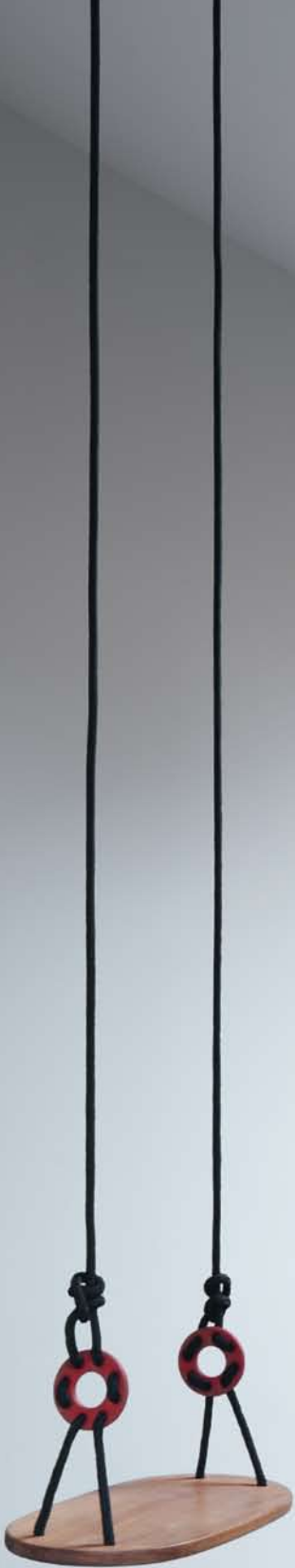

RUNTAL PUZZLE

CLAUDIO COLUCCI



runtal

RUNTAL PUZZLE. Ou comment jouer avec la chaleur. Ce radiateur moderne attire véritablement tous les regards. Mais ce n'est certes pas la seule caractéristique surprenante de RUNTAL PUZZLE: ses élégants corps de chauffe ne diffusent pas seulement une chaleur agréable — à l'instar d'autant de tableaux, ils peuvent également recevoir des-sins et autres missives qui constituent un cadre de choix pour laisser libre cours à sa créativité. Conçu par Claudio Colucci, RUNTAL PUZZLE se veut à la fois source de chaleur et d'inspiration.



RUNTAL PUZZLE CLAUDIO COLUCCI





RUNTAL PUZZLE CLAUDIO COLUCCI

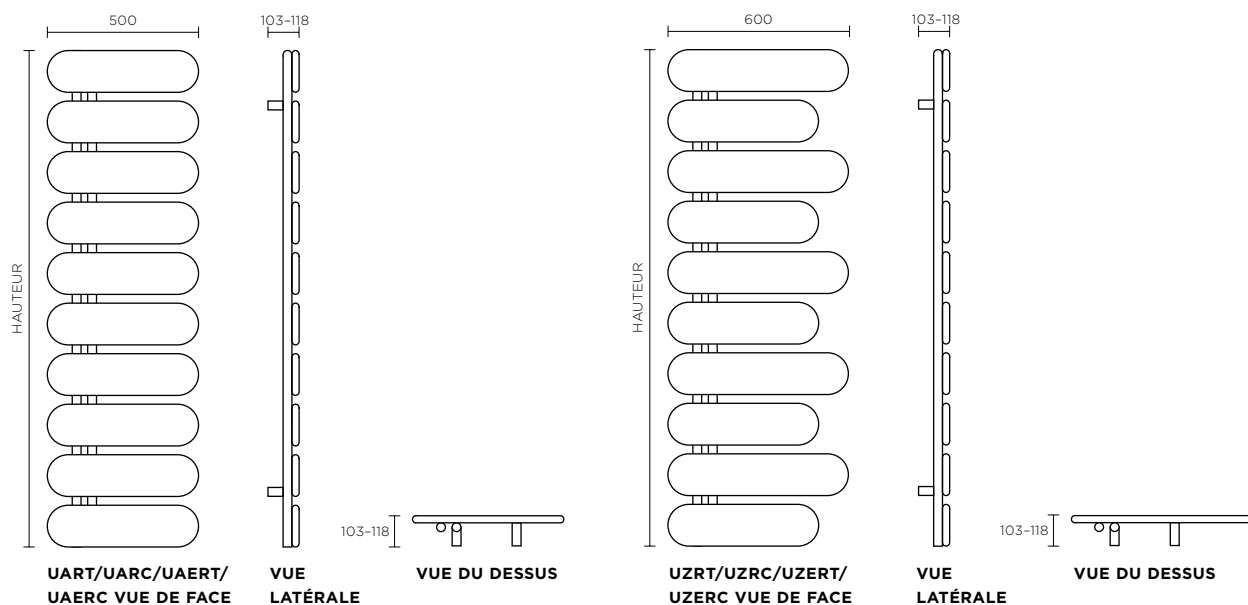
Claudio Colucci est né en 1965 à Locarno, en Suisse. Après des études de graphisme et de design industriel à Genève, Paris et Londres, il travaille aujourd'hui en tant qu'architecte d'intérieur et concepteur de meubles et autres produits. Son style global et dynamique s'est exprimé dans de nombreux projets au Japon (par exemple pour IDEE et Philippe Starck). Les objets créés par Claudio Colucci content des histoires mises en scène avec humour dans un langage de formes contemporain. Sans cesse en quête de nouvelles inspirations, il voyage entre les cultures et se partage entre Paris et Tokyo.



