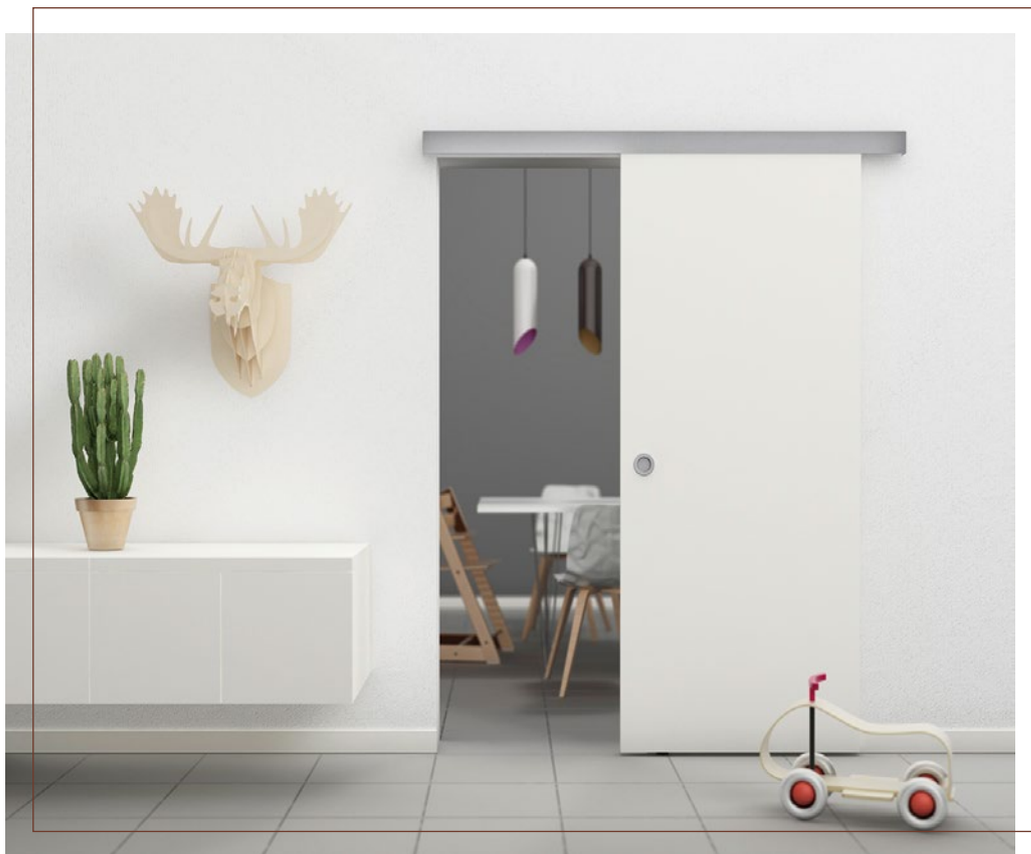
### **Alutop Star è il NUOVO SISTEMA scorrevole ultracompatto**

disponibile anche con ABS: l'ammortizzatore per porte scorrevoli (in chiusura e apertura) con apertura e chiusura ammortizzata della porta, larghezza dell'anta a partire da 600mm.

#### **LE NOVITÀ**

**Il sistema ABS integrato all'interno del binario** (non esterno), la portata in una versione è fino ai 60kg, nell'altra raggiunge il massimo di 120kg. La solidità del corpo ABS è garantita da un carter metallico.





