

Kiaro

 FERRAMENTA
LIVENZA



KIARO

KIARO È IL NUOVO SISTEMA DI APERTURA A FILO CON MECCANISMO NASCOSTO

Kiario è il nuovo sistema **ambidestro** per l'apertura delle ante a ribalta, con **meccanismo nascosto**. Il meccanismo nascosto permette, in un'unica soluzione, settaggi personalizzabili in base al peso e alle dimensioni dell'anta. Il cavo è in **tessuto nautico** e garantisce una tenuta estrema. È possibile la regolazione dell'angolo di apertura dell'anta. Dimensioni ridotte e **ampia gamma di finiture, anche personalizzabili**.



PERCHÈ SCEGLIERE **KIARO**



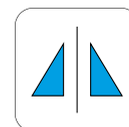
DESIGN ELEGANTE E MINIMAL

Sistema di apertura a filo e dimensioni ridotte conferiscono a Kiaro un aspetto minimal e di design.



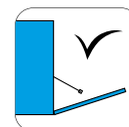
GESTIONE SEMPLIFICATA

Un'unica referenza di meccanismo permette di gestire una vasta gamma di dimensioni e pesi dell'anta.



MECCANISMO REVERSIBILE

Lo stesso meccanismo può essere applicato a destra o a sinistra sulla schiena del mobile.



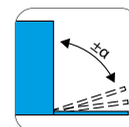
FACILE INSTALLAZIONE

Fissaggio molto semplice e con un agevole sistema di aggancio/connessione del cavo all'anta.



APERTURA SENZA MANIGLIA

Un unico K Push Tech garantisce, in ogni situazione di peso e dimensione anta, l'apertura senza maniglia.



AMPIA REGOLAZIONE

Il meccanismo dispone di un'ampia regolazione dell'angolo di apertura.

DESIGN ELEGANTE E MINIMAL



Profilo fianco



Supporto anta



Meccanismo



Cavo nautico

FINITURE STANDARD E PERSONALIZZABILI



PROFILO FIANCO

Finiture standard



T-Met



Canna di fucile

SUPPORTO ANTA

Finiture standard



Nichel



Nichel nero

ACCESSORI CON FINITURE COORDINABILI

Il sistema di apertura Kiaro nelle **due finiture standard** è stato progettato in linea con le tendenze di colore e di materiali attuali del settore e con **la gamma di accessori** prodotti da Ferramenta Livenza.

Le parti in metallo si coordinano perfettamente con le varie finiture della **cerniera Kimana R1** mentre gli inserti in plastica si sposano con il **sistema di apertura per ante senza maniglia K Push Tech**.

K PUSH TECH *cricchetto a incasso con paracolpo*

Sistema di apertura automatico a lunga durata per ante senza maniglia. Uno speciale meccanismo interno garantisce silenziosità e potenza. Disponibile in tre lunghezze di corsa (14, 20 e 37 mm) e in tre forze (soft, standard e strong).



Bianco



Grigio chiaro



Antracite

KIMANA R1

Cerniera per l'apertura e la chiusura delle ante a ribalta e a rialza. Dotata di un esclusivo movimento, permette l'utilizzo nei mobili interparete anche quando appoggiano su un piano. Può essere utilizzata su un'ampia gamma di combinazioni tra spessori dell'anta, cappello e fondo del mobile, garantendo un ottimale funzionamento e allineamento dell'anta.



Nichel



Piombo

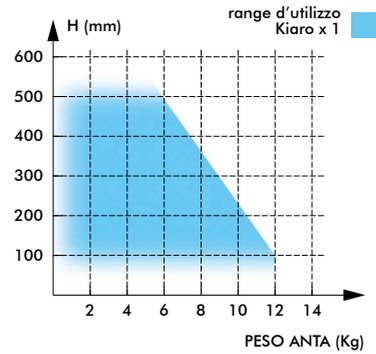
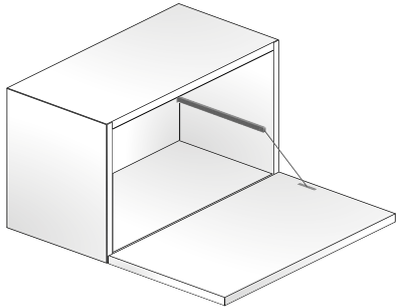


