

ADAST

ADAST MINOR CARD

Naše tradice. Vaše budoucnost.

ADAST MINOR CARD s tankovacím automatem je určen pro neveřejný výdej pohonných látek. Mimo funkcí spojených s akceptací lokálních karet/čipů přebírá i veškeré funkce elektronického počítadla výdejního stojanu.

Hlavní výhody

- Moderní způsob neveřejného výdeje PHL
- Prakticky neomezený počet řidičů a vozidel, pro provoz offline cca 4500 záznamů
- Možnost čerpání s předvolbou
- Široká škála identifikátorů - bezkontaktní radiofrekvenční karty, magnetické karty, „touch“ čipy atd.
- Kredity, speciální zakazy
- Nový design, kompaktní konstrukce
- Ušlechtilé materiály s vysokou životností a nízkými nároky na údržbu
- Ergonomické uložení výdejní pistole
- Pístový měřič s integrovaným inteligentním převodníkem
- Proporciální ventil pro přesné řízení průtoku od 2 do 80 l/min
- Výhodný poměr užitné hodnoty a ceny



Výdejní stojany jsou určeny k výdeji kapalných paliv – benzínu, motorové nafty, bionafty B 10 až B 100 – směsi nafty s FAME (Fatty Acid Methyl Ester) a směsí benzínu s etanolem (E 10 až E 85).



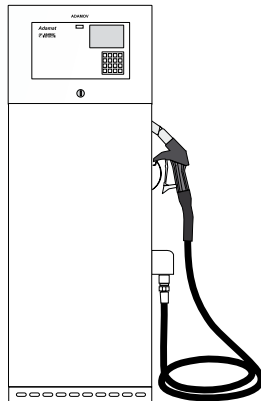
Výdejní stojan získal prestižní ocenění „Vynikající design 2007“.

Cenu uděluje Ministerstvo průmyslu a obchodu a Design centrum České republiky na doporučení mezinárodní poroty.

ADAST MINOR CARD

Výhody	<ul style="list-style-type: none"> - bezobslužný nepřetržitý provoz - úspora pracovních sil - jednoduché intuitivní ovládání - nízké provozní náklady a nároky na údržbu - spolehlivost 	
Čerpání pohonných látek	je u samoobslužného výdejního terminálu jednoduché. Uživatel se identifikuje (kartou, čipem apod.) a zadá PIN. Může si dále předvolit množství PHL, jaké chce načerpat. Pak již může vzít do ruky výdejní pistolí a čerpat. Na konci čerpání terminál vytiskne doklad o čerpání. Veškeré údaje o transakci se ukládají do obslužného softwaru, kde s nimi lze kdykoli dále pracovat – vytvářet uzávěrky, tisknout sestavy atd. (dle dodaného softwaru).	
Modifikace V-line Minor CARD	899x.x8x/S – sací provedení 899x.x8x/P – tlakové provedení	
Čerpací výkon	podle variantních provedení 40, 60, 70, 80 l/min	
Zamykání	krytů výdejního stojanu a výdejní pistole	
Teplotní rozsah	-20 až +50 °C – standard, -40 až +60 °C – provedení pro extrémní klimatické podmínky	
Elektrické připojení	3 x 230/400 V AC ±15 %, 50 Hz	
Hydraulické připojení	průtoky 40 až 80 l/min závisí na provedení výdejního stojanu, na parametrech potrubí, délce potrubních rozvodů a sací výšce	
Variantní vybavení	Hledítko	Vyhřívání skříně elektroniky
	Výdejní pistole, hadice	Vypínač napájení elektroniky
	Systém ATC pro všechna média	Obslužný software WinMISS nebo WinTANK
	Elektromechanický totalizér	Možnost tisku dokladu o čerpání
	Bezpečnostní trhací spojky	Možnost prodeje za hotové
	Systém odsávání par jen pro 40 l/min	

MINOR

Výdejní stojan V-line	8991.683	8997.683		
Počet produktů	1	1		
Maximální průtok (l/min)	40	70		
(l/min)	60	80		
Maximální pracovní tlak (MPa)	0,22	0,25		
Minimální pracovní tlak (MPa)	0,12	0,19		
Přesnost výdeje (%)	±0,2	±0,2		
Délka (mm)	510	510		
Šířka (mm)	410	410		
Výška (mm)	1400	1400		
Dosah výdejní hadice (m)	4 až 6	4 až 6		
				8991.683/S, P; 8997.683/S, P

Certifikáty



ATEX