RUNTAL PUZZLE, le radiateur conçu par Claudio Colucci a été primé en 2008 dans le cadre des Comfort & Design Awards et nommé en 2010 pour le Prix du design allemand.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



DESCRIPTION DU PRODUIT

Disposés sur des tubes verticaux en acier chromé ou en titane à finition poudre époxy, les corps de chauffe prennent la forme de cadres montés à l'horizontal enserrant des surfaces décoratives lisses. L'objet ainsi créé constitue — en fonction de la longueur et de la disposition des différents modules — un ensemble unique, une composition individuelle faite de cadres et de surfaces. Les surfaces en ardoise peuvent être décorées ou marquées à la craie comme un tableau et nettoyées avec un peu d'eau. Sans surface décorative, les cadres chauffants peuvent également servir de porte-serviettes dans la salle de bains ou la cuisine. RUNTAL PUZZLE est conçu pour un raccordement au circuit de chauffage central à eau chaude ou peut recevoir une alimentation électrique assortie d'un appareil de commande programmable.

DONNÉES TECHNIQUES

Désignation	UART/UARC (asymétrique à droite) UZRT/UZRC (asymétrique décalé à droite) UAERT/UAERC (électrique, asymétrique à droite) UZERT/UZERC (électrique, asymétrique décalé à droite)
Hauteur	UART/UARC/UZRT/UZRC 1313/1641 mm
Largeur	UART/UARC/UAERT/UAERC 500 mm UZRT/UZRC/UZERT/UZERC 600 mm
Raccords	Pour chauffage central à eau chaude, 2x½" pour aller, retour et purge
Robinets	Voir la liste des prix Accessoires
Teinte	Chromé ou finition en poudre époxy disponible dans la teinte Titane/décor noir
Puissance	359-724 watts Modèle électrique voir liste de prix
Norme	CE

FRANCE

Runtal France, Zehnder Group Services SAS,
ZA Saint Guénault
7, Rue Jean Mermoz, F-91031 Evry Cedex
T +33 1 69 36 15 60, F +33 1 69 36 15 10
adv@runtal.fr, www.runtal.com

SUISSE

Zehnder Group Schweiz AG
Moortalstrasse 3, CH-5722 Gränichen
T +41 62 855 11 11, F +41 62 855 11 22
info@runtal.ch, www.runtal.com

Société du Zehnder Group.

The logo for Runtal, featuring the word "Runtal" in a bold, white, sans-serif font against a black background.