### LE NOVITÀ

**Le geometrie delle ruote del carrello e del binario,** permettono di scaricare la polvere durante lo scorrimento.

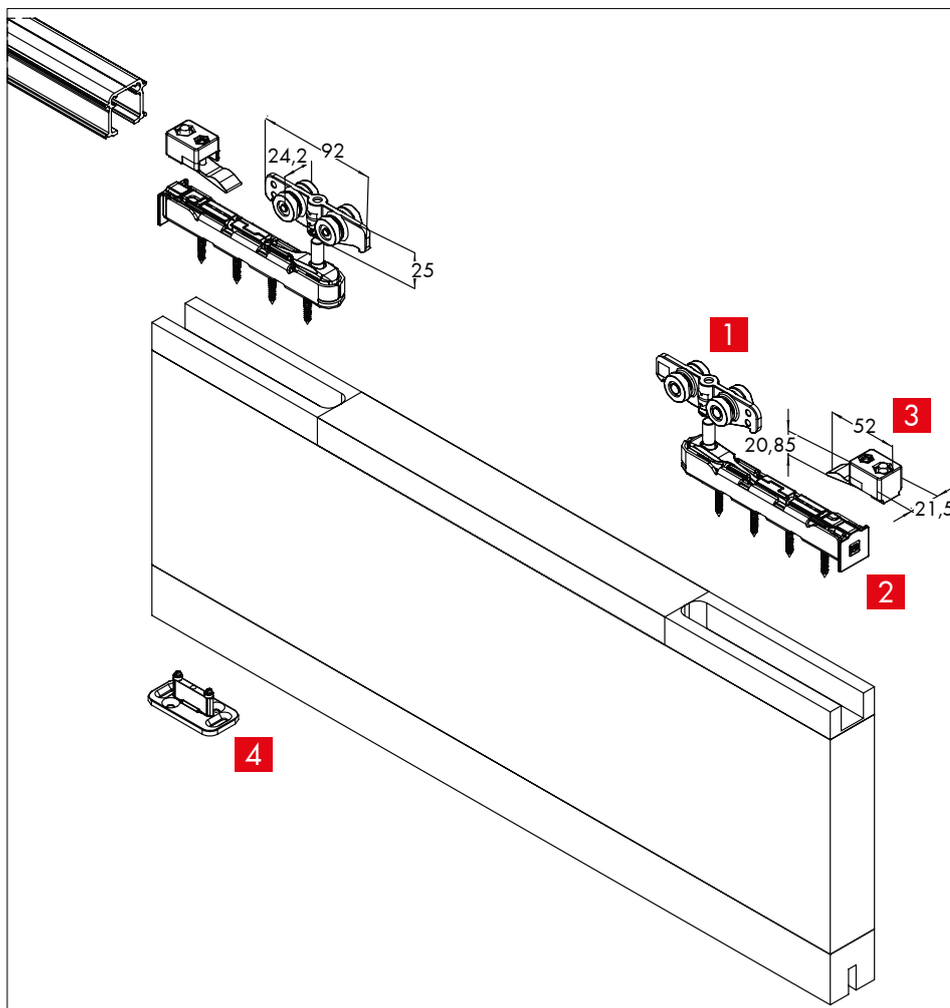
**La filettatura inserimento bullone d'ancoraggio della porta:** adesso è integrata nel carrello. Non serve forare i binari per l'installazione degli attivatori ABS ed è abbinabile ai sistemi tradizionali per porte in legno e alle staffe per porte a filo soffitto, ma anche alle pinze per le porte in vetro.

### LE NOVITÀ

**I binari sono abbinabili** a una serie di profili e accessori fra cui 2 velette in alluminio di diversa altezza, ma anche a diversi sistemi di fissaggio per parete e supporti per controsoffitto in cartongesso.



