



# **KIARO EASY**

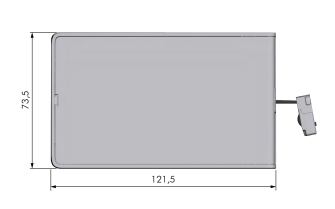
- Sistema ambidestro per l'apertura delle ante a ribalta.
- Meccanismo integrato.
- Ideale per ante di peso e dimensioni ridotte.
- Disponibile nelle versioni forza Soft e forza Strong.
- Il cavo in tessuto nautico garantisce una tenuta estrema.
- Regolazione dell'angolo e del freno di apertura dell'anta.

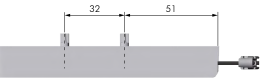


## **DIMENSIONI**

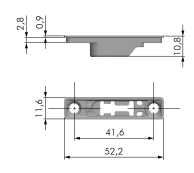
#### Dimensioni meccanismo

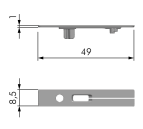




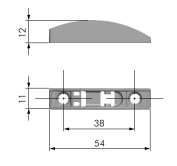


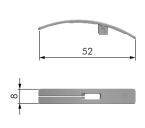
## Dimensioni supporto anta ad incasso e cover





#### Dimensioni supporto anta a ridosso e cover

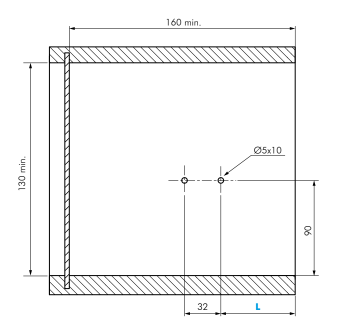






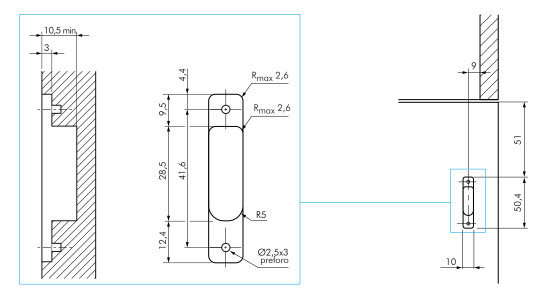
## **FORATURE**

## Lavorazione sul fianco

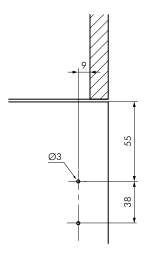


FORATURA	L
Supporto anta ad incasso	85
Supporto anta a ridosso	93

## Lavorazione sull' anta per supporto ad incasso



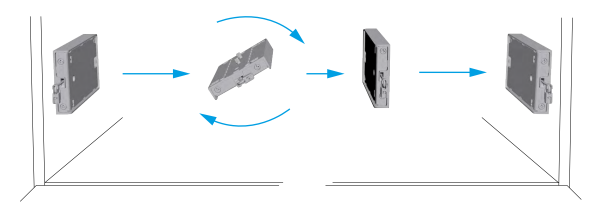
## Lavorazione sull' anta per supporto a ridosso



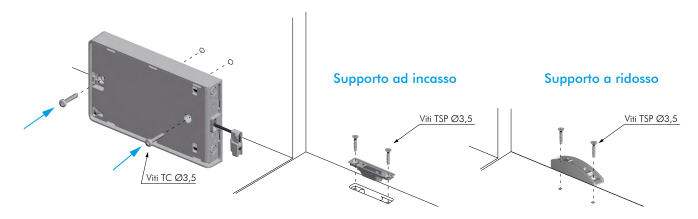


## **INSTALLAZIONE**

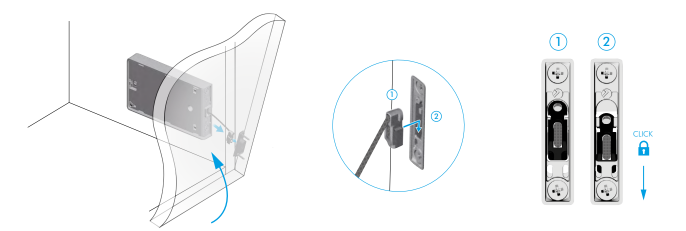
STEP 1 - Meccanismo ambidestro



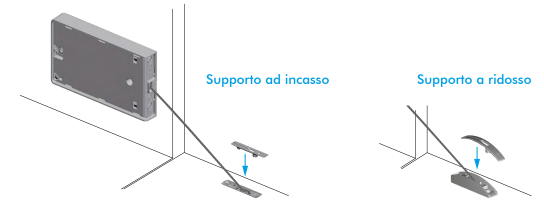
STEP 2 - Fissaggio meccanismo e inserimento supporto



