

TECHNIKAI ADATOK:

- **DIESEL TANK EN - DUPLAFALÚ MOBIL ÜZEMANYAGKÚT:**
- Fekvő hengeres, duplafalú tartály, az EN 12285-2 **Európai Normatíva** előírásainak megfelelően. A belső és a külső tartály UNI 10025 szénacélból készül. A tartály felszerelése:
- A belső fal vastagsága két végén domborított edényfenékkal és palásttal: 6 mm.
- A külső fal vastagsága két végén domborított edényfenékkal és palásttal: 4 mm.
- Az alábbi tartozékokkal van felszerelve:
- Emelőfül – az üres tartály kiemeléséhez;
- Kettő támasztó tartálynyereg (nagyobb űrmértékeknél 3) 2 db láb-bal, amelyek megakadályozzák a tartály elfordulását;
- AISI acél földelő vezeték csatlakozás;
- Felületek közötti LAD10 típusú nyomáscsökkenés érzékelő és jelző (szivárgásérzékelő) berendezés;
- Peremes búvó nyílás Ø 600 mm;
- Réz töltőcsatlakozóval, UNI 3" beömlőnyílás, gyorscsatlakozóval;
- Túltöltés gátló szelep, a tartály töltési térfogatának megfelelő mennyiségű gázolaj betárolása után elzárja a betöltési lehetőséget, így a tankautón lévő szivattyú nem tud több gázolajat a tartályba szállítani. 90%-os;
- 1 ½" szellőző, a végén lángzáró szerkezettel;
- Pneumatikus szintjelző kijelzővel;
- Kútoszlop beszereléséhez előkészítve.
- Külső felületek: teljesen le vannak festve, primer katalizátorral előkezelve, olajálló lakkréteggel bevonva.
- **KIMÉRŐ SZERKEZETEK** széles választékban. Elektromos szivattyúval, mechanikus vagy digitális átfolyásmérővel, rugalmas tömlővel és tankoló pisztollyal szállítjuk. Vannak kútoszlopok mechanikus átfolyásmérővel vagy vezérlő egységgel felszerelve a felhasználók tankolásainak ellenőrzésére. Vannak kimagasztó pontosságú, térfogatoló átfolyásmérővel szerelt kútoszlopok is.



MODELL	ŰRTARTALOM (L)	ÁTMÉRŐ (MM)	TELJES HOSSZSÁG (MM)	VASTAGSÁG (MM)	SÚLY (KG)
DTO 30 EN	3.000	1.550—1.590	1.800	6 + 4	845
DTO 50 EN	5.000	1.420—1.460	3.400	6 + 4	1.170
DTO 70 EN	7.000	1.700—1.740	3.400	6 + 4	1.730
DTO 90 EN	9.000	2.010—2.050	3.200	6 + 4	1.950
DTO 100 EN	10.000	2.010—2.050	3.400	6 + 4	2.380
DTO 120 EN	12.000	2.010—2.050	4.200	6 + 4	2.680
DTO 150 EN	15.000	2.010—2.050	4.930	6 + 4	3.160
DTO 200 EN	20.000	2.270—2.310	5.300	6 + 4	3.910
DTO 250 EN	25.000	2.270—2.310	6.500	6 + 4 + 5	4.860
DTO 300 EN	30.000	2.500—2.540	7.680	6 + 4 + 5	5.490
DTO 400 EN	40.000	2.500—2.540	8.500	6 + 4 + 5	6.400