Nichel nero

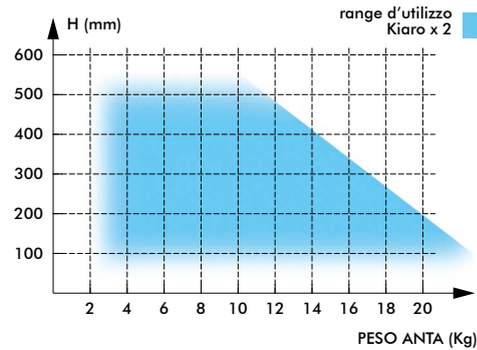
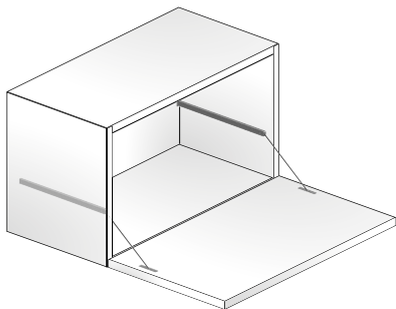
UN SOLO MECCANISMO PER TUTTE LE ANTE

Lo stesso meccanismo è dotato di quattro settaggi di forza diversi in grado di soddisfare le più comuni situazioni di anta, gestendo **tutte le condizioni di dimensione e peso** dell'anta stessa.

INSTALLAZIONE SINGOLA



INSTALLAZIONE DOPPIA

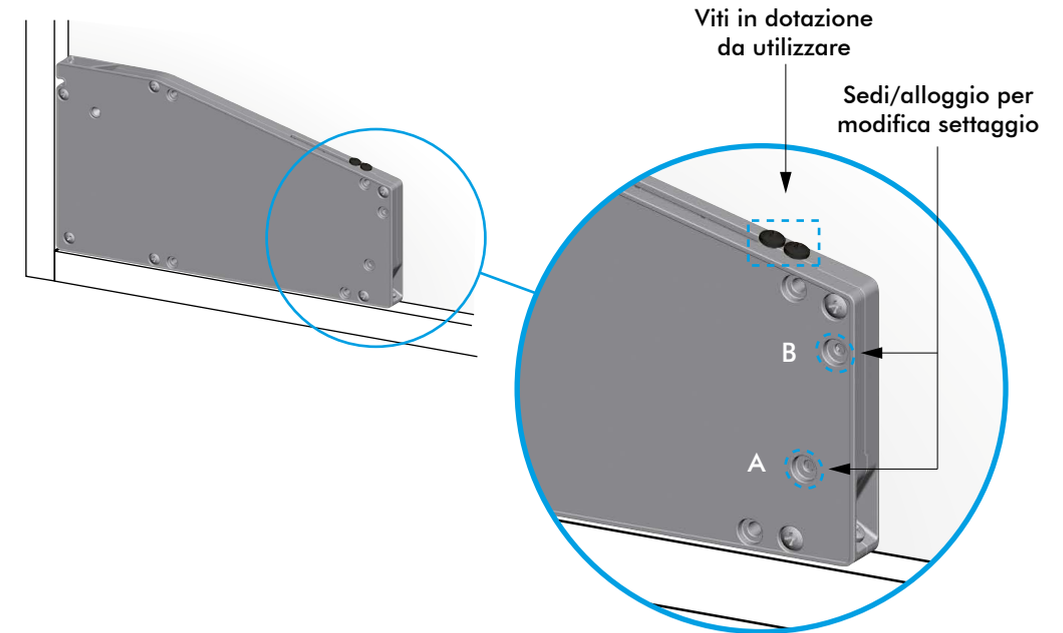


La modifica dei settaggi di forza avviene direttamente nel **meccanismo smontato oppure nel meccanismo montato assicurandosi che l'anta sia chiusa**. Prima di modificare il settaggio, verificare che **il cursore sia posizionato a fine corsa a ridosso delle viti**. In caso contrario portarlo nella posizione indicata aiutandosi con un cacciavite.



