

COMUNICATO STAMPA I 18 giugno '09

Linea Fast: l'evoluzione dei sistemi di chiusura multipunto premiata dal mercato.

Fast Lock, Fast Block, Fast Out: continua il successo di mercato delle chiusure multipunto a montaggio rapido progettate da Master per far risparmiare tempo e denaro ai professionisti dei serramenti. Le prime due sono dedicate ai **sistemi scorrevoli**, l'ultima è stata progettata per le **persiane** ed i serramenti ad apertura esterna: tutte e tre sono state concepite per dimezzare i tempi di montaggio sull'infisso.

L'intuizione si è dapprima presentata al mercato con **Fast Lock**, la chiusura multipunto che permette allo scorrevole di conservare la linea estetica dei sistemi a battente, grazie alla possibilità di montare la martellina e non più le tradizionali aperture a vaschetta. **Fast Lock**, inoltre è anche praticità e velocità di montaggio, grazie al dispositivo di movimentazione incorporato, da applicare sulla sezione laterale dello scorrevole eseguendo un'unica lavorazione frontale dell'infisso (vedi fig.1). Dalla sezione laterale si passa sul fronte del profilo: tre semplici fori di uguale diametro, uno al centro dove passa il quadro di movimentazione, gli altri due laterali nei quali vengono inserite due viti metriche per fissare saldamente la martellina al sistema (vedi fig.2), e il gioco è fatto.

Naturale evoluzione di questa chiusura è **Fast Block**, versione con predisposizione per serratura con cilindro a profilo europeo (vedi fig.3), che unisce

alla maggiore sicurezza anche l'opzione della doppia martellina (vedi fig.4), ideale per porte d'ingresso e aperture con accesso diretto all'esterno.

Grande risparmio nei tempi di montaggio anche per **Fast Out**, il sistema di chiusura multipunto per persiane. Solo fino a qualche anno fa rompicapo di ogni serramentista, vuoi per la difficoltà di montaggio, con le classiche astine da applicare a macchinetta e tagliare su misura, vuoi per le problematiche di trasporto, legate alla necessità di montare già in officina le maniglie. Anche in questo caso i progettisti **MasterLAB** hanno messo a punto una soluzione in grado di far risparmiare, cronometro alla mano, più di 10 minuti per infisso, realizzando un meccanismo in acciaio zincato anticorrosione, da applicare sulla sezione laterale della persiana eseguendo un'unica semplice lavorazione (vedi fig.5 e fig.6).

Contribuiscono alle performance della **Linea Fast**: l'utilizzo di materiali di elevata qualità, le continue innovazioni di prodotto e l'ampia applicabilità a tutte le serie più diffuse. **Linea Fast** nasce con l'intento di progettare soluzioni di qualità per produrre benefici per l'utilizzatore professionale.

Master s.r.l.

Master s.r.l. progetta, produce e commercializza accessori per serramenti dal 1986.

La missione non è solo quella di produrre accessori al massimo livello di qualità, ma anche di studiare, capire, far capire la cultura dell'alluminio e rendere migliore l'integrazione con l'architettura, attraverso una costante attività di progettazione. E siccome progettare gli accessori per serramenti non è solo capire la movimentazione e l'apertura degli infissi, ma anche la consapevolezza di tutti gli aspetti legati al risparmio energetico, alla sostenibilità e alla durabilità, hanno collaborato con noi un bel numero di ricercatori, progettisti, architetti, designers appartenenti ad importanti centri ed enti di ricerca internazionali.

Master srl, Ufficio Stampa Pietro D'Onghia - ufficiostampa@masteronline.biz - www.masteronline.biz - m 328 4259547 - t 0804959823 - f 080 4959030