

COME Ristrutturare la Casa

Home > Vetrina > Impianti > Una scultura per riscaldare i bagni di piccole dimensioni

Una scultura per riscaldare i bagni di piccole dimensioni

15 maggio 2018

f Condividi su Facebook

🐦 Tweet su Twitter

G+

p

EDICOLA



ABBONATI

EDICOLA
WEB

ISCRIVITI
ALLA
NEWSLETTER



Avete realizzato un'idea originale di restyling?

Vi siete dedicati al bricolage domestico?

Vi invitiamo a fare community insieme a noi e a inviarci il progetto che avete realizzato.

CRCcommunity

Con soli 26 cm di larghezza e 24 di spessore, Othello Mono Slim di Ridea è un termoarredo di design adatto a bagni di piccole dimensioni, installabile anche tra due sanitari

Anche un bagno di piccole dimensioni, che si tratti dell'unico servizio di un monolocale oppure del secondo bagno di una casa più ampia, può essere un ambiente gradevole e di tendenza nell'aspetto estetico. Rivestimenti, sanitari, mobili e, non ultimo, i termoarredi, concorrono a disegnarne l'aspetto. Tutto, però, deve essere di dimensioni contenute.

TWITTER

Tweets by @CRC_casa

FACEBOOK

Proprio per questo tipo di esigenza **Ridea** (marchio di **Radiatori 2000**) ha progettato **Othello Mono**

Slim, una linea di termoarredi in alluminio estruso, essenziale e lineare, composto da soli due elementi che costituiscono **il corpo scaldante verticale**, a cui si aggiunge un accessorio funzionale ed estetico costituito dal fascione porta salviette. Dal punto di vista tecnico, nonostante le ridotte dimensioni il termoarredo offre elevate prestazioni: il suo sottile spessore e la forma ellittica, ne incrementano infatti la potenza termica.

Le due dimensioni (**soli 26 cm di larghezza e 4 cm di spessore**) consentono di posizionarlo comodamente anche tra due sanitari, senza togliere quindi spazio agli arredi. Ampia è la palette di finiture disponibili che ne esaltano le linee semplici e si sposano con la preziosa

Othello Mono Slim nella finitura Noir 200 sablè

cromatura del fascione orizzontale.

Othello Mono Slim è proposto nella versione idraulica e in quella elettrica, quest'ultima prodotta con la tecnologia sostenibile Liquid Stone, brevettata dalla stessa azienda. Questa tecnologia non utilizza oli o resistenze in pietra, ma materiali naturali che, amalgamati attraverso un processo a bassissime emissioni di CO2, permettono al radiatore di riscaldarsi in modo più uniforme lungo tutta la superficie radiante, con conseguenti vantaggi in termini di efficienza energetica. In più, vengono scongiurate eventuali perdite d'olio.

TAG bagno radiatori **Ridea** scaldasalviette termoarredi

CONDIVIDI



tweet

ARTICOLI CORRELATI Dello stesso autore

Credito al consumo: 1,7 miliardi erogati per casa e arredamento

Automazione intelligente per regolare la luce nel sottotetto

Urban People, per un bagno in tutta sicurezza



LASCIA UN COMMENTO

Commento:



Come ristrutturare la casa
19 hours ago

1,7 miliardi di euro al settore casa-arredamento arrivano grazie al #credito al consumo. Gli italiani amano lo stile moderno, mentre la casa piace smart e multifunzionale.

Qui tutti i dati e le considerazioni dell'Osservatorio Compass

Osservatorio Compass: 1,7 miliardi di credito al consumo per casa e arredamento

comeristrutturarelacasa.it

Secondo l'Osservatorio Compass i finanziamenti per il settore casa e arredamento sono cresciuti del +5,4% sul 2016 e valgono il 9% dei volumi totali e il 20% delle pratiche

..... PINTEREST