QUATTRO SETTAGGI DI FORZA

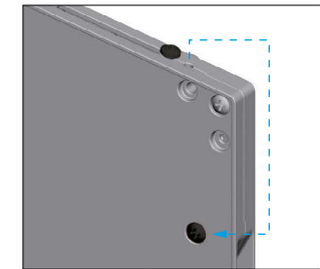
La modifica dei settaggi di forza avviene **direttamente nel meccanismo** posizionando le apposite viti nelle opportune sedi identificate.



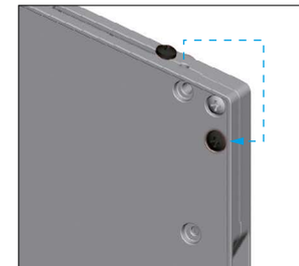
SENZA SETTAGGIO



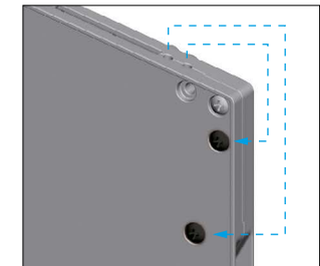
SETTAGGIO "A"



SETTAGGIO "B"

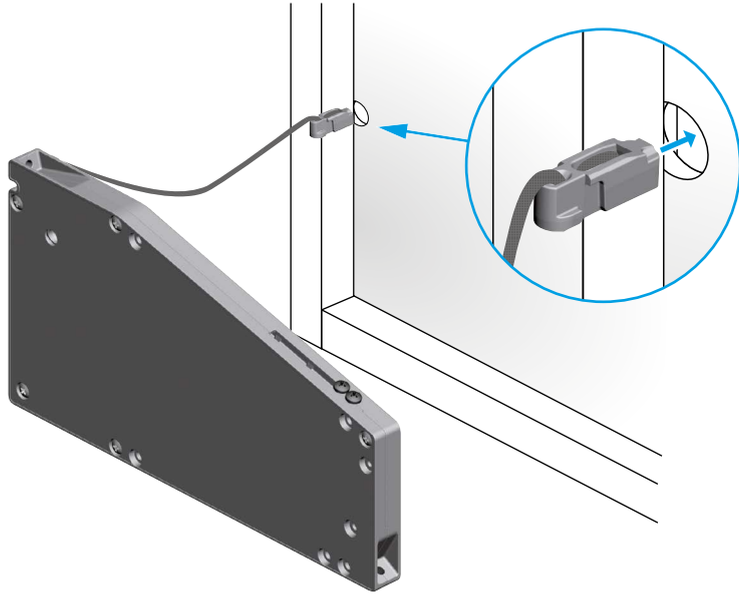


SETTAGGIO "A+B"

