

COMUNICATO STAMPA

Conversano, 27 gennaio 2014

Dott. Pietro D'Onghia
Ufficio Stampa Master
m. 328 4259547
t 080 4959823
f 080 4959030
www.masteritaly.com
ufficiostampa@masteritaly.com

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 presenta WEEN, il primo sistema anta ribalta green con portata sino a 160 kg.

Master lancia sul mercato **WEEN**, il nuovo sistema anta ribalta progettato per coniugare **carattere green** con **prestazioni e funzionalità**. Realizzato per rappresentare una **gamma modulare e completa** per sistemi anta ribalta, WEEN è la risposta di Master alle esigenze dei mercati dei serramenti e della progettazione, oggi più



che mai alle prese con superfici di vetro molto ampie e performance energetiche elevate.

COMUNICATO STAMPA

Conversano, 27 gennaio 2014

Il suo nome, unisce le due parole **Windows e Green** in un unico concept di prodotto, perché **Master** continua il suo impegno verde firmando un accordo volontario con il **Ministero dell'Ambiente**, in cui si impegna, come prima azienda nel settore degli accessori per serramenti, ad implementare azioni di miglioramento e di riduzione delle emissioni di CO₂ durante le fasi di produzione dei suoi componenti.

WEEN, inoltre, contribuisce al rilascio dei crediti per la certificazione **LEED®**, **Leadership in Energy and Environmental Design**, uno standard internazionale di progettazione, costruzione e gestione di edifici sostenibili in aree territoriali ad alte prestazioni. La certificazione **LEED®** è rilasciata all'edificio, non ai prodotti, ma essi sono di fondamentale importanza per l'ottenimento della certificazione da parte dell'edificio stesso. Tutti i prodotti coinvolti nel progetto possono quindi contribuire all'acquisizione di crediti, purché siano conformi ai requisiti richiesti. Chi partecipa ad un progetto



COMUNICATO STAMPA

Conversano, 27 gennaio 2014

LEED® potrà richiedere a **Master** prodotti conformi ai parametri richiesti e tutte le informazioni, la documentazione e le attestazioni che certifichino le performance di prodotto

WEEN oltre ad essere **etica e green**, rappresenta in definitiva un'innovazione tecnica assoluta in fatto di sistemi anta ribalta, infatti è:

- **completa e modulare**, utilizzabile con cremonese e martellina, nelle versioni con e senza chiave, disponibile nelle versioni manovra logica e tradizionale, con anti-falsa manovra superiore, sulla cremonese e sul dispositivo monodirezionale (è sufficiente un basso numero di articoli per soddisfare un'ampia gamma di esigenze realizzative);

- **compatta e resistente**, perché si passa da **100 a 160 kg di portata massima applicando una sola vite supplementare**, i tre punti di chiusura sul lato cremonese sono di serie così come il sostegno anta con rullino in ottone;

- **semplice ed intuitiva**, visto che si installa e si regola con due soli utensili, consente **3 regolazioni indipendenti sulla cerniera**



COMUNICATO STAMPA

Conversano, 27 gennaio 2014

inferiore, in fuga (+/- 1 mm), altezza (+/-2mm) e in pressione (- 0,5 mm) e **2 regolazioni sul braccio superiore**, in fuga (+/- 1 mm) e pressione (-4 mm), sia per l'anta attiva che per quella passiva che presentano **cerniere perfettamente simmetriche**. E' possibile, inoltre, la **regolazione in pressione (+/- 2,5mm) per mezzo di riscontri regolabili**. Il kit di chiusura supplementare è applicabile in cantiere senza smontare l'anta e tutti i componenti sono contenuti nel nuovo pack a scomparti.

Intuitività e completezza di gamma sono quindi gli ingredienti principali che evidenziano come passione e grande lavoro di squadra abbiano permesso la realizzazione di questo prodotto.