

NASCE LA LINEA HABIMAT

PRESENTATI AL BIGMARKET 2016 I PRIMI PRODOTTI HABIMAT REALIZZATI DA CALFLEX, NOBILI E NOVELLINI.

HABIMAT lancia una linea di prodotti per l'ambiente bagno, nati dalla collaborazione con Calflex, Nobili e Novellini. Miscelatori, box doccia e asta doccia, rigorosamente made in Italy e con un ottimo rapporto qualità/prezzo. Sono i primi esempi di una nuova direzione percorsa da HABIMAT che punta alla creazione di sistemi di prodotti come ad esempio un completo

sistema doccia. Presentati in anteprima il 18 e 19 marzo a Firenze, i prodotti sono disponibili non solo negli showroom HABIMAT ma in tutti i Punti Vendita BigMat che potranno così proporre una gamma di prodotti di qualità. 

HABIMAT
SHOWROOM D'INTERNI | by BigMat



1.



2.



BOX DOCCIA PRISMA HABIMAT
In esclusiva assoluta per HABIMAT Novellini ha realizzato Prisma, un box angolare di 190 cm di altezza, lati scorrevoli, lastra in vetro trasparente temperato di 6 mm e con trattamento anticalcare.



ASTA DOCCIA HABIMAT
Prodotto per HABIMAT dall'azienda piemontese Calflex, l'astadoccia con doccetta si caratterizza per una linea essenziale ma funzionale, con asta in acciaio, doccia in ABS a tre getti ed effetti, flessibile in pvc liscio doppia antitorsione e presa ad acqua cilindrica in ottone cromato.

1. MISCELATORE CERCHIO HABIMAT
Design e tecnologia si fondono nella serie Cerchio di Nobili per HABIMAT. Composta da un miscelatore per lavabo ECO, con erogazione dell'acqua con leva centrale a temperatura fredda anziché miscelata calda e fredda. Comprende anche un miscelatore per lavabo dal corpo alto, un miscelatore per bidet ECO, miscelatori corpo vasca esterno, incasso doccia e incasso doccia con deviazione.

2. MISCELATORE QUADRA HABIMAT
Proporzione geometrica e avanguardia tecnica, stile moderno e accattivante con finiture cromo per la serie Quadra di Nobili per HABIMAT, composta da miscelatore lavabo, lavabo corpo alto con scarico push, bidet, corpo vasca esterno, incasso doccia, incasso doccia con deviazione. Dotata di regolatore dinamico di portata (-50%) e limitatore di temperatura.