



testo 565i, première pompe à vide pour des tirages au vide automatisés

Utilisée lors de l'installation ou de la maintenance d'un système frigorifique ou de climatisation, la pompe à vide est un équipement indispensable des professionnels pour s'assurer que le circuit de réfrigérant soit exempt d'air, d'humidité et d'incondensables.

Toujours à la pointe de l'innovation, Testo lance la première gamme de pompes à vide, testo 565i, qui réalise le tirage au vide de manière totalement automatique avec test de maintien intégré.

Fiabilité, simplicité et gain de temps



Le tirage au vide est une étape importante pour garantir la performance et la durabilité d'un système frigorifique ou de climatisation, que ce soit lors de la mise en service ou du remplacement d'un élément du circuit.

Compatible avec les fluides inflammables A3 et A2L garantissant une sécurité maximale, la nouvelle pompe à vide testo 565i réalise le tirage au vide de façon automatisée, sans la moindre intervention. Dès que le vide ciblé est atteint, elle arrête automatiquement l'aspiration et démarre un test de maintien du vide, ce qui offre un gain de temps important aux professionnels.

Les gaz indésirables et l'humidité sont ainsi évacués de manière sûre et les données relatives à l'étanchéité de l'installation sont enregistrées.

Une connectivité intelligente au service de la performance

Pour garantir une coordination parfaite des processus de travail, la pompe à vide testo 565i établit une connexion Bluetooth automatique avec les appareils de mesure électroniques Testo pour le froid (manifolds testo 570s, 557s, 550s et la sonde de vide sans fil testo 552i) ainsi qu'avec l'App testo Smart.

Ainsi, pour profiter d'une plus grande flexibilité, la configuration du tirage au vide, la surveillance des valeurs de mesure en direct, l'enregistrement des données (valeurs du vide et d'étanchéité) et l'envoi du protocole de mesure sont effectués facilement et rapidement via l'application testo Smart.

Proposée dans deux modèles aux débits importants (7 CFM : 198 l/min et 10 CFM : 283 l/min) permettant un travail plus rapide, la nouvelle pompe à vide testo 565i est également équipée d'un clapet anti-retour pour éviter une perte de vide en cas de coupure de courant.



Alliant fiabilité, simplicité et gain de temps, la nouvelle pompe à vide intelligente testo 565i dispose de tous les atouts pour séduire les professionnels du froid et de la pompe à chaleur.

Testo France

Leader national et mondial sur le marché des appareils de mesures, Testo a su s'imposer comme partenaire privilégié de bien des professionnels à travers le monde.

Tout a commencé en Allemagne en 1957 avec une idée toute simple : un thermomètre électronique élaboré à partir d'une technologie nouvelle pour l'époque.

Aujourd'hui, Testo est une marque reconnue dans le monde entier avec plus de 33 filiales pour la représenter. En France, Testo doit ses 40 ans de succès à sa technologie de pointe et d'innovation mais aussi aux hommes qui constituent le capital qui fera toujours la différence.

Immeuble Testo - 19, rue des Maraîchers - CS 30100 -

57602 FORBACH Cedex

Tél. : 03 87 29 29 00 - Fax : 03 87 29 29 18 -

E-mail: info@testo.fr - www.testo.com

Retrouvez toutes les informations sur
www.testo.com et sur www.blog-testo.fr



andré sudrie
relations presse

241 bd Voltaire - 75011 Paris
Tél : 01 42 78 22 22
Web : www.andresudrie.com