

Radiateurs infrarouges

| Radiateurs infrarouges en verre «SOLARIS®» | 6.2 |
|---|------|
| Radiateurs infrarouges plats «LAVA® BASIC» | 6.6 |
| Radiateurs infrarouges encastrables «LAVA® FRAME» | 6.8 |
| Radiateurs infrarouges «LAVA® ARCUS» | 6.8 |
| Radiateurs infrarouges «LAVA® LITE» | 6.9 |
| Radiateurs infrarouges «LAVA® 2.0» | 6.10 |
| «LAVA® GLAS 2.0 DYL» (design individuel) | 6.13 |
| Radiateurs en pierre naturelle | 6.14 |
| Thermocassettes «HC» | 6.17 |
| Radiateurs infrarouges au plafond «LAVA® MAXIMUS» | 6.18 |
| Chauffage de pupitres «LAVA® DESK 2.0» | 6.19 |
| Radiateurs infrarouges mobiles «LAVA® STAND» | 6.20 |
| | |

Désignation Code Description CHF/hors TVA



Radiateurs infrarouges en verre «SOLARIS®»

Compact et performant avec un plus en matière de puissance

Radiateur infrarouge rayonnant élégant, qualité haut de gamme, deux plaques de verre reliées, verre arrière dans lequel se trouve le chauffage et verre frontal en verre émaillé, températures en surface de répartition régulière, excellentes propriétés thermiques, accumulation thermique. Cet appareil est préparé pour raccord à un thermostat externe par connexion filaire et dispose de 1,5 m de câble d'alimentation sans fiche.

Grâce au boîtier PLUG & PLAY intégré, ce radiateur peut être équipé très simplement d'un thermostat intégré (VFN) ou d'un récepteur radiocommandé (VFD).

Plus de détails à votre disposition p. 6.4.



Indice de protection: IP24
Tension: 230V
Profondeur appareil posé: 85 mm

SOLARIS® - montage horizontal

| SOLARIS® – montage horizontal | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------|----------------|-----------------|-------------------|-------|-------------|--|--|--|
| | | Coloris: bland | c (reflet vert) | | | | | | |
| VFE-H63ER 450B | Q-3320011 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 50 cm | 450W | 1600.00 /p. | | | |
| VFE-H45ER 550B | Q-3320006 | SOLARIS® | hauteur = 45 cm | longueur = 80 cm | 550W | 1670.00 /p. | | | |
| VFE-H63ER 750B | Q-3320021 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 75 cm | 750W | 1790.00 /p. | | | |
| VFE-H45ER1000B | Q-3320001 | SOLARIS® | hauteur = 45 cm | longueur = 145 cm | 1000W | 1950.00 /p. | | | |
| VFE-H63ER1000B | Q-3320031 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 105 cm | 1000W | 1950.00 /p. | | | |
| VFE-H63ER1200B | Q-3320041 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 125 cm | 1200W | 2080.00 /p. | | | |
| VFE-H63ER1500B | Q-3320051 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 150 cm | 1500W | 2240.00 /p. | | | |
| | | Coloris: extra | blanc | | | | | | |
| VFE-H63ER 450BB | Q-3320911 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 50 cm | 450W | 1600.00 /p. | | | |
| VFE-H45ER 550BB | Q-3320906 | SOLARIS® | hauteur = 45 cm | longueur = 80 cm | 550W | 1670.00 /p. | | | |
| VFE-H63ER 750BB | | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 75 cm | 750W | 1790.00 /p. | | | |
| VFE-H45ER1000BB | | SOLARIS® | hauteur = 45 cm | longueur = 145 cm | 1000W | 1950.00 /p. | | | |
| VFE-H63ER1000BB | | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 105 cm | 1000W | 1950.00 /p. | | | |
| VFE-H63ER1200BB | Q-3320941 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 125 cm | 1200W | 2080.00 /p. | | | |
| VFE-H63ER1500BB | Q-3320951 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 150 cm | 1500W | 2240.00 /p. | | | |
| | | Coloris: beige | e | | | | | | |
| VFE-H63ER 450BE | Q-3320311 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 50 cm | 450W | 1600.00 /p. | | | |
| VFE-H63ER 750BE | Q-3320321 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 75 cm | 750W | 1790.00 /p. | | | |
| VFE-H45ER1000BE | Q-3320301 | SOLARIS® | hauteur = 45 cm | longueur = 145 cm | 1000W | 1950.00 /p. | | | |
| VFE-H63ER1000BE | Q-3320331 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 105 cm | 1000W | 1950.00 /p. | | | |
| VFE-H63ER1200BE | Q-3320341 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 125 cm | 1200W | 2080.00 /p. | | | |
| VFE-H63ER1500BE | Q-3320351 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 150 cm | 1500W | 2240.00 /p. | | | |
| | | Coloris: anthi | racite | | | | | | |
| VFE-H63ER 450GA | Q-3320511 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 50 cm | 450W | 1600.00 /p. | | | |
| VFE-H63ER 750GA | Q-3320521 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 75 cm | 750W | 1790.00 /p. | | | |
| VFE-H45ER1000GA | Q-3320501 | SOLARIS® | hauteur = 45 cm | longueur = 145 cm | 1000W | 1950.00 /p. | | | |
| VFE-H63ER1000GA | Q-3320531 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 105 cm | 1000W | 1950.00 /p. | | | |
| VFE-H63ER1200GA | Q-3320541 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 125 cm | 1200W | 2080.00 /p. | | | |
| VFE-H63ER1500GA | Q-3320551 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 150 cm | 1500W | 2240.00 /p. | | | |
| | | Coloris: noir | | | | | | | |
| VFE-H63ER 450N | Q-3321011 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 50 cm | 450W | 1600.00 /p. | | | |
| VFE-H63ER 750N | Q-3321021 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 75 cm | 750W | 1790.00 /p. | | | |
| VFE-H45ER1000N | Q-3321001 | SOLARIS® | hauteur = 45 cm | longueur = 145 cm | 1000W | 1950.00 /p. | | | |
| VFE-H63ER1000N | Q-3321031 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 105 cm | 1000W | 1950.00 /p. | | | |
| VFE-H63ER1200N | Q-3321041 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 125 cm | 1200W | 2080.00 /p. | | | |
| VFE-H63ER1500N | Q-3321051 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 150 cm | 1500W | 2240.00 /p. | | | |
| | | | | | | | | | |

