

PRODUKT č. 3558

Interní čerpací stanice – 9000 l



(Ilustrační fotografie)

Technická data

Materiál	Polyetylen (PE)
Objem	9000 l
Hmotnost	490 kg
Výkon čerpadla	79 l/min (230 V AC)
Délka výdejní hadice	6 m
Šířka	3250 mm
Hloubka	2450 mm
Výška	2950 mm



Vlastnosti

- Vyrobeno z Polyetylenu metodou rotačního tváření.
- Dvouplášťová konstrukce – nepotřebuje záchytnou vanu.
- Jednoduchá instalace na volné ploše bez dalších požadavků.
- Jmenovitý objem nádrže činí 95% přepadového objemu.
- Odolné proti UV záření a mechanickému poškození.
- Uplatnění – např. firmy s vozovým parkem, menší dopravci, garáže, depa apod.
- Rozměry výrobku se mohou lišit v rozsahu +/- 1%.

Standardní výbava:

Čerpadlo 79 l/min / napájení 230 V AC, digitální průtokoměr K600 B/3, 6 m výdejní hadice, automatická výdejní pistole, skleněný filtr s odlučovačem vody, 2" plnicí potrubí v plášti, mechanická pojistka proti přeplnění (Spill-Stop), čidlo hladiny kapaliny UNIRx (v litrech), čidlo úniku do mezipláště, čidlo max. hladiny GOK, LED osvětlení s pohybovým čidlem.

Určení

- Určeno pro vozové parky jako čerpací stanice. Určeno výhradně pro motorovou naftu. Skladování a výdej benzínu nebo jiných neschválených tekutin je zakázáno!