

Navello, il nuovo alzante a scomparsa

• L'alzante a scomparsa dentro il muro è composto da 1 anta scorrevole in Yellow Pine laccato bianco, sezione battente 68x78 mm, con zanzariera orizzontale applicata all'esterno. È la soluzione più funzionale per **ottimizzare gli spazi**: l'alzante a scomparsa dentro il muro consente infatti di recuperare spazio realizzando al tempo stesso aperture con grandi luci.



Navello, tel. 0173/792010
www.navello.com



Serie 2000, cucinare in sicurezza, a legna



- La termostufa della linea Serie 2000 è di tipo tradizionale, da installare con vaso d'espansione aperto sull'impianto. Viene fornita di serie con piastra in ghisa smaltata e **kit sicurezza**, che prevede lo spegnimento automatico del fuoco in caso di anomala sovrappressione.
- Potenza termica 26,2 kW, potenza termica all'acqua per riscaldamento 21,5 kW, **rendimento globale 80%**, quantità di legna 2-7 kg/h, volume riscaldabile 495 mc, dimensioni 595x600x950 h mm.
- In **due modelli** (TS 2000 e TSP 2000, quest'ultimo con produzione di acqua calda sanitaria), tre colori (Bianco Pepesale, Verde Ikebana, Rosso Madrid, nella foto) e due finiture (ottone o acciaio satinato).

Verde Ikebana, Rosso Madrid, nella foto) e due finiture (ottone o acciaio satinato).



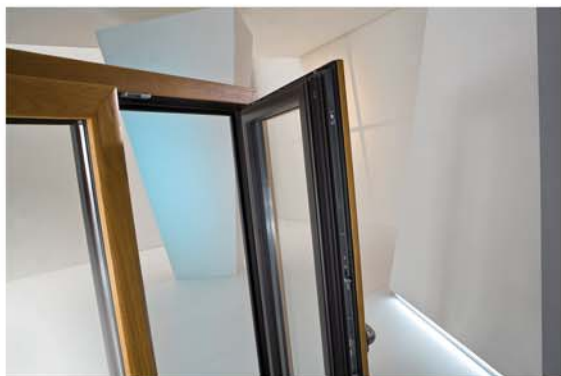
Klover, tel. 045/6101859
www.klover.it

Galassia, e il bagno cambia faccia

- La ruvida superficie del legno, il calore e la texture del rovere, delle **finiture in rovere e wengè** caratterizzano i nuovi mobili per il bagno firmati Galassia. La cura dei particolari è garanzia di prodotti fatti con passione, nella ricerca della funzionalità e della purezza del segno.
- Mobili realizzati con pannelli di legno lamellare interamente rivestiti in rovere. Superfici geometriche rifinite per rispettare e mantenere la porosità del legno, cassette movimentate con tecnologia **Bluemotion** a chiusura rallentata e maniglia unica per tutti i modelli, in alluminio anodizzato. Design David Dolcini.



Galassia, tel. 0761/573134
www.ceramicagalassia.com



Termalmix: l'idea Emk per il risparmio energetico

- Termalmix nasce dalla famiglia Almix, che **coniuga l'alluminio e il legno** in un taglio termico naturale dovuto al sistema di aggancio tra i due materiali, ma con l'intenzione di potenziarne l'istintiva propensione all'isolamento mediante l'aggiunta di un secondo taglio termico per l'alluminio.
- Questa nuova finestra ha valori prestazionali elevati e isola il microclima interno agli ambienti conservandolo a lungo. Il profilo potenziato offre la possibilità di montare **vetrocamere più performanti**, aumentando ulteriormente le prestazioni.

- Anche l'estetica di Termalmix è stata completamente rinnovata, ispirandosi a principi di rigore e di linearità delle forme che ne semplificano il profilo rendendolo più raffinato e in tendenza; inoltre condivide con la famiglia di origine l'intera gamma di colori e finiture disponibili.
- È un serramento particolarmente efficace negli interventi di riqualificazione energetica degli edifici o nelle costruzioni orientate all'edilizia sostenibile. L'elevata efficienza energetica ha un **potenziale di risparmio** che soddisfa i criteri più selettivi richiesti dagli edifici a basso consumo energetico.



Gruppo Emme Due-Mazzolini-Kellerman, tel. 0481/776565
www.emkgroup.it