6.2

| | Désignation | Code | Description | | | (| CHF/hors TVA |
|--|------------------|-----------|---------------------------|------------------|--|---------|--------------|
| | | | Colorie: miro | ir | | | |
| | VFE-H45ER 550MI | 0 2220404 | Coloris: miro SOLARIS® | hauteur = 45cm | longueur = 80 cm | 550W | 1670.00 /p. |
| | VFE-H45ER 1000MI | | SOLARIS® | hauteur = 45cm | longueur = 145 cm | 1000W | 1950.00 /p. |
| | VFE-H43ER1000MI | • | SOLARIS® | hauteur = 63cm | | 1000W | 1950.00 /p. |
| | VFE-H63ER1200MI | | SOLARIS® | hauteur = 63cm | longueur = 105 cm longueur = 125 cm | 1200W | 2080.00 /p. |
| Jan 1 | | | SOLARIS® | | | 1500W | • |
| 1000 | VFE-H63ER1500MI | Q-3320031 | SULARIS | hauteur = 63 cm | longueur = 150 cm | 1500 00 | 2240.00 /p. |
| | | | Coloris: extra | blanc dépoli | | | |
| | VFE-H63ST 450BB | 0-3325911 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 50 cm | 450W | 1890.00 /p. |
| | VFE-H45ST 550BB | | SOLARIS® | hauteur = 45 cm | longueur = 80 cm | 550W | 1960.00 /p. |
| | VFE-H63ST 750BB | | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 75 cm | 750W | 2080.00 /p. |
| | VFE-H45ST1000BB | | SOLARIS® | hauteur = 45 cm | longueur = 145 cm | 1000W | 2240.00 /p. |
| | VFE-H63ST1000BB | | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 105 cm | 1000W | 2240.00 /p. |
| | VFE-H63ST1200BB | • | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 125 cm | 1200W | 2380.00 /p. |
| | VFE-H63ST1500BB | | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 150 cm | 1500W | 2530.00 /p. |
| | | | | | . 6 | | |
| | | | Coloris: beige | | | | |
| | VFE-H63ST 450BE | Q-3325311 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 50 cm | 450W | 1890.00 /p. |
| | VFE-H63ST 750BE | Q-3325321 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 75 cm | 750W | 2080.00 /p. |
| | VFE-H45ST1000BE | • | SOLARIS® | hauteur = 45 cm | longueur = 145 cm | 1000W | 2240.00 /p. |
| | VFE-H63ST1000BE | | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 105 cm | 1000W | 2240.00 /p. |
| | VFE-H63ST1200BE | Q-3325341 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 125 cm | 1200W | 2380.00 /p. |
| | VFE-H63ST1500BE | Q-3325351 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 150 cm | 1500W | 2530.00 /p. |
| | | | | 17 19 | | | |
| | | | Coloris: noir | | | | |
| | VFE-H63ST 450N | Q-3326011 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 50 cm | 450W | 1890.00 /p. |
| | VFE-H63ST 750N | Q-3326021 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 75 cm | 750W | 2080.00 /p. |
| | VFE-H45ST1000N | Q-3326001 | SOLARIS® | hauteur = 45 cm | longueur = 145 cm | 1000W | 2240.00 /p. |
| | VFE-H63ST1000N | Q-3326031 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 105 cm | 1000W | 2240.00 /p. |
| | VFE-H63ST1200N | Q-3326041 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 125 cm | 1200W | 2380.00 /p. |
| | VFE-H63ST1500N | Q-3326051 | SOLARIS® | hauteur = 63 cm | longueur = 150 cm | 1500W | 2530.00 /p. |
| | | | | | | | |
| | | | SOLARIS® - | montage vertica | I | | |
| | | | Coloris: bland | | • | | |
| 19/6 | VFE-V45ER 550B | Q-3370006 | SOLARIS® | hauteur = 80 cm | longueur = 45 cm | 550W | 1670.00 /p. |
| | VFE-V45ER1000B | Q-3370001 | SOLARIS® | hauteur = 145 cm | | 1000W | 1950.00 /p. |
| | VFE-V63ER1000B | Q-3370011 | SOLARIS® | hauteur = 105 cm | - | 1000W | 1950.00 /p. |
| | VFE-V63ER1200B | Q-3370021 | SOLARIS® | hauteur = 125 cm | - | 1200W | 2080.00 /p. |
| | VFE-V63ER1500B | Q-3370031 | SOLARIS® | hauteur = 150 cm | longueur = 63 cm | 1500W | 2240.00 /p. |
| | | | | | 0.11 | | |
| | | | Coloris: extra | blanc | | | |
| | VFE-V45ER 550BB | Q-3370906 | SOLARIS® | hauteur = 80 cm | longueur = 45 cm | 550W | 1670.00 /p. |
| | VFE-V45ER1000BB | Q-3370901 | SOLARIS® | hauteur = 145 cm | longueur = 45 cm | 1000W | 1950.00 /p. |
| ** | VFE-V63ER1000BB | Q-3370911 | SOLARIS® | hauteur = 105 cm | longueur = 63 cm | 1000W | 1950.00 /p. |
| | VFE-V63ER1200BB | Q-3370921 | SOLARIS® | hauteur = 125 cm | 0 | 1200W | 2080.00 /p. |
| | VFE-V63ER1500BB | Q-3370931 | SOLARIS® | hauteur = 150 cm | longueur = 63 cm | 1500W | 2240.00 /p. |
| | | | Colorior I! | | | | |
| | VEE \/4EED4000DE | 0.0070001 | Coloris: beig | | longueur 4F and | 100014/ | 1050.00 /p |
| | VFE-V45ER1000BE | • | SOLARIS® | hauteur = 145 cm | longueur = 45 cm | 1000W | 1950.00 /p. |
| | VFE-V63ER1000BE | • | SOLARIS® | hauteur = 105 cm | longueur = 63 cm | 1000W | 1950.00 /p. |
| The state of the s | VFE-V63ER1200BE | • | SOLARIS® | hauteur = 125 cm | longueur = 63 cm | 1200W | 2080.00 /p. |
| | VFE-V63ER1500BE | Q-33/0331 | SOLARIS® | hauteur = 150 cm | longueur = 63 cm | 1500W | 2240.00 /p. |
| | | | Coloris: anth | racite | | | |
| | VFE-V45ER1000GA | 0-3370501 | SOLARIS® | hauteur = 145 cm | longueur = 45 cm | 1000W | 1950.00 /p. |
| | VFE-V63ER1000GA | | SOLARIS® | hauteur = 105 cm | longueur = 63 cm | 1000W | 1950.00 /p. |
| | VFE-V63ER1200GA | | SOLARIS® | hauteur = 125 cm | - | 1200W | 2080.00 /p. |
| | VFE-V63ER1500GA | | SOLARIS® | hauteur = 150 cm | 0 | 1500W | 2240.00 /p. |
| | 22200007 | | | | . 0. 25 00 0.11 | | , p. |
| | | | Coloris: noir | | | | |
| | VFE-V45ER1000N | Q-3371001 | SOLARIS® | hauteur = 145 cm | longueur = 45 cm | 1000W | 1950.00 /p. |
| | VFE-V63ER1000N | Q-3371011 | SOLARIS® | hauteur = 105 cm | longueur = 63 cm | 1000W | 1950.00 /p. |
| | VFE-V63ER1200N | Q-3371021 | SOLARIS® | hauteur = 125 cm | longueur = 63 cm | 1200W | 2080.00 /p. |
| | VFE-V63ER1500N | Q-3371031 | SOLARIS® | hauteur = 150 cm | longueur = 63 cm | 1500W | 2240.00 /p. |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | Désignation | Code | Description | l | | C | CHF/hors TVA |
|-------------|---|--|--|--|---|--|--|
| | VFE-V45ER 550MI VFE-V45ER1000MI VFE-V63ER1000MI VFE-V63ER1200MI VFE-V63ER1500MI | Q-3370601 Q-3370611 Q-3370621 | Coloris: mirc SOLARIS® SOLARIS® SOLARIS® SOLARIS® SOLARIS® | hauteur = 80 cm hauteur = 145 cm hauteur = 105 cm hauteur = 125 cm hauteur = 150 cm | m longueur = 45 cm m longueur = 63 cm m longueur = 63 cm | 550W 1000W 1000W 1200W 1500W | 1670.00 /p. 1950.00 /p. 1950.00 /p. 1950.00 /p. 2080.00 /p. 2240.00 /p. |
| | VFE-V45ST 550BB VFE-V45ST1000BB VFE-V63ST1000BB VFE-V63ST1200BB VFE-V63ST1500BB | Q-3375901 Q-3375911 Q-3375921 | Coloris: extra SOLARIS® SOLARIS® SOLARIS® SOLARIS® SOLARIS® | a blanc dépoli hauteur = 80 ci hauteur = 145 ci hauteur = 105 ci hauteur = 125 ci hauteur = 150 ci | m longueur = 45 cm m longueur = 63 cm m longueur = 63 cm | 550W 1000W 1000W 1200W 1500W | 1960.00 /p. 2240.00 /p. 2240.00 /p. 2380.00 /p. 2530.00 /p. |
| | VFE-V45ST1000BE VFE-V63ST1000BE VFE-V63ST1200BE VFE-V63ST1500BE | Q-3375311 Q-3375321 | Coloris: beig SOLARIS® SOLARIS® SOLARIS® SOLARIS® | ge dépoli hauteur = 145 c hauteur = 105 c hauteur = 125 c hauteur = 150 c | m longueur = 63 cm m longueur = 63 cm | 1000W 1000W 1200W 1500W | 2240.00 /p. 2240.00 /p. 2380.00 /p. 2530.00 /p. |
| | VFE-V45ST1000N VFE-V63ST1000N VFE-V63ST1200N VFE-V63ST1500N | Q-3376001 Q-3376011 Q-3376021 Q-3376031 | Coloris: noir SOLARIS® SOLARIS® SOLARIS® SOLARIS® | dépoli hauteur = 145 ci hauteur = 105 ci hauteur = 125 ci hauteur = 150 ci | m longueur = 63 cm m longueur = 63 cm | 1000W 1000W 1200W 1500W | 2240.00 /p. 2240.00 /p. 2380.00 /p. 2530.00 /p. |
| | VFD | Y-3390512 | Régulation Récepteur ra Pour montag rapide électr | ge à l'arrière du ra rique. Permet la ré mostat radiocomn otection: | ée externe FD pour radiateurs SOL Idiateur. Système de co Egulation du radiateur p nandé SKY-RFU-02. P20 16A/230V | nnexion | 170.00 /p. |
| ISC. | SKY-RFU-02 | Y-1921921 | Thermostat avec horloge vers un ou p LAVA®-F ou adaptative, a sélecteur roi Automatique mation. Livra Plage de rég Dimensions: Portée: | 150.00 /p. | | | |
| | | | ① Extensibl | le avec automatis | sation domotique chap | oitre 16 | |
| | VFD | Y-3390512 | Régulation d'automati Récepteur ra | isation domotiq | ée externe avec syst ue/commande par a FD pour radiateurs SOL Idiateur. | pp | 170.00 /p. |
| 195C CCC | TYBOX 5101 | Y-1975000 | À poser deb d'émettre de radiocomma à la centrale extensible a distance. | out ou pour mont es signaux vers ur andés VFD, LAVA®- e de commande TV vec des programn ec piles (2×Micro glage: | rent radio. (émetteur) TY age mural, permet n ou plusieurs récepteu F ou SKY-E-03. Combin /DOM HOME / PRO, mod nes horaires et réglable AAA, 1,5V). 10 à 30°C env. 100 à 300 m environnement sans ob | rs é dèle : à | 150.00 /p. |

