



testo 550s



testo 557s



testo 550i

Bloc de vannes	2 voies	4 voies	2 voies
Toutes les valeurs de mesure spécifiques des applications d'un seul coup d'œil grâce au grand écran graphique	✓	✓	–
Commande et documentation avec l'App testo Smart	✓	✓	✓
Bluetooth pour la connexion avec des sondes sans fil et un Smartphone	Bluetooth 5.0 (portée jusqu'à 150 m)	Bluetooth 5.0 (portée jusqu'à 150 m)	Bluetooth 5.0 (portée jusqu'à 150 m)
Compatible avec toutes les sondes sans fil pour la température, le vide, l'humidité	✓ (avec connexion automatique)	✓ (avec connexion automatique)	✓ (avec connexion automatique)
Dimensions compactes et utilisation à une main	✓	✓	✓ (ultracompact)
Indice de protection	IP54	IP54	IP54
Étendue de mesure de pression identique pour HP/BP	jusqu'à 60 bars	jusqu'à 60 bars	jusqu'à 60 bars
Précision – mesure de pression	> 0,5 % val.fin.	> 0,5 % val.fin.	> 0,5 % val.fin.
Mesure intégrée de la température	✓ (jusqu'à 2 sondes de température + sondes Bluetooth)	✓ (jusqu'à 2 sondes de température + sondes Bluetooth)	✓ (jusqu'à 2 sondes de température + sondes Bluetooth)
Surchauffe cible dans le manifold ou l'App testo Smart	✓	✓	✓ (seulement dans l'App testo Smart)
Documentation et envoi des données de mesure par l'App testo Smart	✓	✓	✓
Nombre de fluides frigorigènes installés	90	90	90
Mise à jour des fluides frigorigènes	automatique par l'App testo Smart	automatique par l'App testo Smart	automatique par l'App testo Smart
Contrôle d'étanchéité avec compensation de température par la sonde de température	✓	✓	✓
Mesure du vide avec la sonde de vide testo 552i	✓	✓	✓
Compatible avec les fluides frigorigènes A2L	✓	✓	✓
Logiciel PC testo Data Control (en option)	✓	✓	✓