

LAVA® BATH 2.0

Chauffage infrarouge de salle de bains avec porte-serviette

Le LAVA® BATH 2.0 est la solution parfaite pour réchauffer votre salle de bains. Le matériau de surface solide en verre trempé monocouche, en Corian ou en matériau composite ainsi que les 2 limiteurs de température présents dans tous les panneaux garantissent une sécurité de fonctionnement parfaite. La distribution de chaleur uniforme de la surface et l'isolation parfaite de l'arrière du chauffage garantissent une efficacité de rayonnement élevée et donc un rayonnement infrarouge maximal vers l'avant dans la pièce. Une fois le chauffage branché, le panneau est chauffé à une température constante de max. 80 °C en fonction de la surface et la pièce est alors rapidement réchauffée. De plus, le porte-serviette inclus permet de profiter de serviettes bien chaudes.

La conception sans cadre assure une apparence moderne. Vous pouvez choisir parmi quatre surfaces (ACIER/VERRE/COMPOSITE/CORIAN) et jusqu'à cinq puissances différentes. En outre, deux porte-serviettes LAVA® Halti supplémentaires peuvent être fixés sur l'appareil.

Le boîtier Plug & Play pratique au dos de tous les modèles LAVA® 2.0 permet le montage aisé d'une régulation, que ce soit directement sur l'appareil, par radio ou à l'aide d'un régulateur filaire (voir aussi page 88).

DONNÉES TECHNIQUES

- > Tension nominale : 230 V
- > Type de protection : IP X4
- > Classe de protection : I
- > Raccordement : Câble d'alimentation 1 m
- > Montage au mur : vertical
- > Garantie : 5 ans

AVANTAGES DU PRODUIT

- + 1 porte-serviette LAVA® Halti inclus - 2 autres disponibles en option
- + Taux d'efficacité supérieur grâce à
 - rayonnement maximal vers l'avant
 - température de surface plus homogène
 - surface plus importante
 - Isolation de l'arrière de l'appareil optimale (env. 40°C)
- + Design Infinity sans encadrement
- + Système Plug & Play pour différentes options de régulation simples et personnalisées
- + Sécurité maximale contre les risques de bris et de surchauffe
- + Pas d'entretien ni de maintenance nécessaires
- + Sans champ magnétique



Avec : LAVA® Halti en acier inoxydable poli

LAVA® Halti, porte-serviette

CR : A7 | DL : de stock

Type	N° d'art.	Description
LAVA-Halti-50-E0	40034	Porte-serviette en acier inoxydable poli pour LAVABATH2-400 600, largeur : 50 cm
LAVA-Halti-63-E0	40035	Porte-serviette en acier inoxydable poli pour LAVABATH2-350 500 700, largeur : 63 cm



DONNÉES TECHNIQUES

- > Puissance : 350, 500, 700 W
- > Temp. de surface : max 80 °C à temp. intér. standard
- > Surface : tôle d'acier
- > Profond. appareil/posé : 26/57 mm

LAVA® BATH 2.0 STEEL, chauffage infrarouge, tôle d'acier, blanc RAL 9016 (W)

CR : I2 | DL : 2 semaines

Type	N° d'art.	Puissance (W)	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Poids (kg)	Halti
LAVABATH2-ST-350-W	40560	350	900	630	10	max. 1
LAVABATH2-ST-500-W	40562	500	1300	630	14,5	max. 3
LAVABATH2-ST-700-W	40564	700	1600	630	18	max. 3



DONNÉES TECHNIQUES



- > Puissance : 350, 400, 500, 700 W
- > Temp. de surface : max 70 °C à temp. intér. standard
- > Surface : verre trempé monocouche 6 mm
- > Profond. appareil/posé: 30/61 mm
- > Marquage : TÜV

LAVA® BATH 2.0 GLAS, chauffage infrarouge, verre, blanc (PW)

CR : I2 | DL : 2 semaines

Type	N° d'art.	Puissance (W)	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Poids (kg)	Halti
LAVABATH2-GL-350-PW	38126	350	900	630	14	max. 1
LAVABATH2-GL-400-PW	38082	400	1300	500	16	max. 3
LAVABATH2-GL-500-PW	35909	500	1300	630	20	max. 3
LAVABATH2-GL-600-PW	38087	500	1600	500	20	max. 3
LAVABATH2-GL-700-PW	35914	700	1600	630	25	max. 3

LAVA® BATH 2.0 GLAS, chauffage infrarouge, verre, miroir (MR)

CR : I2 | DL : 2 semaines

Type	N° d'art.	Puissance (W)	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Poids (kg)	Halti
LAVABATH2-GL-350-MR	35908	350	900	630	14	max. 1
LAVABATH2-GL-400-MR	38086	400	1300	500	16	max. 3
LAVABATH2-GL-500-MR	35913	500	1300	630	20	max. 3
LAVABATH2-GL-600-MR	38091	500	1600	500	20	max. 3
LAVABATH2-GL-700-MR	35918	700	1600	630	25	max. 3

DONNÉES TECHNIQUES



- > Puissance : 350, 400, 500 W
- > Temp. de surface : max 70 °C à temp. intér. standard
- > Surface : matériau composite 6 mm
- > Profond. appareil/posé: 30/61 mm



LAVA® BATH 2.0 STONE chauffage infrarouge, matériau composite, gris (G)

CR : I2 | DL : 2 semaines

Type	N° d'art.	Puissance (W)	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Poids (kg)	Halti
LAVABATH2-S-350-G	40915	350	900	630	14	max. 1
LAVABATH2-S-400-G	40916	400	1300	500	16	max. 3
LAVABATH2-S-500-G	40917	500	1300	630	20	max. 3

DONNÉES TECHNIQUES



- > Puissance : 350, 400, 500 W
- > Temp. de surface : max 70 °C à temp. intér. standard
- > Surface : 12 mm Corian
- > Profond. appareil/posé: 36/67 mm



LAVA® BATH 2.0 CORIAN, chauffage infrarouge, CORIAN, blanc pur (PW)

CR : I2 | DL : 2 semaines

Type	N° d'art.	Puissance (W)	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Poids (kg)	Halti
LAVABATH2-CO-350-PW	40897	350	900	630	14	max. 1
LAVABATH2-CO-400-PW	40898	400	1300	500	16	max. 3
LAVABATH2-CO-500-PW	40899	500	1300	630	20	max. 3