| | Désignation | Code | Description | CHF/hors TVA |
|--------------|----------------|-----------|---|--------------|
| | TYDOM HOME | Y-1975236 | Centrale de commande TYDOM HOME Passerelle domotique bidirectionnelle pour le raccord à un routeur WiFi UPnP avec le câble Ethernet fourni. Permet de régler et de surveiller l'ensemble de l'automatisation domotique depuis la maison ou à distance par tablette ou Smartphone, gestion multi-objets, app gratuite TYDOM pour iOS et Android. | 290.00 /p. |
| actority (*) | VFN | F-3390501 | Variante de régulation 3 Thermostat d'ambiance intégré avec système d'automatisation domotique/commande par app Thermostat intégré VFN pour radiateurs SOLARIS® Montage à l'arrière du radiateur infrarouge. Système de connexion rapide électrique. Permet la modification de la température ambiante de consigne par touches au côté de l'appareil. Avec affichage numérique de la température ambiante actuelle. Par l'app gratuite, en combinaison avec la passerelle domotique VFN-Gateway, il est entre autres possible de régler le SOLARIS® avec des programmes horaires hebdomadaires. Plage de réglage: 7 à 30 °C Indice de protection: IP24 | 170.00 /p. |
| | VFN-Gateway | F-1975260 | Passerelle domotique VFN-Gateway En combinaison avec un routeur WiFi, l'appareil permet la communication entre l'app gratuite (Android/iOS) et le thermostat d'ambiance VFN. Il est ainsi possible de régler un ou plusieurs SOLARIS® à module VFN simplement par Smartphone/tablette. Avec routeur adapté, utilisable aussi en déplacement. | 450.00 /p. |
| 200 | eTOUCH eco+ V2 | F-1976003 | Variante de régulation 4 Thermostat d'ambiance externe (connexion filaire) Thermostat universel encastré eTOUCH ECO+ V2 Peut être utilisé comme thermostat de sol, d'ambiance, combiné ou comme régulateur à impulsions. Programmes éditables (appartement, bureau, minuterie), display couleur, guidage simple par menu, fonction auto-adaptative, détection chute de température, entrée de commande pour horloge externe, affichage de la consommation d'énergie, compatible avec multiples sondes de température usuelles. Livraison avec 3 m de sonde de température NTC-10K-3. Indice de protection: IP21 Réserve de fonctionnement: 36 h Plage de réglage: 5 à 35 °C Courant de coupure: 16A (1 NO) | 225.00 /p. |
| A THE TANK | | | Barres sèche-linges Tous les modèles verticaux peuvent être équipés avec jusqu'à 3 barres sèche-linges en chromé brillant. Le kit de base comprend la plaque de montage et 2 barres sèche-linges. Le kit d'extension comprend une barre sèche-linges supplémentaire à fixer à la plaque de montage du kit de base. | |
| | BARSERV45 | Q-3390060 | Barre sèche-linges kit de base pour modèles 45 cm | 400.00 /p. |
| | BARSERV45ADD | Q-3390061 | avec plaque de montage et 2 barres sèche-linges chromées. Barre sèche-linges kit d'extension pour modèles 45 cm avec 1 barre sèche-linges chromée à fixer à la plaque de montage du kit de base. | 160.00 /p. |
| | BARSERV63 | Q-3390070 | Barre sèche-linges kit de base pour modèles 63 cm | 430.00 /p. |
| | BARSERV63ADD | Q-3390071 | avec plaque de montage et 2 barres sèche-linges chromées. Barre sèche-linges kit d'extension pour modèles 63 cm avec 1 barre sèche-linges chromée à fixer à la plaque de montage du kit de base. | 170.00 /p. |

RADIATEURS INFRAROUGES Désignation Code Description CHF/hors TVA Radiateurs infrarouges plats «LAVA® BASIC» 900à 1000W/m²/pour montage mural et au plafond Radiateur infrarouge mince pour montage au plafond (les modèles à 350W et 750W peuvent être intégrés dans des faux-plafonds Odenwald 62,5 × 62,5 cm) et pour montage mural horizontal ou vertical. Boîtier métallique à surface légèrement structurée augmentant la surface rayonnante et l'effet du rayonnement infrarouge. Câble d'alimentation: 1,2m avec fiche de type 12 Indice de protection: IP21 Classe de protection: Tension: 230V Profondeur de l'appareil: 20 mm Profondeur appareil posé: 55 mm LAVA® BASIC-R (non adapté pour pose au plafond) avec thermostat intégré blanc (RAL 9016) Coloris: Interrupteur: Off/60à70°C/85à95°C Plage réglage thermostat: 5 à 35°C 745.00 /p. LAVA-BASIC-350R Q-3452003 LAVA® BASIC-350R 62,0× 62,0cm 350W LAVA® BASIC-500R LAVA-BASIC-500R Q-3452005 62,0× 90,0cm 500W 880.00 /p. LAVA® BASIC-740R LAVA-BASIC-740R Q-3452006 90,0 × 90,0 cm 700W 1010.00 /p. LAVA-BASIC-750R Q-3452007 LAVA® BASIC-750R 62,0 × 124,5 cm 750W 1060.00 /p. 1000W LAVA-BASIC-1000R Q-3452010 LAVA® BASIC-1000R 62,0×160,0cm 1160.00 /p. eNEXHO-NT F-1975235 Passerelle domotique optionnelle eNEXHO-NT 480.00 /p. Pour raccordement au routeur WiFi correspondant. Permet la commande du LAVA® BASIC-R par tablette/ Smartphone grâce à l'app gratuite eNEXHO. LAVA® BASIC sans thermostat blanc (RAL 9016) Coloris: LAVA-BASIC-350 Q-3452103 LAVA® BASIC-350 62,0× 62,0cm 350W 510.00 /p. LAVA-BASIC-500 LAVA® BASIC-500 62,0× 90,0cm 500W 550.00 /p. Q-3452105 LAVA-BASIC-740 Q-3452106 LAVA® BASIC-740 90,0 × 90,0 cm 700W 675.00 /p. LAVA® BASIC-750 62,0 × 124,5 cm 750W LAVA-BASIC-750 Q-3452107 680.00 /p. LAVA-BASIC-1000 Q-3452110 LAVA® BASIC-1000 62,0 × 160,0 cm 1000W 830.00 /p. LAVA-BASIC-1500 Q-3452115 LAVA® BASIC-1500* 124,5 × 124,5 cm 1500W 1390.00 /p. *LAVA® BASIC 1500 uniquement autorisé au plafond ① Thermostats d'ambiance adaptés dès p. 15.2 LAVA® BASIC-F avec récepteur radiocommandé intégré blanc (RAL 9016) Coloris: 350W LAVA-BASIC-350F Q-3452203 LAVA® BASIC-350F 62,0× 62,0cm 730.00 /p. LAVA-BASIC-500F Q-3452205 LAVA® BASIC-500F 62,0× 90,0cm 500W 765.00 /p. LAVA-BASIC-740F Q-3452206 LAVA® BASIC-740F 90,0 × 90,0 cm 700W 885.00 /p. LAVA® BASIC-750F LAVA-BASIC-750F Q-3452207 750W 900.00 /p. 62,0 × 124,5 cm LAVA-BASIC-1000F Q-3452210 LAVA® BASIC-1000F 62,0×160,0cm 1000W 1040.00 /p. LAVA-BASIC-1500F Q-3452215 LAVA® BASIC-1500F* 124,5 × 124,5 cm 1500W 1600.00 /p. * LAVA® BASIC 1500F uniquement autorisé au plafond