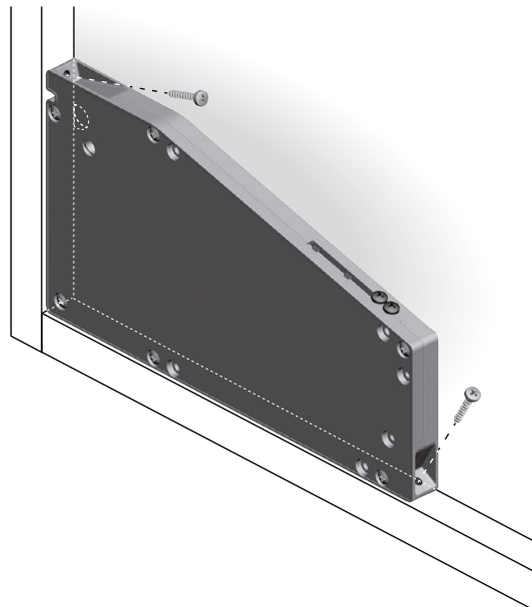


INSTALLAZIONE

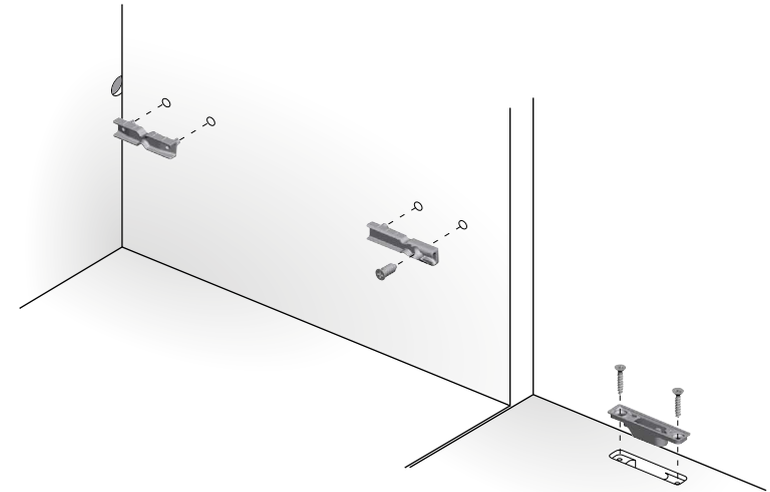
STEP 1 - passaggio cavo



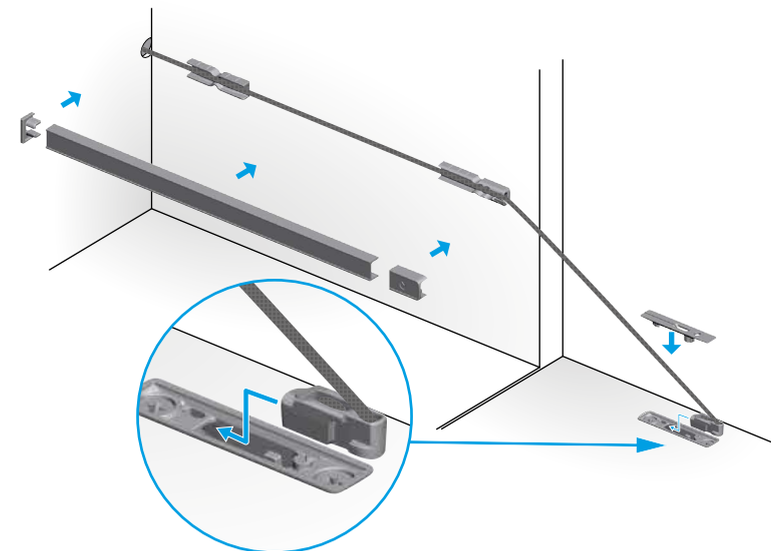
STEP 2 - fissaggio meccanismo



STEP 3 - fissaggio supporti

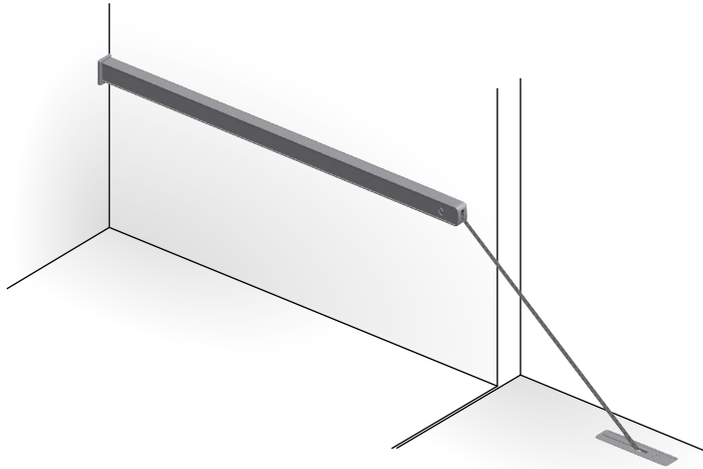


