

Datum: 21.04.2026

P 250

Kategorija: [Preizkusne mize&Čistilni stroji](#)
Šifra: **P250**

(slika je simbolična)

Kratek opis



Preizkusna miza P 250/P260 z nadzornim računalnikom IPC je nova modularna preizkusna miza, ki jo je mogoče prilagoditi vašim potrebam. Omogoča testiranje s sistemom Steck-o, ročnim ali hidravličnim hitrim stožčastim priključkom. V preizkusno komoro je mogoče namestiti tudi evropalet (za modela P 250 / P 260). Komora omogoča tudi podaljšek brez konca, če želite testirati cev v vzdolžni smeri (samo pri modelu P250). Krmilnik ponuja vse parametre za popolnoma samodejni preizkus, vizualizacijo tlaka in številne druge funkcije, prav tako pa omogoča povezljivost z vašim strežnikom ali drugimi stroji v skladu z industrijo 4.0 oziroma IoT

Preizkusna miza P 250/P260 z nadzornim računalnikom IPC je nova modularna preizkusna miza, ki jo je mogoče prilagoditi vašim potrebam. Omogoča testiranje s sistemom Steck-o, ročnim ali hidravličnim hitrim stožčastim priključkom. V preizkusno komoro je mogoče namestiti tudi evropalet (za modela P 250 / P 260). Komora omogoča tudi podaljšek brez konca, če želite testirati cev v vzdolžni smeri (samo pri modelu P250). Krmilnik ponuja vse parametre za popolnoma samodejni preizkus, vizualizacijo tlaka in številne druge funkcije, prav tako pa omogoča povezljivost z vašim strežnikom ali drugimi stroji v skladu z industrijo 4.0 oziroma IoT

Tehnične Specifikacije

antikorozijski dodatek	Voda-Olje emulzija EM-CO 18Kg
Nadzor	IPC
Pogon	Oscilacijski ojačevalnik
Rezervoar iz nerjavečega jekla po izbiri	Da, standard brez VA
Steck-O VA	Da Da
Dimenzije preizkusne mize mm (inch)	2,700 x 1,450 x 1,550mm (106" x 57" x 61")
Dimenzije rezervoarja mm (inch)	2,194 x 890 x 470 mm (86" x 35" x 18.5")
Razširjena različica na zahtevo D x Š x V mm (inch)	2,200 x 1,000 x 1,400 (87.4" x 39.4" x 55.11")
Električna zmogljivost	3 VAC
Ročno vpenjanje	4 linije
Zmogljivost	7 bar, 100 NI/min
Efektivni tok	7.5 l/min
Raven hrupa (dBA) prostornina rezervoarja	75 120 l
Nizek tlak*	150-1,500 bar/ 2,175-21,750 psi
Testni tlak	150-1,500 bar/2,175-21,750 psi
Visok tlak	150-3,000 bar/2,175-43,500 psi
Nalaganje	250 Kg
Teža	420 Kg / 570 Kg