

84 www.rivistedigitali.com

imprese in produzione

Anno 19 MARZO 2009 n.2

Royal Queen

La stufa a legna Queen di Royal, Gruppo Palazzetti, ha incrementato la sua presenza nel settore del riscaldamento domestico con nuovi modelli ad alta resa termica, che valorizzano il legno e il pellet come alternativa ai combustibili fossili a fronte di scelte energetiche alternative che garantiscono un sensibile risparmio. La stufa a legna Queen è caratterizzata da una linea estetica essenziale, arricchita da eleganti finiture e da caratteristiche tecniche che ottimizzano la resa termica e la facilità di uso e manutenzione. La sua potenza termica globale (resa) è di 10,4 kw con un rendimento del 76,2%. L'interno del focolare la porta e la facciata sono in ghisa, mentre il rivestimento è in maiolica.

Seguete 707 cartolina informazioni



Nusco Porte Ideal 03

Elegante e moderna, la porta in legno Ideal 03 di Nusco Porte è impreziosita dal tocco esotico creato dalle fiammature del wengè le cui colorazioni spaziano dal bruno scuro fino quasi al nero ed esprime la visione dinamica del vestire e interpretare lo spazio. L'anta è incorniciata da un telaio dai contorni leggermente arrotondati e si caratterizza per un suggestivo gioco di venature orizzontali arricchito da cinque inserti in acciaio satinato che si ripropongono lungo tutta l'altezza del pannello. Ideal 03 è disponibile in sette diverse essenze le cui misure standard sono 60,70,80x210 cm, con la possibilità di personalizzazioni.

Seguete 708 cartolina informazioni



Silam Architravi in laterizio

Gli architravi in laterizio tralicciati di Silam sono travetti in cemento armato con fondello in laterizio per porte e finestre e aggiungono una serie di vantaggi alle caratteristiche tipiche degli architravi poiché consentono di diminuire i ponti termici, in quanto riducono il coefficiente di trasmissione termica ed eliminano il fenomeno della condensa. L'uso anche combinato delle diverse tipologie dimensionali di questi architravi in laterizio consente molteplici possibilità di utilizzo in funzione dello spessore della muratura. Il fondello dell'architrave funge da elemento di continuità con la muratura in laterizio permettendo all'intonaco di copertura di aderire mantenendo caratteristiche di omogeneità.

Seguete 709 cartolina informazioni



Ciat Catalogo

Il catalogo Ciat ha il compito di presentare l'intera gamma di prodotti dell'azienda, dalle pompe di calore agli impianti di climatizzazione e refrigerazione, dai componenti per il trattamento dell'aria a quelli dedicati agli scambi termici. L'obiettivo è aiutare i professionisti del settore a fare la giusta scelta dell'adeguatezza dei dispositivi per i diversi settori dell'edilizia: alberghiero, impreso, sanità, aeroporti nel rispetto dell'ambiente. Questo catalogo include le nuove soluzioni e i servizi che garantiscono il funzionamento degli equipaggiamenti. Evidenzia una seria attenzione all'impatto ambientale nel segno del comfort, della qualità dell'aria e di un uso ottimale dell'energia.

Seguete 710 cartolina informazioni



Ariston Nuos

Ariston, marchio di Merloni TermoSanitari, presenta gli scaldacqua Nuos in grado di utilizzare il calore dell'aria per riscaldare grandi quantità di acqua. Adatto per strutture commerciali e ambienti domestici, è disponibile nella versione 300 litri e sfrutta il principio termodinamico per riscaldare l'acqua sanitaria contenuta nel bollitore. L'energia utilizzata per questo processo deriva dal calore estratto dall'aria e in parte dall'energia elettrica necessaria per far funzionare il compressore. Il meccanismo è simile a quello dei frigoriferi e dei condizionatori: per mezzo di un fluido refrigerante è possibile riscaldare l'acqua fino a una temperatura di 65°C utilizzando il calore dell'aria che mediamente è di 20°C.

Seguete 712 cartolina servizio informazioni



Europavimenti Plancia stretta

La nuova Plancia stretta di Europavimenti misura solo 113 mm di larghezza. La semplicità nella posa è resa possibile dall'esigua larghezza delle doghe ed è favorita dallo speciale sistema Clic che garantisce la sicurezza della messa in opera anche senza l'utilizzo di collante. Resistenza e stabilità sono possibili grazie ai 10 mm di spessore della doga, composta da 4 strati di bilanciamento, dal pannello in Hdf (High density fiberboard) e dal rivestimento con carta decorativa e overlay che ne protegge la superficie dall'usura, dalle macchie e dalle bruciature. Viene proposta in 6 diverse essenze, adatte alle esigenze estetiche di ogni spazio.

Seguete 713 cartolina servizio informazioni



stiferite®

l'isolante termico

Soluzioni.
Non semplici
prodotti

www.stiferite.it

Seguete 429/027 cartolina servizio informazioni

Betafence Italia Parapetto Olimpico

La recinzione studiata da Betafence Italia per lo Stadio Olimpico di Roma combina sicurezza e funzionalità, ciò significa per lo spettatore la massima visibilità di quanto avviene sul campo. Il Parapetto Olimpico costituisce una risposta più flessibile e appropriata rispetto alla precedente recinzione trasparente, posata in occasione di Italia 90 e alla recente evoluzione delle normative anti-violenza negli stadi. Si tratta di una recinzione fissa alta 1,10 m che sfrutta lo scorrimento in verticale di una delle due sezioni che la compongono, qualora le autorità preposte alla valutazione dei rischi lo ritengano necessario, può essere elevata fino a 2,20 m. Tutti i suoi componenti sono in acciaio zincato e plastificato.

Seguete 711 cartolina servizio informazioni