## Guarniture per porte scorrevoli a filo Alutopstar 60



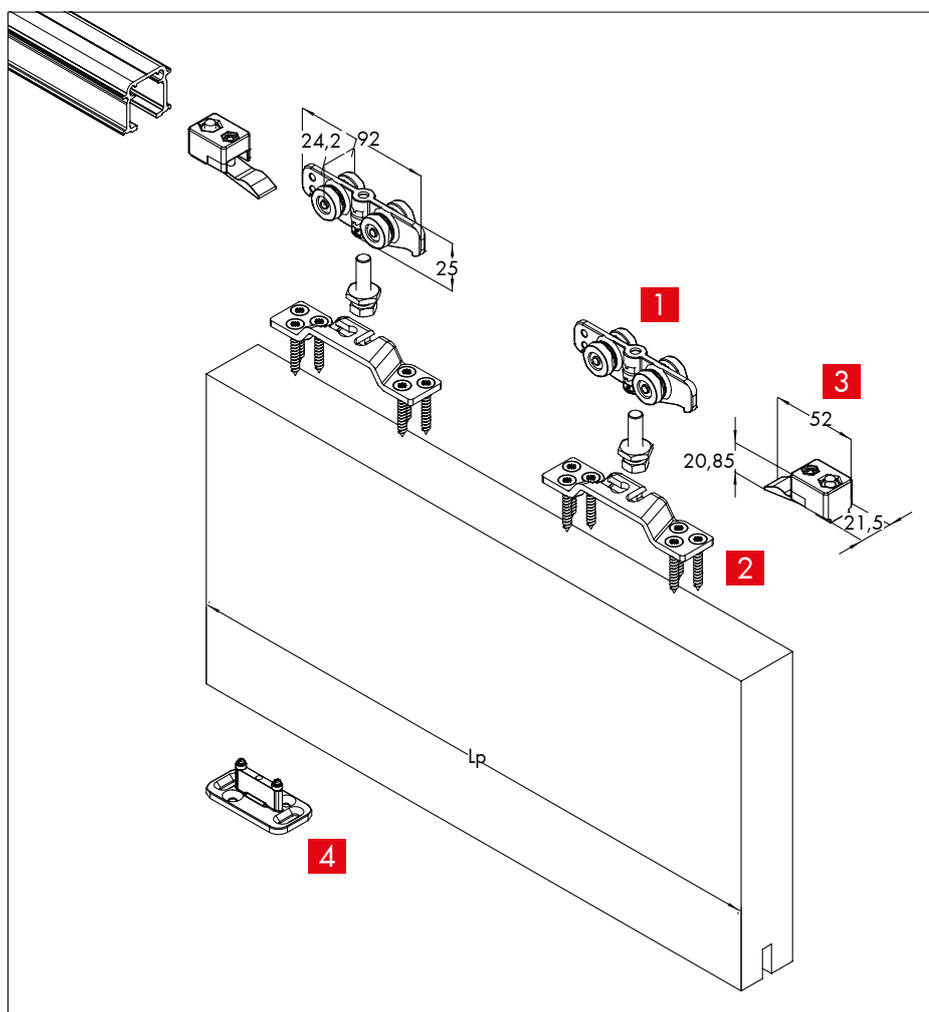
**portata max 60 kg**

- carrelli in metallo pressofuso con cuscinetti a sfera e ruote in Delrin
- regolazione in altezza  $\pm 3$  mm
- staffa di ancoraggio con regolazione laterale con  $\pm 2$  mm
- possibilità di ammortizzare l'anta in apertura e chiusura
- freni in nylon
- guida inferiore in nylon con fori asolati e rotelline di guida

Kit completo per 1 porta		
composizione	figura	Art.
2 carrelli	1	<b>0684 700 461</b>
2 flange portanti	2	
2 freni regolabili	3	
1 guida inferiore	4	



## Guarniture per porte scorrevoli a filo Alutopstar 60



**portata max 120 kg**

- carrelli in metallo pressofuso con cuscinetti a sfera e ruote in Delrin
- regolazione in altezza  $\pm 3$  mm
- staffa di ancoraggio con regolazione laterale con  $\pm 2$  mm
- possibilità di ammortizzare l'anta in apertura e chiusura
- freni in nylon
- guida inferiore in nylon con fori asolati e rotelline di guida

Kit completo per 1 porta		
composizione	figura	Art.
2 carrelli	1	<b>0684 700 465</b>
2 flange portanti	2	
2 freni regolabili	3	
1 guida inferiore	4	



## Guarnitura scorrevole invisibile



### Per montaggi a parete di porte in legno con meccanismo invisibile

- portata 40 kg/80 kg
- per spessore porta da 40 mm a 50 mm
- larghezza vano di passaggio min. 600 mm, max 900 mm
- altezza porta max 2500 mm
- chiusura ed apertura ammortizzata
- semplice montaggio in pochi passi
- ottime proprietà di scorrimento grazie all'uso di cuscinetti a sfere di alta qualità nel carrello superiore. I carrelli inferiori nella porta scorrono in maniera ottimale anche su pavimenti con irregolarità ad es. giunti di piastrelle, evitando l'abbassamento della porta

Kit guarnitura scorrevole invisibile	
portata ammortizzatore [kg]	Art.
40	<b>0687 921 000</b>
80	<b>0687 921 001</b>

