



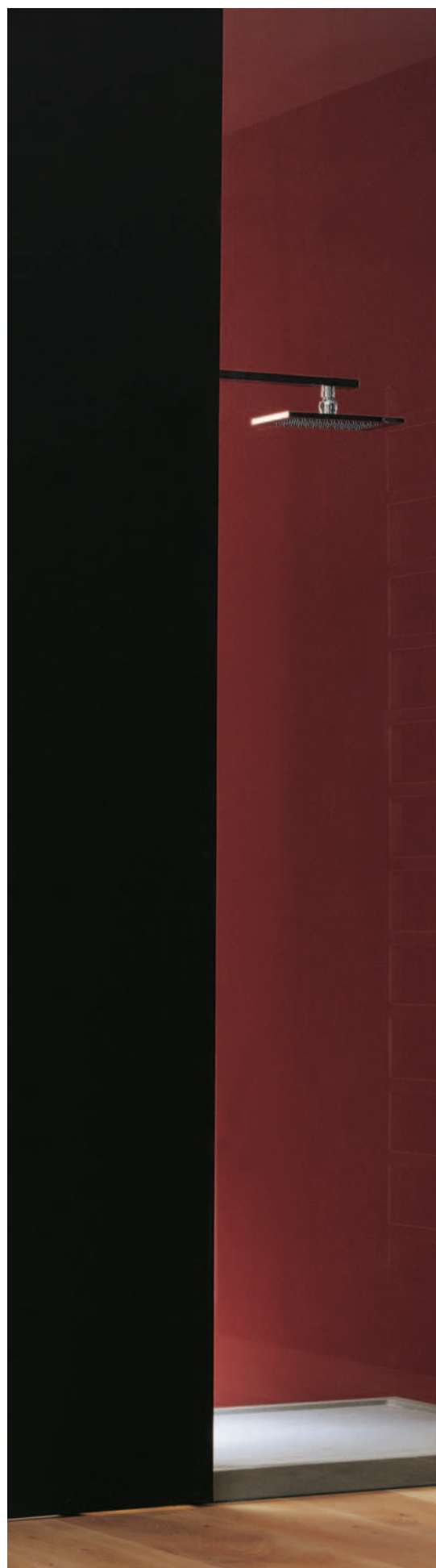
Radiatore in acciaio disponibile nelle finiture: inox satinato e lucido, colori RAL e nelle dimensioni 1800, 2100 mm di altezza e 350, 500 mm larghezza.

Steel radiator available with the following finishes: satin and polished stainless steel, RAL colours and in the following heights: 1800, 2100 mm and 350 or 500 mm in width.

Radiateur en acier disponible dans les finitions: satinée / brillante et toutes les couleurs RAL L 350, 500 et H 1800, 2100 mm.

Heizkörper aus Edelstahl Oberfläche gebürstet und poliert sowie RAL-Farben Maße: 1800, 2100 mm hoch und 350, 500 mm breit.

De acero disponibles radiador acabados: acero inoxidable cepillado y pulido, RAL colores y tamaños 1800, 2100 mm de alto y 350, 500 mm de ancho.



Approfondire le funzioni per rafforzarne l'efficacia. UPPER è un radiatore-scala. Permette una grande prestazione nella funzione di scaldasalviette. Concepito su grandi altezze e con la possibilità di aumentare le barre orizzontali, Upper soddisfa ogni esigenza di prestazione scaldante.

The development of functions to strengthen performance. UPPER is a ladder radiator. It has a high performance as a heated towel rail. It is meant for use in a high version and it is possible to increase the horizontal bars. Upper satisfies all heating performance requirements.

Le développement des fonctions pour améliorer son efficacité. UPPER est un "radiateur échelle" Conçu pour de grandes hauteurs et avec possibilité d'augmenter le nombre de barres. Le Upper est en sèche-serviette qui se fabrique soit en acier

Die Entwicklung von Funktionen, um die Effizienz zu steigern. UPPER ist eine Heizkörper-Leiter. Er hat eine hohe Leistung, wie ein Handtuchrockner. Upper wurde entwickelt für die Höhe und es besteht die Möglichkeit, die Anzahl der horizontalen Rohre zu erhöhen. Upper erfüllt alle Anforderungen an einen Heizkörper.

Investigar las funciones para mejorar su eficacia. UPPER y "una escalera del radiador. Permite a las grandes actuaciones como toalla. Diseñada para una altura considerable y con la posibilidad de incrementar las barras horizontales, Alta satisfacer todas las necesidades de calefacción.