STEP 4 - inserimento cavo e applicazione coperture e supporti

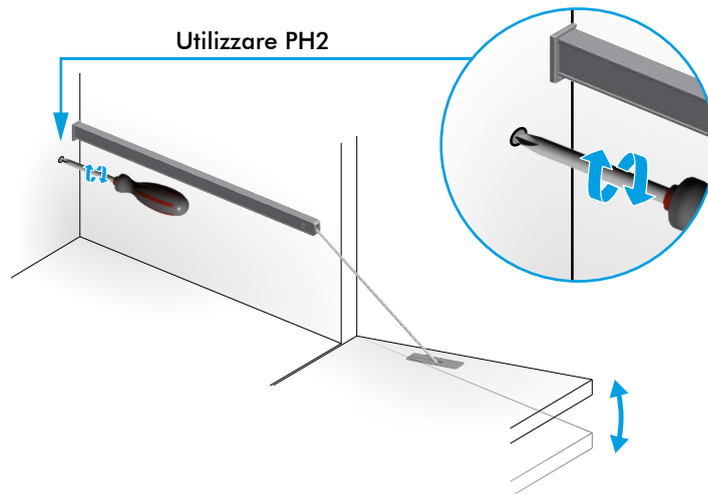


DATI TECNICI

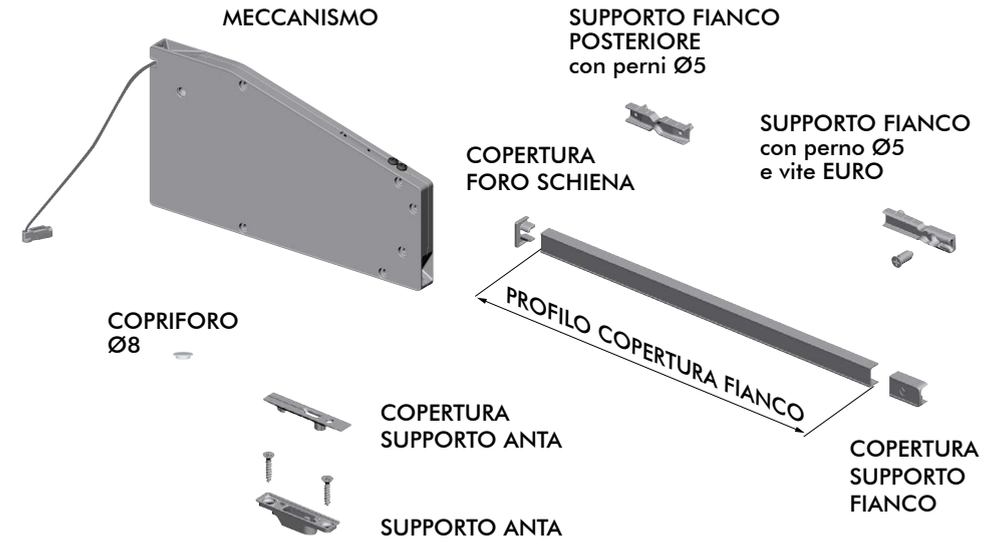
STEP 5 - installazione completa



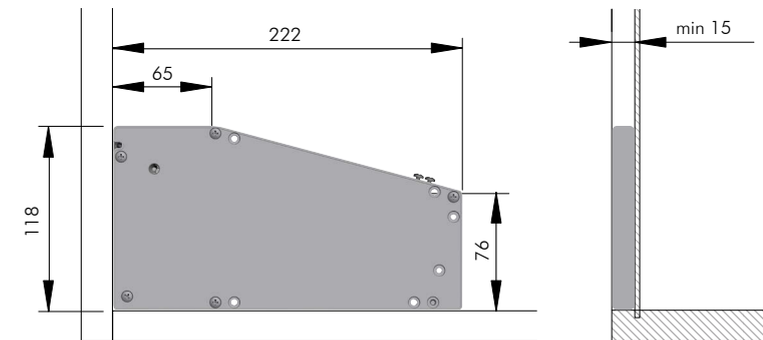
STEP 6 - regolazione angolo di apertura, possibile solo ad anta aperta



