

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Archi : rivista svizzera di architettura, ingegneria e urbanistica =
Swiss review of architecture, engineering and urban planning**

Band (Jahr): - **(2013)**

Heft 1: **L'edificio e il suolo**

PDF erstellt am: **10.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Unicamente una facciata?



Stûv: tutti i vantaggi dei focolari a legna «a bassa energia»

Le nuove abitazioni sono sempre meglio isolate termicamente, questo è un dato di fatto. Per ottimizzare il benessere degli occupanti, si deve scegliere una soluzione di riscaldamento adattata...

Stûv offre una gamma completa di soluzioni di riscaldamento a legna «a bassa energia».

Cos'è un focolare «a bassa energia»?

È un focolare che:

- ha una camera di combustione più compatta, una potenza adattata alle esigenze delle nuove abitazioni, un consumo inferiore e sempre un ottimo rendimento,
- ha una gamma di utilizzo più ampia,
- è a tenuta ermetica e provvisto di una presa d'aria esterna diretta.

Perché scegliere un focolare «a bassa energia»?

È indispensabile per le abitazioni «a bassa energia» che hanno esigenze di riscaldamento limitate, per evitare surriscaldamenti e disagi. È molto utile per ridurre il consumo di un sistema di riscaldamento centralizzato (o di un sistema di riscaldamento elettrico).

E perché non scegliere un focolare più potente, che viene fatto funzionare al minimo?

Perché un focolare a legna, anche molto potente e utilizzato a regime elevato, funziona male al minimo: si surriscalda, consuma troppo, il ritorno di fumo è considerevole, il vetro si sporca.

È possibile installare un focolare «a bassa energia» in un'abitazione tradizionale? Questo focolare funzionerà a regime elevato nelle stagioni intermedie, quindi nelle migliori condizioni (zona chiara nello schema sottostante). Solo quando il freddo è più intenso vi sarà anche il contributo del riscaldamento centralizzato (zona più scura). Si deve pertanto evitare di installare un focolare che funziona al minimo per la maggior parte del tempo e a regime ottimale solo alcune settimane l'anno.

Stûv in breve

Stûv è un'azienda belga che progetta, costruisce e commercializza soluzioni di riscaldamento a legna (stufe, inserti e caminetti da posa) destinate ad esaltare il fuoco, sia nella sua dimensione funzionale (riscaldamento) che emotiva (bellezza della fiamma, piacere, socialità e comfort termico).

A tale scopo, Stûv si propone di seguire costantemente un approccio severo, fondato sulla creatività, il design, la qualità dei prodotti sviluppati e il loro adeguamento nei confronti delle aspettative dei consumatori, riconoscendo sempre maggiore importanza ai valori umani. Stûv impiega direttamente 120 persone, con altrettanti in subappalto. L'azienda, con un fatturato di 25 milioni di euro, produce ogni anno 15.000 focolari ed esporta il 75% della sua produzione.

www.stuv.com

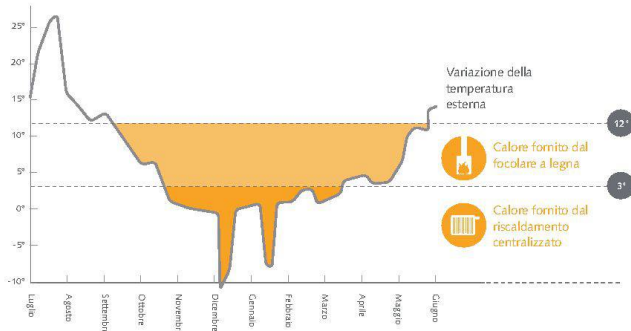


Dietro a tutto ciò vi è Knauf!

Scoprite l'intelligente mondo dei sistemi costruttivi Knauf. Da un efficace isolamento sino ad ambienti versatili e creativi grazie alla costruzione a secco, dalla cantina al tetto: Knauf ha la soluzione per voi.

KNAUF

Knauf AG • Tel. 058 77 58 800 • info@knauf.ch • www.knauf.ch



I rivenditori / Lack SA
I focolari Stûv sono disponibili in una quarantina di punti vendita in Svizzera. Potete trovare l'elenco su www.lack-sa.ch o su www.stuv.com/it/contatto/i-distributori/punti-vendita.html



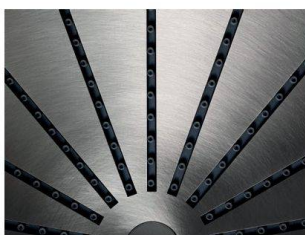
NOVITÀ: braccio doccia con soffione tondo VOLA – eccezionalmente rinfrescante

Puntualmente, per l'inizio dell'anno 2013 VOLA presenta il nuovo braccio doccia con soffione tondo. Si tratta di un nuovo elemento per la progettazione di bagni esclusivi, nei quali viene assegnato particolare valore all'eleganza sobria e al lusso personalizzato.

