



COMBINA

L'ultimo nato della famiglia dei pomoli Meroni è Combina. Frutto di una collaborazione con il POLI.Design-Politecnico di Milano, Combina reinterpreta in modo rivoluzionario il concept, la forma e l'ergonomia del pomolo. Quello che in Nova era un pulsante si è trasformato: in Combina tutta la parte superiore, basculante, agisce come un grande tasto. Per aprire la porta basta impugnare il pomolo ed esercitare una leggera pressione: l'ergonomia ne risulta ancor più facilitata e assolutamente intuitiva.

The latest addition to the range of Meroni knobs is Combina. Created together with the POLI.Design-Politecnico of Milan, Combina is a truly innovative doorknob. The button, which was initially installed on the Nova model, here has been molded into an upper cap. Just hold the knob and press gently: the door will open easily thanks to the intuitive and ergonomic shape of Combina.





Un'altra grande caratteristica di Comбина è la sua versatilità. Il tasto superiore è infatti disponibile in un'ampia gamma di colori e finiture (anche personalizzabili) da abbinare a piacimento al corpo inferiore (anch'esso prodotto in molteplici finiture). In più è intercambiabile e offre una possibilità inedita: cambiare volto al pomolo con una semplicissima sostituzione.

Comбина means extreme versatility. The upper cap is available in a wide range of colours and finishes, which can be customized and combined with the different lower bodies according to the client's needs. This knob has an additional unique feature: the colour combination can easily be changed by replacing the cap with a new one.



Eclettico ed estroverso, Combina può così adattarsi con grande facilità all'ambiente che lo circonda, integrandosi con i colori dominanti o richiamando e sottolineando la presenza di essenze e particolari. E quando l'ambiente cambia volto, Combina è in grado di mutare e seguirlo.

Eclectic and outgoing. This is Combina. It easily adjusts itself to the environment, blending in with the surrounding colours and echoing the finest designer details. If the environment changes, so does Combina.



DISTINZIONE

La distinzione passa anche attraverso la cura dei particolari. Per questo Combina è interamente personalizzabile. Loghi e marchi aziendali possono essere apposti sul tasto, sia tramite una raffinata scrittura al laser sia tramite tampografia.

DISTINCTION

Being different means taking care of details. This is why Combina can be customized from top to bottom. Company logos and brands can be elegantly applied on the cap via laser or pad printing.

ANTIBATTERICO

Moderno ed ergonomico, Combina è perfetto per gli ambienti pubblici: ne esiste addirittura una speciale versione antibatterica realizzata con polimeri speciali che garantiscono una perfetta biostaticità, evidenziata grazie ai rigorosi test di laboratorio che hanno garantito a questa versione la certificazione EN ISO 846:1997.

Combina antibatterico si qualifica quindi come ideale per tutti quei luoghi – ospedali, ma anche case di riposo, asili e scuole – dove l'igiene e la prevenzione sulla trasmissione dei microrganismi potenzialmente patogeni gioca un ruolo determinante

ANTIBACTERIAL

Modern and ergonomic, Combina finds its perfect fit in public buildings. The special antibacterial version made with biostatic polymers, has passed the most rigorous lab tests and is certified EN ISO 846:1997. Antibacterial Combina is especially suitable for hospitals, nursing homes, kindergardens, schools and all other places where hygiene and reduction in the transmission of potentially harmful bacteria is crucial.



FINITURE

Metalizzati o pastello, gommati, perlarei o cromati. I tasti di Combina sono disponibili in una grande varietà di colori e finiture, per soddisfare ogni bisogno. Accoppiandoli con uno dei nove differenti corpi offrono un enorme numero di combinazioni possibili.

FINISHES

Metal glazed or pastel coloured, polished or brushed. Combina caps are available in a wide range of colours and finishes which will meet any need. Match them with any one of our different nine lower bodies and you will have an infinite array of possible combinations.

CORPI

METALLO



BO
verniciato bianco
white coating



NA
verniciato argento
silver coating



NE
verniciato nero
black coating



15
nickel opaco
matt nickel



US26
cromo lucido
polished chrome



US26D
cromo opaco
matt chrome



US3
oro lucido
polished gold



TN
PVD nero
PVD black

LATIGLOSS®
polimero speciale antibatterico
special antibacterial polymer



ACG
grigio opaco
gray

BODIES

METAL

TASTI

METALLO



US3
oro lucido
polished gold

UPPER CAPS

METAL



US26D
Cromo opaco
matt chrome



US26
cromo lucido
polished chrome



COLORI



BO
Kelon
bianco
white



CG
Kelon
grigio chiaro
light grey



DG
Kelon
grigio scuro
dark grey



NE
Kelon
nero
black



GP
Kelon
giallo pastello
yellow



BV
Kelon
blu pastello
blue



AM
Kelon
amaranto metallizz.
metallic reddish purple



VP
Kelon
verde perla
pearl green



VV
Kelon
verde pastello
green



ABO
Kelon
bianco, antibatterico
white, antibacterial

Abbinato al corpo in Latigloss®, offre una perfetta biostaticità.
Together with the Latigloss® body, it's completely antibacterial.

COLORI FINITURA SOFT-TOUCH



AV
ABS
aragosta
red lobster



VA
ABS
verde acido
acid green



AZ
ABS
azzurro
light blue



LB
Kelon
blu
blue



LR
Kelon
rosso
red



GG
Kelon
verde scuro
dark green

SOFT TOUCH COATING COLOURS

RIVESTIMENTI



RA
ABS
rivestito acero
maple texture

TEXTURES



RR
ABS
rivestito radica
brier texture



RW
ABS
rivestito wenge
wenge texture



RC
ABS
rivestito carbonio
carbon fibre texture

FUNZIONI

Per tutti i pomoli Meroni sono disponibili diverse combinazioni dei sistemi di chiusura. Ad ogni bisogno corrisponde così una soluzione, già pronta per l'installazione.

