

CLIENTE: _____ AGENTE: _____
 RIFERIMENTO COMMESSA: _____ DATA: _____
 REFERENTE DI COMMESSA: _____
Nome, Mail, Cellulare

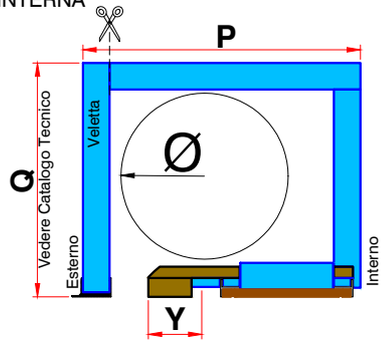


ORDINE PREVENTIVO

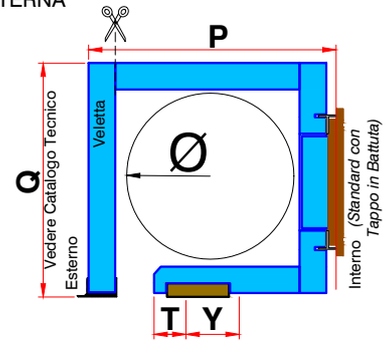
COD. **CCRLS** CASSONETTO **ROLL SPECIAL**

Ø MAX AVVOLGIMENTO TAPPARELLA (mm.): 180 190 200 210 220 230 240 250 260 270 280 A DISEGNO
(VERIFICARE CON UFF. TECNICO)

TIPO DI ISPEZIONE: INFERIORE INTERNA



FRONTALE INTERNA



TAPPO ISPEZIONE FRONTALE:
 IN BATTUTA
 A FILO

TAGLIO VELETTA ESTERNA: NO SI ⁽¹⁾ SPECIFICARE POSIZIONE

PROFONDITA' : (P) _____ mm

PORTA INTONACO ESTERNO: 15 mm 5 mm PROFILO PVC 1 LATO CON RETE PORTAINTONACO

MODELLO TAPPARELLA: _____

FERRAMENTA MOTORE: CHERUBINI (COMPLETA) CHERUBINI (SOLO SUPPORTI) SOMFY (COMPLETA) SOMFY (SOLO SUPPORTI)

MOTORE: NO PLUG & PLAY CLIMA ATP LT-HI PRO OXIMO WT
 ALTUS RS IO OXIMO IO SIMU

CENTRALINE: _____ TELECOMANDI: _____
Modello, Quantità

PREDISPOSIZIONE SERRAMENTO PROFONDITA': (Y) 70 mm _____ mm

PREDISPOSIZIONE ZANZARIERA NO PROFONDITA': (T) 43 mm 51 mm _____ mm

NOTE:

| POS./RIFERIMENTO | PZ | LUCE ARCHITETTONICA L x H mm | LARGHEZZA FINITA CASSONETTO mm | LATO COMANDO (CABLAG. MOTORE VISTA INTERNA) | SX / DX | NOTE |
|------------------|----|------------------------------|--------------------------------|---|---------|------|
| 1 | | x H | | | | |
| 2 | | x H | | | | |
| 3 | | x H | | | | |
| 4 | | x H | | | | |
| 5 | | x H | | | | |
| 6 | | x H | | | | |
| 7 | | x H | | | | |
| 8 | | x H | | | | |
| 9 | | x H | | | | |
| 10 | | x H | | | | |

TRASPORTO: NO SI (escluso scarico e distribuzione) Città: _____ (---) Via: _____ N.Civico: _____ Piano: _____
Viale/Piazza

REFERENTE CONSEGNA: _____ N. cellulare: _____ E-Mail: _____

CASSONETTO CON ISPEZIONE INFERIORE INTERNA, CIELINO IN MDF CON FINITURA DI CEMENTITE (COMPRESO).

ULTERIORI SPECIFICHE, MANUALE DI POSA, LIBRETTI DISTRUZIONE DEI MOTORI, MATERIALI IMPIEGATI, SONO DISPONIBILI A RICHIESTA E/O SUL SITO WWW.SYSTEMWALL.IT.

QUALSIASI MODIFICA AI DISEGNI STANDARD E' SOGGETTA AD APPROVAZIONE DELL' UFFICIO TECNICO. PER MAGGIORI DETTAGLI SI RIMANDA AL CATALOGO TECNICO E/O AI DISEGNI ESECUTIVI.

REV. 2023-08-01