L'elemento fondamentale di design del nuovo braccio doccia con soffione è l'anello sottile, che gli conferisce un effetto molto filigranato. La sua efficienza si deve alla piastra del soffione doccia. L'acqua viene condotta attraverso 18 serie di fori che si diramano a ventaglio dal centro sulla piastra. Questo assicura anche un'incomparabile esperienza doccia.

La sostenibilità è stata sempre importante per VOLA. Il principio basilare è sempre stato quello di mettere a disposizione la quantità d'acqua ideale, necessaria, senza tuttavia rinunciare a nessun comfort di azionamento. Il braccio doccia con soffione tondo viene perciò offerto con due diverse portate di flusso: 24 L/min e 15 L/min.

Come è consueto per VOLA, sussiste una vasta gamma di possibilità d'impiego per il nuovo braccio doccia con soffione. Esso è disponibile come modello a soffitto o a parete, cromato lucido, in acciaio legato massiccio spazzolato e in innumerevoli colori.



VOLA AG
Signor Alex Stadler
Mülistrasse 18
8320 Fehraltorf
Tel: 044 955 18 18
www.VOLA.ch / ast@VOLA.ch



Nuovo scanner per dita overto

overto fissa nuovi criteri

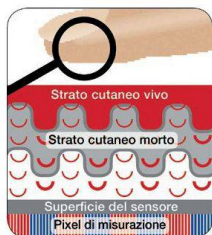
Feller ha ulteriormente sviluppato il sistema d'accesso biometrico overto che aveva già riscontrato successo. Un nuovo scanner per dita con sensore a righe capacitivo migliora ancora sensibilmente le capacità di riconoscimento e valutazione. Questo ricava informazioni non sulla pelle, come accadeva finora, ma anche all'interno della pelle. Perciò è più veloce, più preciso e meno sensibile agli influssi ambientali. Nuovi processori e memorie contribuiscono ad aumentare l'efficienza dello scanner per dita. Una guida per dita ottimizzata e la scansione multipla migliorano la qualità della lettura.

Sensore a righe capacitivo

Metodo di misurazione tramite segnale RF fino agli strati cutanei più profondi. Riconosce meglio le dita che presentano solo poche caratteristiche e le dita sporche.

Caratteristiche

- Migliori caratteristiche di lettura
- Migliore guida delle dita
- Design unitari EDIZIO due colori e Umidità
- Ripresa multipla delle dita: almeno 3 scansioni determinano la migliore immagine delle dita
- Processore e memoria più efficienti
- Sensore a righe capacitivo (riconoscibile dal colore oro)
- Superficie antigraffio e antiurto
- Ciclo di vita più lungo del sensore a righe (>10 milioni)
- 5 anni di garanzia Feller



Feller SA
CP 8810 Horgen
Tel. 044 728 72 72
www.feller.ch



Lavello e rubinetto Centinox
Piano di lavoro PureSteel CrystalFinish

**LIFESTYLE IN ACCIAIO.
MADE BY FRANKE.**

Date espressione al vostro stile personale. Con Franke Centinox: Lavello, rubinetti e accessori coordinati. Creati grazie ad un'esperienza centenaria. Perfetti per design e funzionalità. Combinati ad un piano di lavoro PureSteel CrystalFinish – la raffinata lastra in acciaio laminata a caldo che affascina con una brillantezza serica.



reddot design award
winner 2011

www.franke.ch

KITCHEN
SYSTEMS

FRANKE



360 m² di Show Room

6528 Camorino

200 m uscita Bellinzona Sud

Tel 091 930 95 75

www.doorsystem.ch

HÖRMANN

Porte • Portoni • Sistemi di chiusura



UgoBassi

Impresa generale di costruzioni



Ugo Bassi SA
via Arbostra 35
CH-6963 Lugano-Pregas-
sona
Tel. 091 941 75 55
Fax 091 940 95 93
ugobassi.sa@swissonline.ch

Un valore aggiunto per il vostro immobile:
il collegamento via cavo HD con ancora più prestazioni



Collegamento
via cavo HD

=



Digital TV

+



Internet

+



Phone

Optate già oggi per la rete del futuro. Attraverso la rete via cavo HD, upc cablecom offre l'accesso a **55 canali TV digitali senza codifica**, di cui 19 in qualità HD garantita. Contemporaneamente beneficate di una connessione Internet gratuita che nella maggior parte delle regioni arriva a una velocità di 2 000 Kbit/s.

Il collegamento via cavo HD offre accesso a una navigazione ancora più veloce fino a 150 000 Kbit/s, a un'esperienza televisiva digitale ancora più intensa e alle vantaggiose offerte della telefonia.

Maggiori informazioni al numero **0800 66 88 66**
oppure sul sito upc-cablecom.ch/collegamento



upc cablecom

Più prestazioni, più emozioni.