L-BASIC-350-RAL Q-3452303 L-BASIC-500-RAL Q-3452305 L-BASIC-750-RAL 0-3452307 L-BASIC-1000-RAL Q-3452310

LAVA® BASIC RAL

sans thermostat Coloris: RAL LAVA® BASIC-350 RAL 62,0 × 62,0 cm 350W sur demande LAVA® BASIC-500 RAL 62,0× 90,0cm 500W sur demande LAVA® BASIC-750 RAL 62,0 × 124,5 cm 750W sur demande

62,0 × 160,0 cm

1000W sur demande

① Thermostats d'ambiance adaptés dès p. 15.2

LAVA® BASIC-1000 RAL

| | Désignation | Code | Description | CHF/hors TVA |
|--|--|----------------------------|--|--|
| 32 | SKY-RFU-02 | Y-1921921 | Thermostat radiocommandé pour LAVA® BASIC-F Thermostat d'ambiance apparent radiocommandé SKY-RFU-02 avec horloge programmable, grand display, fonction auto- adaptative, affichage de la valeur de consigne ou réelle, sélecteur rotatif pour fonctions: Off, Antigel, Abaissement, Automatique, Température de confort, Heures, Program- mation. Livraison avec piles (2×Micro AAA, 1,5V). Plage de réglage: 5 à 30°C Dimensions: 135×81×22 mm Portée: env. 100 à 300 m environnement sans obstacles | 150.00 /p. |
| | Pied-1-LAVA | F-3459965 | Pied de support Pied de support pour LAVA® BASIC pour la pose horizontale de jusqu'à 2 LAVA® 350, 500, 750 ou 1000W | 350.00 /p. |
| | | | Éclairage LED performant pour LAVA® BASIC Accessoire pour LAVA® BASIC pour l'éclairage de pièces, de lieux de travail, mais aussi comme éclairage d'effet. Se compose de deux profils blancs en aluminium et d'un couvercle en Plexiglas opale (2,4×2,3cm) pour une diffusion optimale de la lumière. Les profils se fixent au côté le plus long du radiateur. Le réglage se fait indépendamment du chauffage infrarouge. Livraison avec transformateur. Le module variateur optionnel permet de varier la barre de lumières LED soit par poussoir mural à connexion filaire, soit par télécommande radiocommandée portative LAVA®-FHS-LED. Tension: 24V DC Indice de protection transfo: IP20 Angle de rayonnement: 110° Autonomie: env. 60'000 h | |
| * og m | LAVA-LED- 350-WV LAVA-LED- 500-WV LAVA-LED- 750-WV LAVA-LED-1000-WV | V Q-3452805 V Q-3452807 | LED LAVA® (2700 K - blanc chaud) IP40 LED pour BASIC 350 2160 lumen longueur = 62,0 cm 29W LED pour BASIC 500 3240 lumen longueur = 90,0 cm 43W LED pour BASIC 750 4320 lumen longueur = 124,5 cm 57W LED pour BASIC 1000 5760 lumen longueur = 160,0 cm 76W | 500.00 /kit 550.00 /kit 790.00 /kit 830.00 /kit |
| | LAVA-LED- 350-OI LAVA-LED- 500-OI LAVA-LED- 750-OI LAVA-LED-1000-OI | Q-3452915 Q-3452917 | LED LAVA® (4000 K - blanc neutre OFFICE) IP54 LED pour BASIC 350 3340 lumen longueur = 62,0 cm 27W LED pour BASIC 500 5020 lumen longueur = 90,0 cm 40W LED pour BASIC 750 6700 lumen longueur = 124,5 cm 53W LED pour BASIC 1000 8920 lumen longueur = 160,0 cm 70W | 590.00 /kit 640.00 /kit 810.00 /kit 960.00 /kit |
| Service values Construction Construction | LAVA-DIMM-LED | Q-3452990 Q-3452991 | Variateur (optionnel) Variateur pour toutes les LED LAVA® Réglable par poussoir à connexion filaire ou par télécommande radiocommandée portative LAVA®-FHS-LED Télécommande radiocommandée portative pour variateur LED | 110.00 /p. 75.00 /p. |

RADIATEURS INFRAROUGES Désignation Code Description CHF/hors TVA Radiateur infrarouge encastrable «LAVA® FRAME» 900 à 1000 W/m²/pour montage mural et au plafond Radiateur infrarouge pour pose plane dans mur ou plafond. Permet un placement discret du radiateur. Pose simple grâce au cadre de montage à système Easy-Click, pour montage horizontal ou vertical, boîtier métallique à surface légèrement structurée, rayonnement de grand effet, livraison avec cadre, régulation par thermostat d'ambiance externe. Coloris: blanc (RAL 9016) Câble d'alimentation: 1m sans fiche Indice de protection: IP21 Classe de protection: Température en surface: max. 120°C Tension: 230V Profondeur de l'appareil: 22 mm Profondeur de pose: 75 mm Hauteur: 62 cm LAVA-FRAME- 350 Q-3452703 LAVA® FRAME-350 62× 62cm 350W 1060.00 /p. Dimensions de pose: 635 × 635 × 75 mm LAVA-FRAME- 500 Q-3452705 LAVA® FRAME-500 62× 90 cm 500W 1200.00 /p. Dimensions de pose: 635 × 915 × 75 mm LAVA-FRAME- 740 Q-3452706 LAVA® FRAME-740 90× 90cm 700W 1380.00 /p. Dimensions de pose: 915 × 915 × 75 mm LAVA-FRAME- 750 Q-3452707 LAVA® FRAME-750 750W 1400.00 /p. 62×124cm Dimensions de pose: 635 × 1260 × 75 mm ① Thermostats d'ambiance adaptés dès p. 15.2 Radiateur infrarouge «LAVA® ARCUS» 1100W/m²/le modèle arrondi pour montage mural et au plafond LAVA® ARCUS est idéal aussi bien pour le chauffage de pièces à vivre que de bureaux, en montage mural ou au plafond. LAVA® ARCUS est un chauffage infrarouge rond à diamètre de 74,5 cm, séduisant par son esthétique intemporelle et s'intégrant harmonieusement à chaque type d'intérieur. En raison de sa forme ronde bombée, ce chauffage infrarouge offre une diffusion maximale de rayonnement dans la pièce et procure ainsi une répartition uniforme de la chaleur. Radiateur à devant aluminium sans cadre, protection surchauffe, avec 1 m de câble d'alimentation, sans fiche. Réglage par thermostat d'ambiance externe.





L-ARCUS-ST-500W Q-3459605

Indice de protection:

Classe de protection:

Tension:

Surface:

Coloris:

Profondeur appareil/pose:

IP21

I
230V
structurée
blanc (RAL 9016)
60/80 mm

LAVA® ARCUS blanc signalisation ø 74,5 cm 500W 1040.00 /p.

① Thermostats d'ambiance adaptés dès p. 15.2

| | Désignation | Code | Description | | CHF/hors TVA |
|---------|--|--|---|--|---------------------------|
| | | | Radiateur infrarouge «LA 750 à 900 W/m²/Le modèle (| | |
| | | × x | les personnes attachant bez esthétique. C'est la raison p conception très mince, mais isolation au verso afin que la dans la pièce totalement ve pour un montage mural hor d'une épaisseur de 6 mm ai intégré garantissent en tout | | I |
| | | | LAVA® LITE (verre, blanc | pur) | |
| | L-LITE-GL-240PW L-LITE-GL-450PW L-LITE-GL-700PW L-LITE-GL-900PW | Q-3453602 Q-3453604 Q-3453607 Q-3453609 | Coloris: LAVA® LITE blanc pur LAVA® LITE blanc pur LAVA® LITE blanc pur LAVA® LITE blanc pur | blanc pur 63 × 50 cm 240W 63 × 90 cm 450W 63 × 130 cm 700W 63 × 160 cm 900W | 650.00 /p. 870.00 /p. |
| w | | | LAVA® LITE (verre, miroir | 1 | |
| | L-LITE-GL-240MR L-LITE-GL-450MR L-LITE-GL-700MR L-LITE-GL-900MR | Q-3453702 Q-3453704 Q-3453707 Q-3453709 | Coloris: LAVA® LITE miroir | miroir 63 × 50 cm 240W 63 × 90 cm 450W 63 × 130 cm 700W 63 × 160 cm 900W | 780.00 /p. 1040.00 /p. |
| 200 | eTOUCH eco+ V2 | F-1976003 | Thermostat d'ambiance Thermostat universel encas Peut être utilisé comme the combiné ou comme régulat éditables (appartement, bur guidage simple par menu, fo détection chute de tempéra horloge externe, affichage of compatible avec multiples s Livraison avec 3 m de sonde Réserve de fonctionnement Plage de réglage: Courant de coupure: | 225.00 /p. | |
| PSC COC | TYBOX 5101 | Y-1975000 | Thermostat d'ambiance Thermostat d'ambiance app À poser debout ou pour mo des signaux vers plusieurs r (RF 4890), combiné à la cen: HOME/PRO, possibilité de p Livraison avec piles. Plage de réglage: Portée: | 01 150.00 /p. | |
| | | | Piles: | 2×Micro AAA (LR03), 1,5V | |
| Time. | RF 4890 | Y-1975010 | | ectrique par le thermostat spectivement par l'app gratuite. tier d'encastrement, entrée de ent par horloge. 50×47×33 mm : -5 à 35°C 10A/230V | 150.00 /p. |

Désignation Description Code CHF/hors TVA



Radiateurs infrarouges «LAVA® 2.0»

800 à 1000 W/m²/Le modèle varié à système PLUG & PLAY

Radiateur infrarouge rayonnant élégant pour le chauffage de locaux fermés, disponible avec plaque frontale acier, verre, céramique ou pierre affinée.

