

# Porovnání digitálních servisních přístrojů testo.

Ať už jsou digitální servisní přístroje od společnosti Testo potřeba na cokoliv - z našeho portfólia si vždy vyberete ten správný. Porovnejte je a rozhodněte se lépe.

	testo 550s	testo 557s	testo 550i
Blok ventilů	2cestný	4cestný	2cestný
Přehled všech naměřených hodnot specifických pro danou aplikaci na velkém grafickém displeji	✓	✓	–
Ovládání a dokumentace pomocí aplikace testo Smart App	5.0 (dosah až 150 m)	5.0 (dosah až 150 m)	5.0 (dosah až 150 m)
Kompatibilní se všemi teplotními, vakuovými a vlhkostními bezdrátovými sondami	✓ (s automatickým připojením)	✓ (s automatickým připojením)	✓ (s automatickým připojením)
Kompaktní vnější rozměry a ovládání jednou rukou	✓	✓	✓ (ultrakompaktní)
Stupeň krytí	IP54	IP54	IP54
Stejný rozsah měření tlaku HP/LP	až do 60 barů	až do 60 barů	až do 60 barů
Přesnost měření tlaku	> 0.5 % z Fs	> 0.5 % z Fs	> 0.5 % z Fs
Integrované měření teploty	✓ (až 2 teplotní sondy + Bluetooth® sonda)	✓ (až 2 teplotní sondy + Bluetooth® sonda)	✓ (až 2 teplotní sondy + Bluetooth® sonda)
Cílené přehřátí v servisním přístroji nebo v aplikaci testo Smart App	✓	✓	✓ (pouze v aplikaci)
Dokumentace naměřených dat a jejich odesílání pomocí aplikace testo Smart Probes App	✓	✓	✓
Počet uložených chladiv	90	90	90
Aktualizace chladiv	automaticky v aplikaci	automaticky v aplikaci	automaticky v aplikaci
Teplotně kompenzovaná zkouška těsnosti s teplotní sondou	✓	✓	✓
Měření vakua s vakuovou sondou testo 552i	✓	✓	✓
Vhodné pro chladiva A2L	✓	✓	✓
PC software testo DataControl (volitelně)	✓	✓	✓