

**A magasnyomást tesztelő berendezés HD-CFK-2, kettő ellenőrző hellyel acél, alumínium illetve kompozit palackok párhuzamos vizsgálatára alkalmas, 18 literes víztérfogatig és 450 bar-ig.**

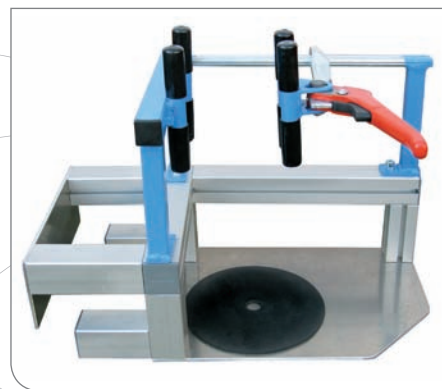


A nyomásteszt térfogati tágulásmérés-sel (Water Jacket) történik. A térfogati tágulás a palackokban egy mérőcsőben kimutatható.

A nyomásteszt egy külön nyomásszivattyún keresztül történik, amely nincs a szállításba beleértve. A berendezés minden magasnyomást tesztelő géphez mint kiegészítő modul csatlakoztatható.

#### Felszerelése:

- » 2 db tesztcső aus alumínium
- » fedél gyorskioldó mechanizmus
- » 2 db tágulást mérő cső, 100 ml-ig
- » 2 db menetes adapter, nagykúpos
- » 2 db menetes adapter M18 x 1,5



## TECHNIKAI ADATOK

Méret (h x sz x m)	kb. 1150 x 650 x 2100 mm
Felépítése	alumínium
Vízvezeték	1/2" vagy BS
Súly (üresen)	kb. 130 kg
Nyomás	max. 450 bar
Szín	hammered kék festék

#### Opionális:

- » manuális / elektromos daru
- » beépített magasnyomás szivattyú (modell HD-CFK-2P)
- » a tesztmodul egy vagy több tesztcsővel felszerelhető
- » helyhez kötött modell falra szerelve (modell HD-CFK-1W)
- » menetes adapter, pld. kiskúpos, M25x2, stb.