Contenuto kit
descrizione
1 carrello
2 ammortizzatori
2 ruote
1 binario 1150 mm
1 profilo inferiore
1 guida inferiore
1 coppia di tappi terminali



## Guarnitura vidro 101-h



### Per porte in legno Modello per fissaggio a parete

- portata 100 kg
- spessore porta: da 36 mm fino a 45 mm
- larghezza porta da 750 mm fino a 1250 mm
- altezza porta max. 2518 mm
- regolazione in altezza  $\pm 3$  mm



set per una porta scorrevole:  
2 carrelli in acciaio inox  
2 fermi laterali in acciaio inox  
1 guida a pavimento

**Art. 0687 900 015**



## Guarnitura vetro 101-g



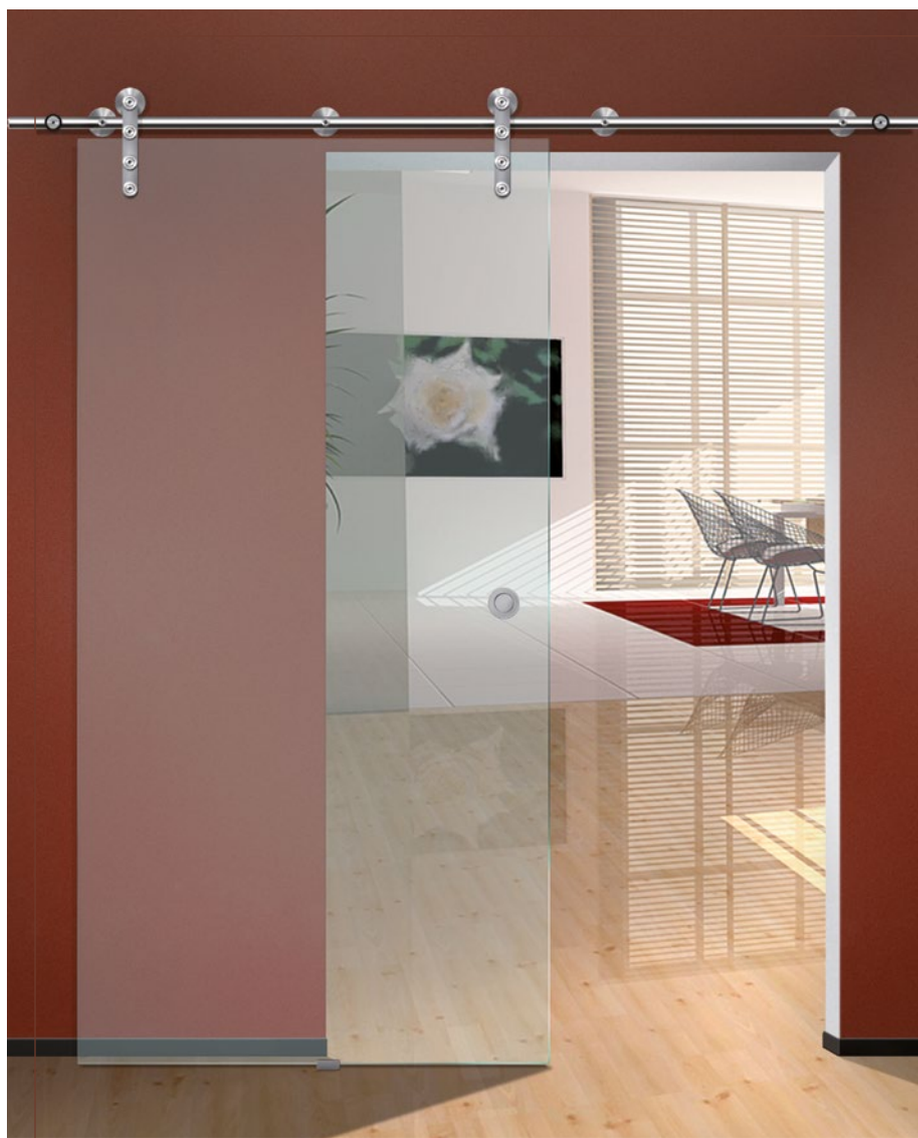
### Per porte in vetro Modello per fissaggio a parete

