

INTERNÍ ČERPAČÍ STANICE PRO VÝDEJ NAFTY



◀ Dvouplášťové čerpačí stanice

- Speciální dvouplášťová konstrukce, která plní funkci integrované záchytné vany.
- Obvodové kovové výztuhy zajišťují mechanickou odolnost.
- Konstrukce dna vybavena prolisy pro snadnou manipulaci s vysokozdvíhým vozíkem.
- Vybavení stanic:
Optický ukazatel porušení jedné vnitřní nádoby, plnicí otvor s TW spojkou a koncovým spínačem, odvzdušňovací uzávěr, ukazatel stavu hladiny, elektrické čerpadlo 230 V o výkonu 72 l/min, automatická výdejní pistole s držákem, výdejní hadice 4 m, typ: 7216 s výdejní hadicí 8 m.
- Dodáváno ve třech variantách:
 - varianta bez víka pro použití pod střechou (indoor),
 - varianta s víkem pro použití ve venkovním prostředí (outdoor),
 - varianta s víkem průtokoměrem navijákem na 8 m výdejní hadici pro použití venku (outdoor).

TYP	POPIS	NAPÁJENÍ (V)	OBJEM (l)	VÝKON (l/min)	ROZMĚRY š x h x v (mm)	HMOTNOST (kg)	CENA (Kč)
7214	Čerpačí zařízení na výdej nafty bez víka pro použití pod střechou (indoor)	230	2500	72	1200 x 1800 x 1740	220	68 990,-
7215	Čerpačí zařízení na výdej nafty s víkem pro použití ve venkovním prostředí (outdoor)	230	2500	72	1200 x 1800 x 1800	235	72 990,-
7216	Čerpačí zařízení na výdej nafty s víkem průtokoměrem navijákem na 8 m výdejní hadici pro použití venku (outdoor)	230	2500	72	1200 x 1800 x 1800	255	87 990,-

VELKOKOOBJEMOVÉ DVOUPLÁŠŤOVÉ ČERPAČÍ STANICE ▶

- Venkovní čerpačí stanice s dvouplášťovou konstrukcí s vysokým objemem pro výdej nafty. Stanice jsou dodávány včetně víka ve třech variantách. Jsou vybaveny čerpadlem 230 V o výkonu 72 l/min a mohou být dodávány včetně dalšího příslušenství. Stanici je možné rozšířit o přídatnou jednotku a navýšit tak celkový objem skladované nafty.

Základní typ: 8152

- Varianta s víkem na pantech a 4 m hadicí pro venkovní použití.

Premium typ: 8153

- Varianta s průtokoměrem K33, filtrem se separátorem vody, navijákem hadice s 8 m dlouhou hadicí a víkem na pantech pro venkovní použití.

Přídavná stanice typ: 8154

- Varianta s optickým ukazatelem, plnicím připojením pro cisterny, indikátorem proti přeplnění, odvzdušňovacím ventilem, ukazatelem hladiny, sací hadicí se setem pro připojení k první nádrži.



TYP	POPIS	NAPÁJENÍ (V)	OBJEM (l)	VÝKON (l/min)	ROZMĚRY š x h x v (mm)	HMOTNOST (kg)	CENA (Kč)
8152	Čerpačí stanice na výdej nafty s víkem pro venkovní použití (outdoor)	230	5000	72	2400 x 2300 x 1850	205	86 990,-
8153	Čerpačí stanice na výdej nafty s víkem, průtokoměrem, filtrem se separátorem vody, navijákem na 8 m výdejní hadicí pro venkovní použití	230	5000	72	2400 x 2300 x 1850	230	108 990,-
8154	Přídavná čerpačí stanice na výdej nafty s víkem, pro venkovní použití	230	5000	72	2400 x 2300 x 1850	201	81 990,-