



évaporateur Hei-VAP Value Digital avec affichage numérique de la température de consigne et réelle du bain, **nous contacter**

3 ans 1



manchon breveté

3 ans 2

accessoires communs gammes Hei-VAP Value et Advantage

❏ cryothermostat Rotacool®
1048-8055

tube pour eau silicone 8 x 12 mm

1179-3855 pour Hei-VAP Value, les 5 m

tube à vide PVC renforcé 8 x 12,7 mm

1044-8612 les 15 m

bouclier de protection sur ballon

1077-2757

écran frontal de protection

1027-2755

❏ contrôleur manuel du vide
1139-6230

Minichiller inox -20 à +40°C

1040-7295

pompe PTFE 16 l/min 8 mbar

1187-6234

pompe alu/PTFE 16 l/min 8 mbar

1195-9078

pompe régulée Rotavac Vario 28 l/min 5 mbar

1170-6399

évaporateur Hei-VAP Value

- température du bain jusqu'à 210°C
- bain universel pour ballons jusqu'à 5 l
- panneau de contrôle déportable
- retrait immédiat du tube conduit de vapeur



Réglage de la vitesse de rotation et température du bain sur boutons gradués surdimensionnés. Panneau de contrôle centralisé et déportable, câble 1,3 m pour modification des paramètres lorsque l'évaporateur est par exemple, placé sous une hotte.

Pas de visualisation numérique sur le panneau de contrôle pour les modèles Hei-VAP Value.

Élévateur manuel à déplacement assisté sans à-coup. La hauteur du ballon peut être ajustée ainsi que son angle d'inclinaison de 20° à 80°. Bain chauffant jusqu'à 210°C pour large gamme d'applications.

Sécurité double coque anti-brûlure avec poignées antidérapantes. Coupure du chauffage si dépassement de température de 5°C au delà de la consigne ou si manque de liquide caloporteur. Bain ajustable horizontalement pour ballon jusqu'à 5 l.

Cuve inox lisse sans corps de chauffe apparent. S'adapte sur refroidisseur Rotacool.

Design unique du tube de conduit de vapeur: manchon breveté: il s'enlève sans effort, évitant ainsi casse, coupure et coût d'investissement élevé en pièces de rechange.

Pince de fixation intégrée, pour une fixation optimale du ballon d'évaporation.

Livré avec ballons évaporateur et récepteur 1 l.

élévateur	manuel
température bain	20 à 210°C/1300 W
vitesse de rotation	20 - 280 t/min
volume ballon	50 à 5000 ml
L x P x H maximum	49 x 40 x 43 cm
alimentation	230 V - 50/60 Hz - 1300 W

évaporateur Hei-Vap Value	oblique	droit	carboglance	reflux
valve	G1	G3	G5	G6
verrerie classique	1031-1495	1069-0436	1017-8084	1079-2527
verrerie sécurité*	1026-9224	1011-7514	1018-8084	1066-8715

* Sauf ballon d'évaporation.

évaporateur Hei-Vap Advantage

- température du bain jusqu'à 210°C
- bain universel pour ballons jusqu'à 5 l
- écran LCD déportable, affichage de la vitesse, température bain et vapeur
- retrait immédiat du conduit de vapeur
- élévateur manuel ou motorisé



Coupure du chauffage si dépassement de température de 5°C au delà de la consigne ou si manque de liquide caloporteur.

Cuve inox lisse sans corps de chauffe apparent.

gain de place maximal

Bain ajustable horizontalement pour ballon jusqu'à 5 l. S'adapte sur refroidisseur Rotacool. Design unique du tube de conduit de vapeur: manchon breveté: s'enlève sans effort évitant casse, coupure et coût d'investissement élevé en pièces de rechange.

Pince de fixation intégrée, pour une fixation optimale du ballon d'évaporation.

Livré avec ballons évaporateur et récepteur 1 l.

température bain	20 à 210°C/1300 W
vitesse de rotation	20 à 280 t/min
volume ballon	50 à 5000 ml
L x P x H maximum	49 x 40 x 43 cm
alimentation	230 V - 50 Hz - 1300 W

❏ sonde température de vapeur
1035-3920

configuration	oblique	droit	carboglance	reflux
valve	G1	G3	G5	G6
évaporateur Hei-VAP Advantage à élévateur manuel				
verrerie classique	1010-7854	1071-3497	1072-3497	1073-3497
verrerie sécurité*	1051-4685	1077-3087	1045-7334	1041-6764
évaporateur Hei-VAP Advantage à élévateur motorisé				
verrerie classique	1032-1025	1012-7694	1047-9254	1055-6385
verrerie sécurité*	1032-1555	1016-8164	1006-5604	1077-4087

* Sauf ballon d'évaporation.