

Objekttyp: **Miscellaneous**

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

Band (Jahr): - **(2005)**

Heft 1

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>



Rubinerie KWC per le massime esigenze nel bagno e in cucina

KWC AG, il produttore svizzero leader per rubinetterie da bagno e cucina riflette con il suo nome e i suoi prodotti la SWISS EXCELLENCE. Una simbiosi tra design autonomo e tecnica pluriennale e funzionale.

La linea di rubinetterie per cucina e bagno NEODOMO lanciata nel 1982, si è trasformata nell'ultimo ventennio in un classico svizzero delle rubinetterie, contribuendo anche su molti mercati di esportazione al successo del marchio svizzero KWC. Lo sviluppo della nuova serie di miscelatori a leva ha fatto trionfare questa tecnica di miscelazione in Svizzera. Ribattezzata KWC DOMO nel 1990, la linea ha subito una prima rielaborazione formale e tecnica. Nella storia di DOMO, la KWC è sempre riuscita a mantenere l'assortimento sul livello attuale e ad integrare soluzioni innovative.

Dopo una presenza sul mercato ultraventennale e regolari innovazioni tecniche, negli ultimi mesi la linea di rubinetteria è stata sottoposta ad un'ulteriore importante rielaborazione: l'adeguamento del design alle correnti esigenze del mercato. Estesi chiarimenti hanno rivelato, che si desidera sì un'attualizzazione del linguaggio del design, ma che la riconoscibilità di KWC DOMO deve essere garantita. Inoltre si è cristallizzato il desiderio di una linea di design integrativa. In collaborazione con NOA-Design è stato infine sviluppato un raffinato linguaggio di design per KWC DOMO e KWC DIVO, l'alternativa per gli ambienti ultra moderni.



Novità: rasaerba a 4 tempi protegge l'ambiente e l'udito

Nel mercato dei rasaerba la ricerca ha compiuto un importante passo in avanti che mette in ombra i rasaerba finora esistenti e consente agli attrezzi falcianti nuove possibilità di impiego senza apparecchi supplementari. Le grandi novità della nuova generazione dell'Honda HRX sono i suoi motori a 4 tempi. Consumano il 50% in meno di benzina e, pur essendo i più potenti della loro classe, consentono di ridurre della metà la produzione di rumore. Un modello unico al mondo è sicuramente l'Honda HRX 537 dotata della nuova tecnica Versamow: il primo rasaerba 4 in 1. È in grado di raccogliere, espellere, effettuare il mulching e tritare il fogliame tramite un semplice cambio di funzione mediante un tasto. E questo evitando l'impiego di utensili o componenti supplementari. Dotato di 10 livelli di regolazione, questo modello rappresenta la soluzione perfetta per la cura del proprio giardino dalla A alla Z. Con 13 modelli diversi della generazione HRX, l'Honda nelle larghezze di taglio di 42, 47 e 53 cm e con nuovi particolari innovativi è in grado di soddisfare tutte le esigenze dei clienti. Grazie al migliore flusso di aria e alle nuove lame, questi rasaerba consentono prestazioni mai raggiunte prima nella raccolta dell'erba. Il nuovo piatto rasaerba con il moderno stabilizzatore della pressione del gas Honda consente una maggiore resistenza alla torsione. Il lavoro è inoltre reso estremamente agevole dal nuovo pannello di comando con leve ergonomiche e leggere e dal longherone di comando con la maniglia "Softgrip" che consente la massima praticità d'uso. La chiusura rapida garantisce un veloce e semplice piegamento nonché la triplice regolazione verticale del longherone di comando. Per un agevole scorrimento e spostamento indietro dell'attrezzo, le ruote anteriori e posteriori sono provviste di un cuscinetto a sfere. Un rasaerba è un acquisto che dura molti anni. Ecco perché è bene fare un investimento ponderato, ecologico e sicuro per il futuro. Le rappresentanze locali dell'Honda sono disponibili sul sito www.honda.ch.



La moderna stufa a gasolio è un piccolo focolare con combustione a nafta completamente automatico

Stufa a nafta automatica a risparmio energetico per il riscaldamento costante di locali e piani.

Che tipo di riscaldamento scegliere in base alle proprie esigenze? La domanda è cambiata dal momento che gli edifici sono sempre più isolati e vengono costruiti addirittura in standard di minergia. Pur tuttavia, si continua ad installare impianti di riscaldamento troppo grandi ed inefficienti in relazione alle ridotte capacità di riscaldamento. In molti ambienti la scelta del riscaldamento è spesso condizionata dal limitato spazio a disposizione. Per queste ragioni oggi sono particolarmente richiesti piccoli riscaldamenti, a risparmio energetico con funzionamento modulante per elevate prestazioni, evitando di interrompere con eccessiva frequenza l'impianto di riscaldamento. Questo consente di ridurre al minimo le dispersioni di calore dovute alle fasi di arresto o di avvio e di limitare l'inquinamento ambientale. Le stufe a nafta dalla tecnica intelligente, dotate di bruciatori ad evaporazione atmosferici soddisfano pienamente tali requisiti ed offrono un moderno focolare con combustione ad olio completamente automatico. La stufa viene installata direttamente nei locali che si desidera riscaldare ed è in grado di fornire calore ad un intero piano. Il calore convettivo e la ventilazione dell'aria negli ambienti interni garantiscono il diretto e rapido riscaldamento dei locali, consentendo di rinunciare spesso a radiatori, tubazioni e pompe di circolazione. Sono inoltre disponibili anche modelli componibili per nicchie murali e incavi in maiolica. Una speciale soluzione comfort è la combinazione con un boiler da 120 l di acqua calda. La stufa è disponibile nel colore bianco, può essere messa in cucina e a livello ottico appare simile ad un frigorifero/TK Kombi. Il funzionamento avviene mediante un silenziatore.