Montage horizontal et vertical possible, uniquement pour montage au plafond des modèles LAVA® GLAS 2.0 (blanc pur ou miroir) avec kit sécurité prévu d'usine LAVA®-DM-SYS. Interrupteur On/Off, avec 1 m de câble d'alimentation à fiche de type 12. Chaque LAVA® 2.0 dispose du système LAVA®-PLUG & PLAY. Ce radiateur infrarouge est ainsi très simple à équiper d'un thermostat intégré (LAVA®-R), d'une minuterie (LAVA®-T) ou d'un récepteur radiocommandé (LAVA®-F). Ce radiateur peut bien entendu également être réglé par un thermostat externe à connexion filaire.

Indice de protection: IPX4 Classe de protection: Tension: 230 V

Coloris:



LAVA® STEEL 2.0 (tôle d'acier, blanc)

| Coloris: | blanc (RAL 9016) | | |
|---------------------------|------------------|-------|------------|
| Profondeur appareil/pose: | 26/57 mm | | |
| LAVA® STEEL 2.0 blanc | 63× 50 cm | 250W | 600.00 /p. |
| LAVA® STEEL 2.0 blanc | 63× 90 cm | 500W | 740.00 /p. |
| LAVA® STEEL 2.0 blanc | 63×130 cm | 750W | 900.00 /p. |
| LAVA® STEEL 2.0 blanc | 63×160 cm | 1000W | 1090 00 /n |

LAVA® GLAS 2.0 (verre, blanc pur)*

| Profondeur appareil/pose: | 30/61 mm | | |
|---------------------------|----------------------------|-------|-------------|
| LAVA® GLAS 2.0 blanc pur | 63× 50 cm | 250W | 710.00 /p. |
| LAVA® GLAS 2.0 blanc pur | 63× 90 cm | 500W | 820.00 /p. |
| LAVA® GLAS 2.0 blanc pur | 50 × 130 cm | 600W | 990.00 /p. |
| LAVA® GLAS 2.0 blanc pur | 63×130 cm | 750W | 1130.00 /p. |
| LAVA® GLAS 2.0 blanc pur | $50 \times 160 \text{cm}$ | 800W | 1190.00 /p. |
| LAVA® GLAS 2.0 blanc pur | 63×160 cm | 1000W | 1340.00 /p. |

blanc pur

LAVA® GLAS 2.0 (verre, miroir) *

| 00.00. | | | | | |
|----------|--------------------|----------|--------|-------|-------------|
| Profonde | eur appareil/pose: | 30/61 mm | | | |
| LAVA® G | LAS 2.0 miroir | 63× | 50 cm | 250W | 990.00 /p. |
| LAVA® G | LAS 2.0 miroir | 63× | 90 cm | 500W | 1290.00 /p. |
| LAVA® G | LAS 2.0 miroir | 50× | 130 cm | 600W | 1540.00 /p. |
| LAVA® G | LAS 2.0 miroir | 63× | 130 cm | 750W | 1660.00 /p. |
| LAVA® G | LAS 2.0 miroir | 50× | 160 cm | 800W | 1940.00 /p. |
| LAVA® G | LAS 2.0 miroir | 63× | 160 cm | 1000W | 2070.00 /p. |
| | | | | | |

LAVA® Ceramic 2.0 (céramique, Calacatta)

| Calacatta | | |
|-------------|---|--|
| 30/61mm | | |
| a 63× 50 cm | 250W | 1120.00 /p. |
| a 63× 90 cm | 500W | 1390.00 /p. |
| a 63×130 cm | 750W | 1730.00 /p. |
| a 63×160 cm | 1000W | 1990.00 /p. |
| | 30/61 mm a 63× 50 cm a 63× 90 cm a 63×130 cm | 30/61 mm a 63 × 50 cm 250W a 63 × 90 cm 500W a 63 × 130 cm 750W |

LAVA® STONE 2.0 (pierre affinée, gris structuré)

| Coloris: | gris struc | ctu | ıre | | | | | |
|------------------------------|------------|-----|--------|----|------|------|----------|--|
| Profondeur appareil/pose: | 30/61 mr | n | | | | | | |
| LAVA® STONE 2.0 gris structu | uré 63 | × | 50 cm | 2 | 250W | 870 | 0.00 /p. | |
| LAVA® STONE 2.0 gris structu | uré 63 | × | 90 cm | 5 | 00W | 1420 | 0.00 /p. | |
| LAVA® STONE 2.0 gris structu | uré 63 | × | 160 cm | 10 | W000 | 1760 | 0.00 /p. | |
| | | | | | | | | |

^{*} Montage au plafond pour modèles LAVA® GLAS 2.0



| | Désignation | Code | Description | CHF/hors TVA |
|--|-------------|-----------|---|-----------------|
| | LAVA-DM-SYS | Q-3459900 | Montage au plafond Chaque LAVA® GLAS 2.0 peut être posé au plafond avec le kit de sécurité ci-après. Kit de sécurité pour montage au plafond 4 attaches de sécurité en acier affiné, montage d'usine sur le boîtier du radiateur LAVA® GLAS 2.0. | 150.00 /p. |
| | Pied-1-LAVA | F-3459965 | Pied de support Pied de support pour LAVA® pour la pose horizontale de jusqu'à 2 modèles de type LAVA®-500, LAVA®-750, LAVA®-1000. | 350.00 /p. |
| | LAVA-F | F-1921980 | Variante de régulation 1: Régulation radiocommandée externe pour «LAVA® 2.0» Récepteur radiocommandé LAVA®-F (compatible LAVA®-PLUG & PLAY), équipement simple du LAVA® 2.0 avec un récepteur radiocommandé. Indice de protection: IP20 Courant de coupure: 16A/230V | , 160.00 /p. |
| | SKY-RFU-02 | Y-1921921 | Thermostat d'ambiance apparent radiocommandé SKY-RFU-02 avec horloge programmable, permet d'émettre des signaux vers un ou plusieurs récepteurs radiocommandés LAVA®-F ou SKY-E-03, grand display, fonction auto-adaptative, affichage de la valeur de consigne ou réelle, sélecteur rotatif pour fonctions: Off, Antigel, Abaissement, Automatique, Température de confort, Heures, Programmation. Livraison avec piles (2 × Micro AAA, 1,5 V). Plage de réglage: 5 à 30 °C Dimensions: 135 × 81 × 22 mm Portée: env. 100 à 300 m environnement sans obstacles | 2 150.00 /p. |
| | | | ① Extensible avec automatisation domotique p. 15.10 | |
| | LAVA-F | F-1921980 | Variante de régulation 2: Régulation radiocommandée externe pour «LAVA® 2.0» avec système d'automatisation domotique/par app Récepteur radiocommandé LAVA®-F (compatible LAVA®-PLUG & PLAY); équipement simple du LAVA® 2.0 avec un récepteur radiocommandé. Indice de protection: IP20 Courant de coupure: 16A/230V | 160.00 /p. |
| in the second se | TYBOX 5101 | Y-1975000 | Thermostat d'ambiance apparent radiocommandé TYBOX 510° À poser debout ou pour montage mural, permet d'émettre des signaux vers un ou plusieurs récepteurs radiocommandés LAVA®-F ou SKY-E-03. Combiné à la centrale de commande TYDOM HOME / PRO, modèle extensible avec des programmes horaires et réglable à distance. Livraison avec piles (2 × Micro AAA, 1,5V). Plage de réglage: 10 à 30°C Portée: env. 100 à 300 m environnement sans obstacles | 1 150.00 /p. |
| | TYDOM HOME | Y-1975236 | Centrale de commande TYDOM HOME Passerelle domotique bidirectionnelle pour le raccord à un routeur WiFi UPnP avec le câble Ethernet fourni. Permet de régler et de surveiller l'ensemble de l'automa- tisation domotique depuis la maison ou à distance par tablette ou Smartphone, gestion multi-objets, app gratuite TYDOM pour iOS et Android. | 290.00 /p. |

