

Störi

Les panneaux infrarouge marbre

Du marbre véritable pour vos salons



Avec leur design moderne, les panneaux innovants Störi s'intègrent élégamment comme des éléments décoratifs esthétiques.

Les panneaux infrarouge en marbre sont issus d'une plaque de marbre véritable polie de qualité. Ils existent en cinq couleurs et en cinq niveaux de puissance.

En raison de leur poids élevé, les panneaux ne doivent pas être montés au plafond. Le montage mural se fait simplement à l'aide des fixations fournies. Le cordon de raccordement mesure 3 m

et est équipé en standard d'un connecteur prémonté.

Pour obtenir la puissance calorifique

optimale, ces radiateurs à infrarouge ne doivent pas être posés juste en face d'une façade vitrée.






Il n'existe pas de thermostat d'ambiance intégré, celui-ci peut être commandé séparément. Un thermostat de sécurité est monté en usine sur tous les appareils afin d'empêcher des températures superficielles hors tolérances. Les panneaux en marbre ont une protection IP44.




Caractéristiques techniques




Radiateur marbre	Type	Puissance	Dimensions	Poids	Article n°	Prix (CHF) TTC
	M 300	300 W	500 x 500 x 30 mm	22.2 kg 21.7 kg 19.2 kg 19.2 kg	Madura 854521 Kashmir 854511 Verde 854541	656.95
	M 500	500 W	700 x 500 x 30 mm	31.2 kg 30.2 kg 27.2 kg 27.2 kg	Madura 854522 Kashmir 854512 Verde 854542	743.15
	M 800	800 W	900 x 600 x 30 mm	48.2 kg 47.2 kg 42.2 kg 42.2 kg	Madura 854523 Kashmir 854513 Verde 854543	1'066.25
	M 1000	1'000 W	1100 x 600 x 30 mm	64 kg 63 kg 56 kg 57 kg	Madura 854524 Kashmir 854514 Verde 854544	1'292.40
	M 1200	1'200 W	1300 x 600 x 30 mm	76 kg 75 kg 68 kg 68 kg	Madura 854525 Kashmir 854515 Verde 854555	1'475.50

S'agissant d'un produit naturel, il n'est pas à exclure que la couleur ou les motifs du marbre varient. Des microfissures sont possibles et ne peuvent pas motiver un renvoi.

Accessoires

Thermostat d'ambiance non filaire	Type	Courant de commutation	Dimensions	Article n°	Prix (CHF) TTC
Sélecteur de mode de fonctionnement programmable et central, programme journalier et hebdomadaire, affichage réglable : Valeur consigne/réelle, changement de batterie simple, durée de vie batterie au moins 2 ans, à placer debout ou fixation murale.	 Thermostat non filaire X2D		135 x 80 x 25 mm	906420	161.55
Fonctionnement sur batterie, 5–30°C, températures commutables (arrêt, antigel, abaissement, auto, confort), durée de vie batterie, au mois 2 ans, sans programme journalier ou hebdomadaire.	 RTR non filaire X2D		80 x 80 x 23 mm	906421	129.25
230V, bornes à visser, guide-câble vers le haut depuis le boîtier, IP 44, commande manuelle sur incident, la liaison non filaire est rétablie automatiquement après la panne de courant	 Récepteur non filaire X2D	16 A	120 x 54 x 25 mm	906430	140.00

Thermostat d'ambiance - Montage en saillie	Type	Courant de commutation	Dimensions	Article n°	Prix (CHF) TTC
Blanc pur, 5...30°C, 1 Oe, 1 commutateur marche/arrêt, 1 voyant de contrôle „Le régulateur demande de la chaleur“, abaissement nocturne par horloge externe	 RTR-E 6202	10 A	75 x 75 x 25.5 mm	906055E	75.40
0-40°C, IP 30, sélecteur de mode de fonctionnement programmable et central, programme journalier et hebdomadaire, affichage réglable : Valeur consigne/réelle, changement de batterie simple, durée de vie batterie au moins 2 ans, fixation murale	 RTU	5 A	81 x 135 x 22 mm	906450	140.00
Thermostat à prise blanc pur avec câble 2,5 m, 1 Oe, 1 commutateur marche/arrêt, 1 voyant de contrôle „Le régulateur demande de la chaleur“	 RTR-E 6312	10 A	75 x 75 x 25.5 mm	906122	96.95

Thermostat d'ambiance encastré	Type	Courant de commutation	Dimensions	Article n°	Prix (CHF) TTC
5-30°C, 1 contact de travail, 230V, comportement 2 points ou PWM, protection de vanne, commutation manuelle, température normale, d'abaissement, fonction programmation 1 - 23 h	 FIT 3R Suisse	10 A	88 x 88 x 25 mm	906027	193.85
5...30°C, 230 V, 1 commutateur marche/arrêt, LED rouge, „Le régulateur demande de la chaleur“, abaissement 4 K par horloge externe	 * HE 8015 Suisse	10 A	88 x 88 x 16 mm	906118	64.60
Blanc pur, températures 5...30°C, puissance de commutation 2.2 kW, diff. température de commutation env. 0.5 K, abaissement température 3 K possibles via horloge	 Edizio due 4251	10 A	59 x 59 x 34 mm	906110	113.10

* Disponible jusqu'à épuisement du stock