KIT COMPLETO

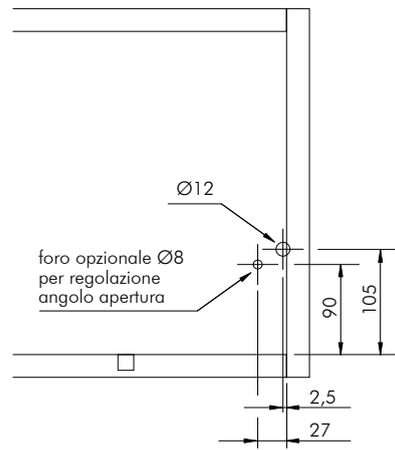


DIMENSIONE MECCANISMO

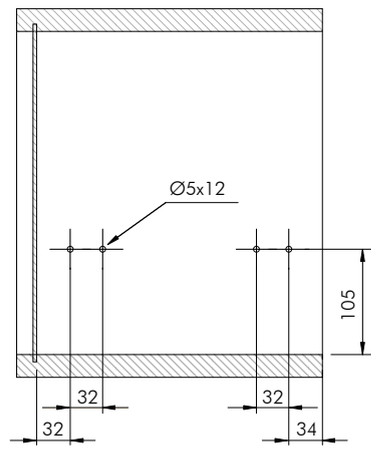


FORATURE

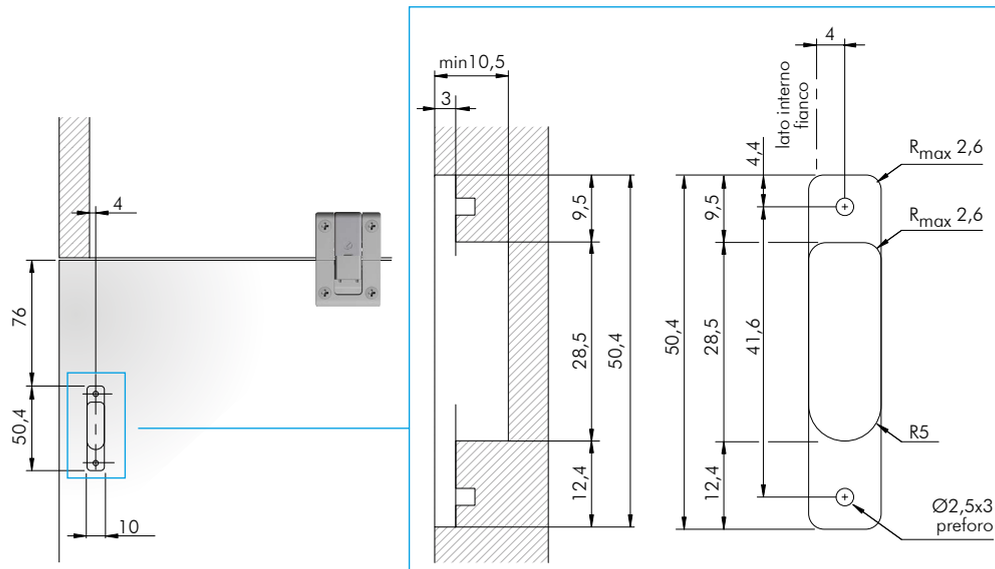
Lavorazioni sulla schiena



Lavorazioni sul fianco



Lavorazioni sull'anta



FERRAMENTA LIVENZA SRL

SEDE: viale L. Zanussi, 21 | 33070 Maron di Brugnera (PN)

T: +39 0434 616211 | F: +39 0434 616218

E: info@ferramentallivenza.it

FILIALE: via R. Serra, 74 | 61122 Pesaro (PU)

T: +39 0721 283531 | F: +39 0721 280175

www.ferramentallivenza.it