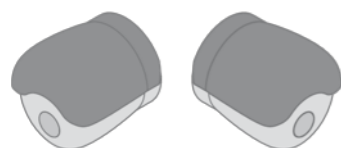
FUNCTIONS

All Meroni knobs come with different closing mechanisms. Every need has a readily available solution.



COMBINA

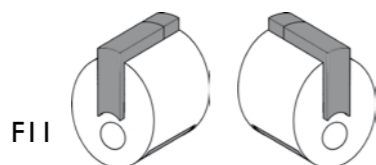
esterno/external interno/internal



K11

FORMA

esterno/external interno/internal



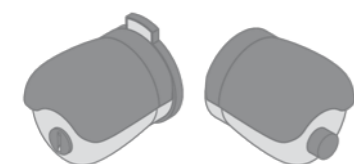
F11

NOVA

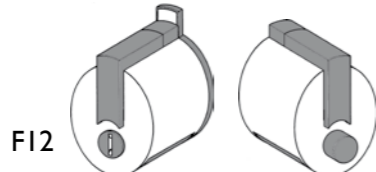
esterno/external interno/internal



N11



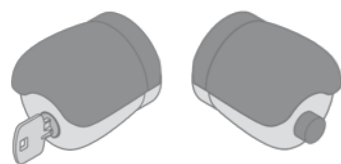
K12



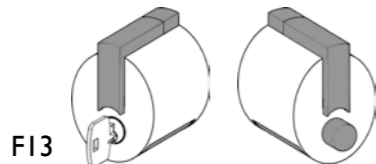
F12



N12



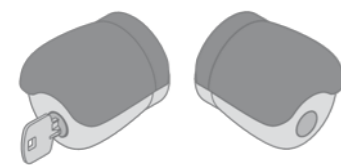
K13



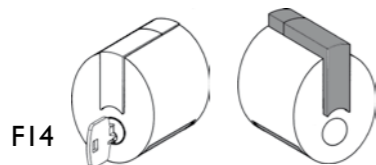
F13



N13



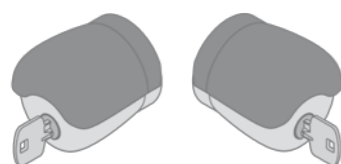
K14



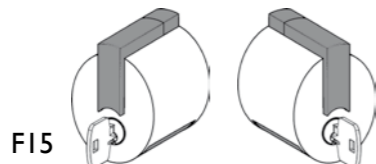
F14



N14



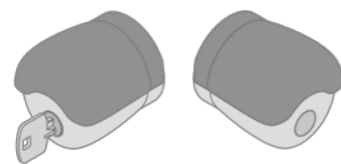
K15



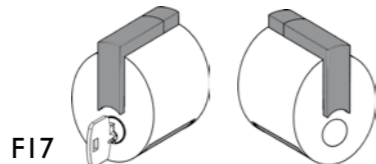
F15



N15



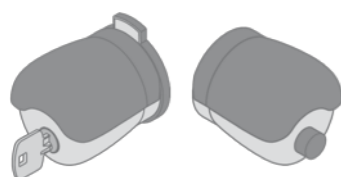
K17



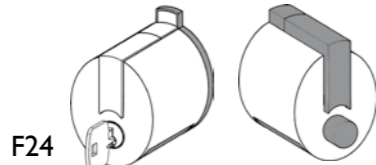
F17



N17



K24



F24



N24

Per locali di passaggio

Entrambi i pulsanti sono sempre azionabili

For passageways

Outside and inside push-buttons for free passage

Per bagni

Apertura esterna con chiave d'emergenza, moneta, cacciavite, o qualsiasi attrezzo simile. Pomolo interno con girevole o bottone che aziona il segnalatore di occupato integrato (eccetto NOVA)

For bathrooms

Unlocked from outside by emergency key, coin, screwdriver or any other similar tool. Inside knob with thumbturn or button acting on integrated occupancy indicator (except NOVA)

Per ingressi e uffici

Bloccabile o sbloccabile dall'esterno con chiave. Pomolo interno con girevole o bottone

For entrances and offices

Locked or unlocked from outside by key. Inside knob with thumbturn or button

Per ingressi e uffici

Pomolo esterno senza pulsante e con piastra di sicurezza (solo serie NOVA). Apertura solo con chiave. Pulsante interno sempre azionabile

For entrances and offices

Outside knob without push-button, with security plate (series NOVA only). Unlocked only from outside by key. Inside push-button for free passage

Per ingressi e uffici

Bloccabile o sbloccabile da entrambi i lati con chiave

For entrances and offices

Locked or unlocked from both sides by key

Per aule scolastiche e uffici

Bloccabile o sbloccabile dall'esterno con chiave. Pulsante interno sempre azionabile

For classrooms and offices

Locked or unlocked from outside by key. Inside push-button for free passage

Per camere d'albergo

Pomolo esterno senza pulsante, apertura solo con chiave. Pomolo interno con girevole o bottone che aziona il segnalatore di occupato (eccetto NOVA)

For hotels rooms

Outside knob without push-button, unlocked only by key. Inside knob with thumbturn or button acting on integrated occupancy indicator (except NOVA)