| | Désignation | Code | Description | CHF/hors TVA |
|----------|----------------|-----------|--|--------------|
| A → | LAVA-R | F-1921985 | Variante de régulation 3 Thermostat intégré pour «LAVA® 2.0» Thermostat LAVA®-R pour système PLUG & PLAY LAVA® 2.0 Permet une régulation directe sur le LAVA® 2.0, fonction On/Off, 2 niveaux de puissance. Combiné au système d'automatisation domotique eNEXHO, il est extensible avec des programmes horaires et réglable à distance. Plage de réglage: | 240.00 /p. |
| - Tanada | eNEXHO-NT | F-1975235 | Passerelle domotique eNEXHO-NT pour raccord à routeur WiFi adapté. Permet de régler et de surveiller toute l'automatisation domotique eNEXHO (p.ex. LAVA®-R) à la maison ou à distance par tablette ou Smartphone. Appli gratuite disponible pour iOS et Android. | 480.00 /p. |
| 20" | eTOUCH eco+ V2 | F-1976003 | Variante de régulation 4 Thermostat d'ambiance externe (connexion filaire) Thermostat universel encastré eTOUCH ECO+ V2 Peut être utilisé comme thermostat de sol, d'ambiance, combiné ou comme régulateur à impulsions. Programmes éditables (appartement, bureau, minuterie), display couleur, guidage simple par menu, fonction auto-adaptative, détection chute de température, entrée de commande pour horloge externe, affichage de la consommation d'énergie, compatible avec multiples sondes de température usuelles. Livraison avec 3 m de sonde de température NTC-10K-3. Indice de protection: IP21 Réserve de fonctionnement: 36 h Plage de réglage: 5 à 35 °C Courant de coupure: 16A (1 NO) | 225.00 /p. |

① Plus de thermostats d'ambiance dès p. 15.2

Désignation Description CHF/hors TVA Code LAVA® GLAS 2.0 DESIGN YOUR LAVA® Concevez votre LAVA® personnalisé LAVA® DYL offre la possibilité d'une conception individuelle du LAVA® GLAS 2.0. Nous imprimons votre motif personnalisé. que ce soit des photos de vacances, des logos, des paysages, etc. Pour montage mural horizontal ou vertical, ne peut pas être posé au plafond. Interrupteur On/Off, avec 1 m de câble d'alimentation à fiche de type 12. Dispose du système LAVA®-PLUG & PLAY. Permet ainsi d'équiper très facilement ce radiateur infrarouge avec un thermostat intégré (LAVA®-R) ou avec un récepteur radiocommandé (LAVA®-F). Indice de protection: IPX4 Classe de protection: 230V Tension: Coloris/design: selon votre souhait Profondeur appareil/pose: 30/61 mm LAVA2-GL-180DYL Q-3453402 LAVA® GLAS 2.0 DYL 63× 50cm 180W 1190.00 /p. LAVA2-GL-350DYL Q-3453405 LAVA® GLAS 2.0 DYL 63× 90cm 350W 1570.00 /p. LAVA2-GL-500DYL Q-3453407 LAVA® GLAS 2.0 DYL $63 \times 130 \, \text{cm}$ 500W 2030.00 /p. LAVA® GLAS 2.0 DYL $63 \times 160 \, \text{cm}$ 700W LAVA2-GL-700DYL Q-3453410 2490.00 /p. Variante de régulation 1: Régulation radiocommandée externe pour «LAVA® 2.0» LAVA-F F-1921980 Récepteur radiocommandé LAVA®-F 160.00 /p. (compatible LAVA®-PLUG & PLAY), équipement simple du LAVA® 2.0 avec un récepteur radiocommandé. Indice de protection: IP20 Courant de coupure: 16A/230V SKY-RFU-02 Y-1921921 Thermostat d'ambiance apparent radiocommandé SKY-RFU-02 150.00 /p. avec horloge programmable, permet d'émettre des signaux vers un ou plusieurs récepteurs radiocommandés LAVA®-F ou SKY-E-03, grand display, fonction auto-adaptative, affichage de la valeur de consigne ou réelle, sélecteur rotatif pour fonctions: Off, Antigel, Abaissement, Automatique, Température de confort, Heures, Programmation. Livraison avec piles (2 x Micro AAA, 1,5 V). Plage de réglage: 5 à 30°C Dimensions: $135 \times 81 \times 22 \text{ mm}$ Portée: env. 100 à 300 m environnement sans obstacles

- ① Extensible avec automatisation domotique chapitre 16
- ① Plus de variantes de régulation dès p. 6.11

Désignation Code Description CHF/hors TVA Radiateurs en pierre naturelle Les pierres de diverses régions de notre terre et en structures colorées les plus diverses sont équipées d'un câble chauffant et procurent ainsi une chaleur ravonnante et une température ambiante agréables. Chaque radiateur est un produit unique en son genre dont le matériau a été issu de la nature il y a des millions d'années. Le radiateur peut être posé horizontalement ou verticalement au mur avec un support. Sécurité optimale grâce à deux limiteurs de température intégrés. L'appareil à double isolation dispose de 1,0 m de câble d'alimentation (LN). La régulation se fait par thermostat d'ambiance externe. 230V Tension: IP66 Indice de protection: Classe de protection: Profondeur de l'appareil: 3cm Profondeur appareil posé: 7 cm Pierre polies **ATLANTIS** Quartzite de Norvège vert, à filons blancs et noirs Atlantis MH-04 Q-3267035 Radiateur en pierre ATLANTIS $60 \times 40 \, \text{cm}$ 350W 1890.00 /p. Radiateur en pierre ATLANTIS 100 × 40 cm 650W 2220.00 /p. Atlantis MH-07 Q-3267065 Q-3267085 Radiateur en pierre ATLANTIS 100 × 50 cm 850W 2480.00 /p. Atlantis MH-09 Atlantis MH-12 Q-3267115 Radiateur en pierre ATLANTIS 100×60 cm 1150W 2760.00 /p. Atlantis MH-15 Q-3267145 Radiateur en pierre ATLANTIS 125×60 cm 1450W 3330.00 /p. Atlantis MH-17 Q-3267165 Radiateur en pierre ATLANTIS 135×60 cm 1650W 3550.00 /p. **GALAXIS** Marbre de Grèce demi-blanc, à motif gris Galaxis MH-04 Q-3260035 Radiateur en pierre GALAXIS 60×40cm 350W 1170.00 /p. Galaxis MH-07 Q-3260065 Radiateur en pierre GALAXIS 100×40 cm 650W 1400.00 /p. Galaxis MH-09 Q-3260085 Radiateur en pierre GALAXIS $100 \times 50 \, \text{cm}$ 850W 1520.00 /p. Galaxis MH-12 Q-3260115 Radiateur en pierre GALAXIS 100×60 cm 1150W 1630.00 /p. Galaxis MH-15 Q-3260145 Radiateur en pierre GALAXIS 125×60 cm 1450W 1790.00 /p. Q-3260165 Radiateur en pierre GALAXIS 135×60 cm 1650W 2070.00 /p. Galaxis MH-17 **LABRADOR** Granite de Norvège inclusions fines gris-bleu Labrador MH-04 Q-3265035 Radiateur en pierre LABRADOR 60×40cm 350W 1620.00 /p. Labrador MH-07 Q-3265065 $100 \times 40 \, \text{cm}$ 650W 1850.00 /p. Radiateur en pierre LABRADOR Labrador MH-09 Q-3265085 Radiateur en pierre LABRADOR $100 \times 50 \, \text{cm}$ 850W 2010.00 /p. Labrador MH-12 Q-3265115 Radiateur en pierre LABRADOR $100 \times 60 \, \text{cm}$ 1150W 2260.00 /p. Labrador MH-15 Q-3265145 Radiateur en pierre LABRADOR 125 × 60 cm 1450W 2440.00 /p. Labrador MH-17 1650W Q-3265165 Radiateur en pierre LABRADOR $135 \times 60 \, \text{cm}$ 2710.00 /p. **PALISANDRO** Marbre d'Italie brunâtre, à motif brun foncé Radiateur en pierre PALISANDRO 60×40cm 350W Palisandro MH-04 Q-3268035 1380.00 /p. Palisandro MH-07 Q-3268065 Radiateur en pierre PALISANDRO $100 \times 40 \, \text{cm}$ 650W 1580.00 /p. Radiateur en pierre PALISANDRO 850W 1710.00 /p. Palisandro MH-09 Q-3268085 100 × 50 cm Palisandro MH-12 Q-3268115 Radiateur en pierre PALISANDRO 100×60 cm 1150W 1910.00 /p. Radiateur en pierre PALISANDRO 1450W 2050.00 /p. Palisandro MH-15 Q-3268145 125×60 cm Palisandro MH-17 Q-3268165 Radiateur en pierre PALISANDRO $135 \times 60 \, \text{cm}$ 1650W 2310.00 /p. **POLARIS** Marbre de Macédoine blanc, à stries gris-noir Radiateur en pierre POLARIS 350W Polaris MH-04 Q-3263035 $60 \times 40 \, \text{cm}$ 1380.00 /p. Polaris MH-07 Q-3263065 Radiateur en pierre POLARIS 100 × 40 cm 650W 1580.00 /p. Polaris MH-09 Q-3263085 Radiateur en pierre POLARIS 100 × 50 cm 850W 1710.00 /p. Polaris MH-12 Q-3263115 Radiateur en pierre POLARIS 100×60 cm 1150W 1910.00 /p. Polaris MH-15 Q-3263145 Radiateur en pierre POLARIS $125 \times 60 \,\mathrm{cm}$ 1450W 2050.00 /p. Polaris MH-17 Q-3263165 Radiateur en pierre POLARIS 135×60 cm 1650W 2310.00 /p.