STEP 3 - Inserimento del blocchetto nel supporto anta, ad anta semi chiusa

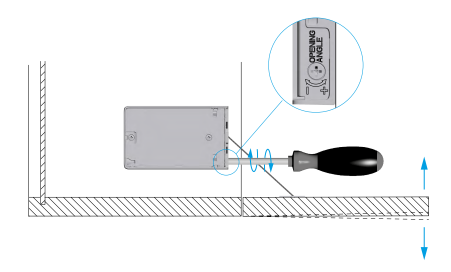


STEP 4 - Applicazione cover anta

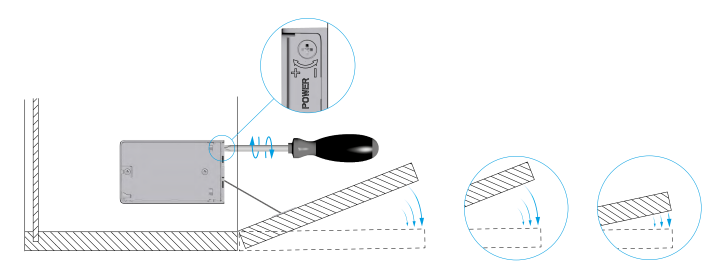




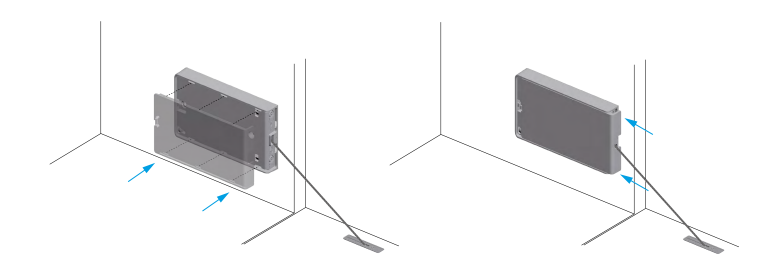
STEP 5 - Regolazione angolo di apertura anta



STEP 6 - Regolazione freno apertura anta

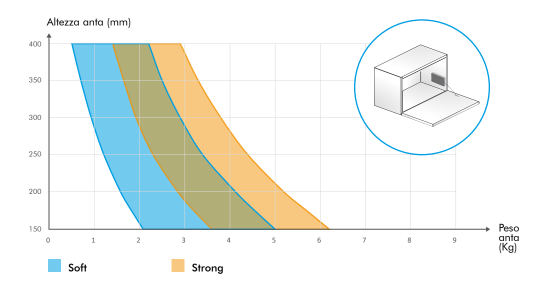


STEP 7 - Applicazione cover meccanismo

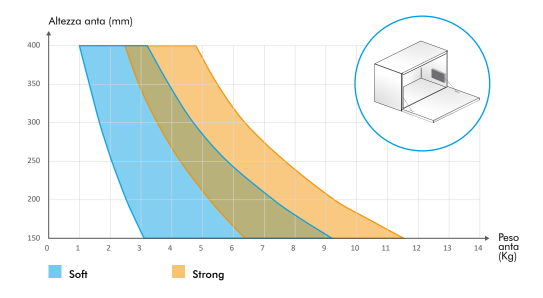




## Installazione singola con 1 Kiaro Easy



## Installazione doppia con 2 Kiaro Easy



FERRAMENTA LIVENZA SRL

SEDE: viale L. Zanussi, 21 | 33070 Maron di Brugnera (PN)
T: +39 0434 616211 | F: +39 0434 616218
E: info@ferramentalivenza:
FILIALE: via R. Serra, 74 | 61122 Pesaro (PU)
T: +39 0721 283531 | F: +39 0721 280175

#### www.ferramentalivenza.it