- portata 100 kg
- spessore vetro da 8 mm fino a 12 mm
- larghezza porta da 750 mm fino a 1250 mm
- altezza porta max. 2518 mm
- regolazione in altezza  $\pm 3$  mm



Set per una porta scorrevole:  
2 carrelli in acciaio inox  
2 fermi laterali in acciaio inox  
1 guida a pavimento in acciaio inox

**Art. 0687 900 005**



## Maniglioni in acciaio inox ST A200



- materiale acciaio inox AISI 303
- diametro 30 mm
- adatto per porte in legno, PVC, alluminio e porte in vetro
- portata statica 300 kg

**Art. 0687 850 0..**



## Maniglia da incasso per mobili Mug-Zd 1

Art.	0685 310 305	0685 310 306	0685 310 307
materiale	zinco pressofuso		
finitura	nichelato spazzolato	cromato lucido	cromato opaco
lunghezza esterna	80 mm	80 mm	80 mm
lunghezza interna	66 mm	66 mm	66 mm
larghezza esterna	80 mm	80 mm	80 mm
larghezza interna	60 mm	60 mm	60 mm
altezza	16,5 mm	16,5 mm	16,5 mm
interasse	64 mm	64 mm	64 mm
fresata (lungh. x largh. x alt.)	76 x 76 x 14		

ORSY

**SIAMO NOI**  
**IL TUO**  
**MAGAZZINIERE!**

Ordine e sistema per la ferramenta a marchio Grass e Würth

**ORSY**

## Semplifichiamo il Tuo lavoro!

Indicaci i volumi e gli articoli, al resto **ci pensiamo noi!** Progetteremo lo scaffale assieme a te, in base alla disponibilità di spazio e alle funzionalità richieste!

### Una questione d'onore!

Noi ci occupiamo del montaggio, dell'etichettatura e della manutenzione dello scaffale! Ma anche del suo riassortimento periodico e se lo desideri, del controlling dell'assortimento.

### I vantaggi

#### Risparmio di tempo

- Elimina i tempi di ricerca dei materiali, massima trasparenza dei prodotti
- Ogni articolo è al suo posto
- Chiara etichettatura dello scaffale con l'etichetta

#### Stick & Go

#### Risparmio di costi!

#### Risparmio di spazio

### Pianificazione



### Allestimento



### Ordine d'acquisto



### Controlling dell'assortimento



# GLI APPUNTAMENTI



## Würth Online Academy

### Ergonomia in cucina

Guide e sponde Vionaro per l'intero arredo



mercoledì 17 marzo • ore 17.00

[Iscriviti al corso](#)



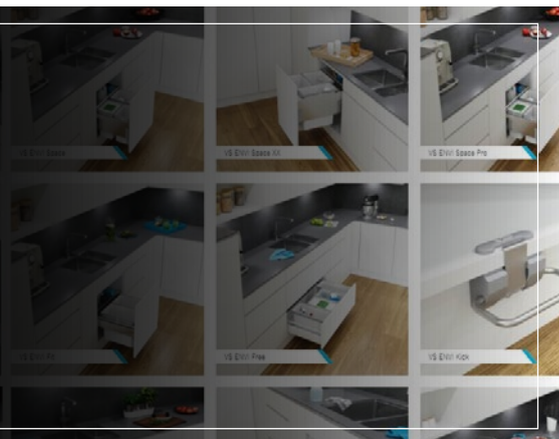
### Ergonomia in cucina

Soluzioni per la raccolta differenziata



martedì 20 aprile • ore 17.00

[Iscriviti al corso](#)



## Würth Online Academy

### Ergonomia in cucina

Nova Pro Scala - La nuova generazione di estrazioni



giovedì 20 maggio • ore 17.00

Iscriviti al corso

## Bus Grass

**BUS GRASS** viene nella tua azienda... Richiedilo al tuo venditore! Ti mostra i prodotti grazie al **BUS GRASS!**





---

LO SAPEVI... ?

---

#PARLANODINOI



**Vuoi saperne di più?  
Clicca qui per leggere l'articolo!**

# WOODMAGAZINE

IL MAGAZINE DEDICATO AL MONDO DEL LEGNO

**Nella prossima  
edizione:  
Parleremo del mondo  
delle cucine**