| Désignation | Code | Description | | C | CHF/hors TVA |
|--|--|--|---|---|--|
| Sahara MH-04 Sahara MH-07 Sahara MH-09 Sahara MH-12 Sahara MH-15 Sahara MH-17 | Q-3262035 Q-3262065 Q-3262085 Q-3262115 Q-3262145 Q-3262165 | SAHARA Calcaire du Portugal beige, à grains bruns grossiers Radiateur en pierre SAHARA | 60 × 40 cm 100 × 40 cm 100 × 50 cm 100 × 60 cm 125 × 60 cm 135 × 60 cm | 350W 650W 850W 1150W 1450W 1650W | 1170.00 /p. 1390.00 /p. 1520.00 /p. 1620.00 /p. 1790.00 /p. 2070.00 /p. |
| Thassos MH-04 Thassos MH-07 Thassos MH-09 Thassos MH-12 Thassos MH-15 Thassos MH-17 | Q-3269035 Q-3269065 Q-3269085 Q-3269115 Q-3269145 Q-3269165 | THASSOS Marbre de l'île grecque Thassos blanc, à grain fin Radiateur en pierre THASSOS | 60 × 40 cm 100 × 40 cm 100 × 50 cm 100 × 60 cm 125 × 60 cm 135 × 60 cm | 350W 650W 850W 1150W 1450W | 1890.00 /p. 2220.00 /p. 2480.00 /p. 2760.00 /p. 3330.00 /p. 3550.00 /p. |
| Varios MH-04 Varios MH-07 Varios MH-09 Varios MH-12 Varios MH-15 Varios MH-17 | Q-3261035 Q-3261065 Q-3261085 Q-3261115 Q-3261145 Q-3261165 | VARIOS Marbre de Grèce marmoré, à inclusions grises mai Radiateur en pierre VARIOS | rquées 60 × 40 cm 100 × 40 cm 100 × 50 cm 100 × 60 cm 125 × 60 cm 135 × 60 cm | 350W 650W 850W 1150W 1450W 1650W | 1090.00 /p. 1300.00 /p. 1420.00 /p. 1540.00 /p. 1690.00 /p. 1910.00 /p. |
| Matrix MH-04 Matrix MH-07 Matrix MH-09 Matrix MH-12 Matrix MH-15 Matrix MH-17 | Q-3260535 Q-3260565 Q-3260585 Q-3260615 Q-3260645 Q-3260665 | Pierres brossées MATRIX Ardoise du Brésil noir, à effets irisés Radiateur en pierre MATRIX | 60×40 cm 100×40 cm 100×50 cm 100×60 cm 125×60 cm 135×60 cm | 350W 650W 850W 1150W 1450W 1650W | 1790.00 /p. 2030.00 /p. 2210.00 /p. 2460.00 /p. 2590.00 /p. 2850.00 /p. |
| Sylvia MH-04 Sylvia MH-07 Sylvia MH-09 Sylvia MH-12 Sylvia MH-15 Sylvia MH-17 | Q-3266035 Q-3266065 Q-3266085 Q-3266115 Q-3266145 Q-3266165 | SYLVIA ANTIK Calcaire d'Égypte beige antique à brun clair, couleu Radiateur en pierre SYLVIA ANTIK | 100 × 40 cm 100 × 40 cm 100 × 50 cm 100 × 60 cm 125 × 60 cm 135 × 60 cm | 350W 650W 850W 1150W 1450W 1650W | 1170.00 /p. 1390.00 /p. 1520.00 /p. 1620.00 /p. 1790.00 /p. 2070.00 /p. |

| | Désignation | Code | Description | | C | CHF/hors TVA |
|-----|--|--|--|---|---|--|
| | | | Pierres polies | | | |
| | Poduo MIL 04 | 0.22/2525 | PADUA Calcaire de Bulgarie blanc crème | (0 - 40 om | 25014 | 1170.00 /p |
| | Padua MH-04 Padua MH-07 Padua MH-09 Padua MH-12 Padua MH-15 Padua MH-17 | Q-3263535 Q-3263565 Q-3263585 Q-3263615 Q-3263645 Q-3263665 | Radiateur en pierre PADUA Radiateur en pierre PADUA | 60 × 40 cm 100 × 40 cm 100 × 50 cm 100 × 60 cm 125 × 60 cm 135 × 60 cm | 350W 650W 850W 1150W 1450W 1650W | 1170.00 /p. 1390.00 /p. 1520.00 /p. 1620.00 /p. 1790.00 /p. 2070.00 /p. |
| | | | STÉATITE Roche métamorphique de Fir gris homogène | nlande | | |
| | Stéatite MH-04 Stéatite MH-07 Stéatite MH-09 Stéatite MH-12 Stéatite MH-15 Stéatite MH-17 | Q-3264535 Q-3264565 Q-3264585 Q-3264615 Q-3264645 Q-3264665 | Radiateur en pierre STÉATITE Radiateur en pierre STÉATITE | 60 × 40 cm 100 × 40 cm 100 × 50 cm 100 × 60 cm 125 × 60 cm 135 × 60 cm | 350W 650W 850W 1150W 1450W 1650W | 1790.00 /p. 2030.00 /p. 2210.00 /p. 2460.00 /p. 2590.00 /p. 2850.00 /p. |
| | NSH-HH1 NSH-HH2 | Q-3269991 Q-3269990 | Barre sèche-linges (uniquement possible pour mo Barre sèche-linges en acier inc Barre sèche-linges en acier inc | oxydable largeur | nent) r = 38 cm r = 48 cm | 350.00 /p. 430.00 /p. |
| | SKY-E-03 | Y-1921952 | Indice de protection: | Y-E-03 charge à la sortie, utili | isation | 130.00 /p. |
| 900 | SKY-RFU-02 | Y-1921921 | Dimensions: 1. Portée: e | ermet d'émettre des s is radiocommandés SK laptative, affichage de l électeur rotatif pour fo t, Automatique, Tempé ation. | ignaux Y-E-03, la nc- rature | 150.00 /p. |
| | | | ① Plus de thermostats dès p. 15.2 | | | |

| | Désignation | Code | Description | | CHF/hors TVA |
|------|----------------|-----------|---|---|--------------|
| | | | Thermocassettes «HC» | | |
| | | ×** | apparente. Avec le cadre ac de poser le modèle de type Les thermocassettes sont p | , écoles, hôtels, etc. montées au plafond de façon daptateur, il est de plus possible e HC3 dans un plafond suspendu. parfaitement adaptées pour un Grâce à la température basse ussi être utilisées dans des d'acier zinguée à chaud | |
| | HC3 | L-3296023 | Thermocassette HC3 Dimensions (L×l.×P): | 300W/230V 593×593×60mm | 480.00 /p. |
| | HC6 | L-3296026 | Thermocassette HC6 Dimensions (L×I.×P): | 600W/230V 1193×593×60 mm | 750.00 /p. |
| | Cadre HC3 | L-3296301 | Cadre adaptateur pour ther pour montage des appareil selon norme CH. Coloris: | | 120.00 /p. |
| 20' | eTOUCH eco+ V2 | F-1976003 | Thermostat externe Pour satisfaire aux exigences de la directive sur l'écoconception* (OEEE RS 730.02 annexe 1.18), une régulation appropriée est nécessaire, p.ex. eTouch Eco+ V2. Thermostat universel encastré eTOUCH ECO+ V2 Peut être utilisé comme thermostat de sol, d'ambiance, combiné ou comme régulateur à impulsions. Programmes éditables (appartement, bureau, minuterie), display couleur, guidage simple par menu, fonction auto-adaptative, détection chute de température, entrée de commande pour horloge externe, affichage de la consommation d'énergie, compatible avec multiples sondes de température usuelles. Livraison avec 3 m de sonde NTC-10K-3. Indice de protection: IP21 Réserve de fonctionnement: 36 h Plage de réglage: 5 à 35 °C Courant de coupure: 16A (1NO) | | 225.00 /p. |
| eta. | RTX54 | F-1976091 | Sonde d'ambiance externe En cas d'un emplacement o propice à une saisie de tem Indice de protection: | du eTOUCH ECO+ V2 peu | 60.00 /p. |

^{*}www.systectherm.ch/erp

Désignation Description Code CHF/hors TVA Radiateur infrarouge au plafond «LAVA® MAXIMUS» Le puissant pour le montage au plafond Grâce à sa température de surface élevée, le MAXIMUS atteint une performance extra forte. Grâce à cette puissance supplémentaire, les panneaux infrarouges sont particulièrement adaptés aux pièces hautes et aux besoins de chaleur élevés. Le montage se fait apparent au plafond, soit le chauffage infrarouge est intégré dans un plafond à grille. Idéal comme chauffage de bâtiment ou comme chauffage d'appoint et de zone dans les bureaux et les espaces de vente ainsi que pour les pièces d'habitation hautes. La surface est réalisée en verre blanc satiné. Le cadre est en aluminium revêtu par poudre. L'appareil dispose d'un câble d'alimentation de 1 m. blanc Coloris: Indice de protection: IP24 Tension: 230V verre satiné mat (ESG) Surface: Température de surface: environ 180°C Hauteur d'installation: 1,85 m à max. 4 m Profondeur appareil/mont.: 25/55 mm MAX-GL- 600-PW Q-3459630 LAVA® MAXIMUS 48 × 48 cm 600W 610.00 /p. MAX-GL- 800-PW Q-3459631 LAVA® MAXIMUS 830.00 /p. 62×62cm W008 MAX-GL-1500-PW Q-3459632 LAVA® MAXIMUS $64 \times 124,5 \text{ cm}$ 1500W 1530.00 /p. Q-3459904 Suspension par câble LAVA-DA LAVA-DA 155.00 /p. La suspension par câble permet de suspendre facilement le LAVA MAXIMUS ou le LAVA LUX au plafond jusqu'à 1,5 m de hauteur La livraison comprend 4 x la pièce de base avec filetage M5, 4 × le câble et 4 × la fixation du câble. Thermostat externe Pour satisfaire aux exigences de la directive sur l'écoconception* (OEEE RS 730.02 annexe 1.18), une régulation appropriée est nécessaire, comme indiqué ci-dessous. SKY-RFU-02 Y-1921921 Thermostat d'ambiance apparent radiocommandé SKY-RFU-02 150.00 /p. avec horloge programmable, permet d'émettre des signaux vers un ou plusieurs récepteurs radiocommandés (p.ex. RF 4890), grand display, fonction auto-adaptative, affichage de la valeur de consigne ou réelle, sélecteur rotatif pour fonctions: Off, Antigel, Abaissement, Automatique, Température de confort, Heures, Programmation. Livraison avec piles (2 x Micro AAA, 1,5 V). Plage de réglage: 5 à 30°C Dimensions: 135×81×22 mm Portée: env. 100 à 300 m environnement sans obstacles SKY-E-05 Y-1921955 Récepteur radiocommandé encastré Sky-E-05 150.00 /p. Pour contrôler un chauffage au sol ou un appareil de chauffage via le thermostat d'ambiance SKY-RFU-02. Avec sonde à distance NTC-10K-3 en option, le chauffage peut également être utilisé pour la régulation de la température ambiante avec limiteur ou régulation selon la température du sol. Montage dans une boîte d'encastrement encastrée, entrée de phase pour l'abaissement par minuterie. Dimensions (L \times I. \times P): $50 \times 47 \times 33 \text{ mm}$ Temp. de fonctionnement: -5-35°C 20-45°C Limiteur au sol: Courant de coupure: 10A/230V MDO BL TYXAL+ Y-1975240 Détecteur d'ouverture radiocommandé (blanc) 105.00 /p. Combiné au thermostat d'ambiance SKY-RFU-02, il enclenche la fonction de protection antigel dès que le détecteur d'ouverture détecte une fenêtre ouverte ou une porte ouverte. Livraison avec pile bouton (CR2032). * www.systectherm.ch/erp

Désignation Description CHF/hors TVA Code



Chauffage de pupitre «LAVA® DESK»

LAVA® DESK assure une chaleur idéale sur le lieu de travail et sous le pupitre. Grâce à la nouvelle technologie PRV, l'effet de chaleur est perceptible dès la mise en marche. LAVA® DESK-TOP garantit des températures agréables au-dessus de la table, tandis que LAVA® DESK-SUB remplit la même fonction sous la table.

Ensemble, ils créent une zone de chaleur agréable qui peut être adaptée aux besoins individuels des utilisateurs. Cela permet d'abaisser la température ambiante générale et de chauffer le poste de travail de manière ciblée qu'en cas d'utilisation effective.

Chauffage de table LAVA® DESK-TOP

Posé librement sur la table, le panneau infrarouge s'intègre parfaitement comme élément de design et dispense de la chaleur pour les mains et le haut du corps.

LAVA® DESK-TOP se règle intuitivement grâce à la fonction minuterie sur l'appareil. L'élément chauffant dispose d'un câble de raccordement de 1,4 m avec fiche de type 26.

Indice de protection: IP21 Classe de protection: \parallel Tension: 230V 50W Puissance:

Dimensions (L \times I. \times P): $60 \times 12 \times 1,4 \text{ cm}$ Chauffage de table LAVA® DESK-TOP-50-W

Coloris: blanc (RAL 9016) Chauffage de table LAVA® DESK-TOP-50-B

Coloris: noir (RAL 9005)

Chauffage pupitre LAVA® DESK-SUB

Assure une chaleur agréable pour le bas du corps sous la table. Quatre possibilités de montage différentes = flexibilité maximale. Le LAVA® DESK-SUB se règle intuitivement au moyen d'une minuterie avec trois niveaux d'intensité sur l'élément de commande spécifique fixé sur le câble. L'élément chauffant dispose d'un câble de raccordement de 1,2m avec fiche de type 26.

Indice de protection: IP21 Classe de protection: Tension: 230V Puissance: 90W

Dimensions (L \times I. \times P): $60 \times 20 \times 1.4 \text{ cm}$ Chauffage sur la table LAVA® DESK-SUB-90-W blanc (RAL 9016) Coloris:

Chauffage sur la table LAVA® DESK-SUB-90-B

Coloris: noir (RAL 9005)



L-DESK-TOP-50-W V-3459560

L-DESK-TOP-50-B V-3459561

NEW



L-DESK-SUB-90-W V-3459565

L-DESK-SUB-90-B V-3459566

185.00 /p.

185.00 /p.

190.00 /p.

190.00 /p.

| | Désignation | Code | Description | | CHF/hors TVA |
|---------------------|--------------------------------|------------------------|--|--|--------------|
| | | | Radiateurs infrarouges r | nobiles «LAVA® STAND» | |
| | | | peut être utilisé de manière chauffage principal ou d'ap bureaux, conteneurs etc. Boîtier métallique à surface maximale vers l'avant grâce pieds en feutre pour protég éraflures. Réglage intégré fa | rt escamotable le LAVA® STAND e très flexible. Par exemple comme point dans des pièces d'habitation e légèrement structurée, diffusion e à l'arrière parfaitement isolé, ger le revêtement de sol contre les acile (LAVA-R) sur l'appareil. ar câble d'alimentation (1 m) blanc (RAL 9016) IPX4 I 230V 0-35°C max. 95°C 22 mm | l, |
| St. St. St. St. St. | L-STAND-300-W L-STAND-450-W | Q-3459613 Q-3459614 | Radiateur infrarouge LAVA® Radiateur infrarouge LAVA® | | |
| | SET-WM-L-STAND | Q-3459619 | Accessoire optionnel Kit de montage mural pour Contenu: 2 rails de montage | | 70.00 /p. |