

ADAST

ADAST POPULAR LPG

Naše tradice. Vaše budoucnost.

ADAST POPULAR LPG splňuje současné i budoucí nároky na instalaci, jednoduchou obsluhu a údržbu, ekonomický provoz a provozní spolehlivost ve standardních i extrémních klimatických podmínkách.

Hlavní výhody

- Moderní design, kompaktní konstrukce
- Inovovaný hydraulický systém výdejního stojanu
- Pístový měřič s integrovaným inteligentním převodníkem s elektronickou kalibrací
- Elektronická jednotka ADP/T s jednočipovým mikrokontrolerem pro řízení všech funkcí výdejního stojanu
- Systém ATC (Automatic Temperature Compensation)
 - certifikace podle OIML R 117-1, WELMEC 10.4
- Ušlechtilé materiály s vysokou životností a nízkými nároky na údržbu
- Ergonomické uložení výdejní pistole
- Uživatelsky příjemný design klávesnice předvolby
- Variantní vybavení tankovacím automatem



Výdejní stojany jsou určeny k výdeji zkapalněných uhlovodíkových plynů – směsi propan-butanu (LPG) do nádrží motorových vozidel a různých dopravních mechanismů.



Výdejní stojan získal prestižní ocenění „Vynikající design 2007“.

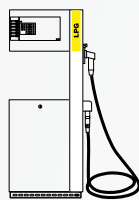
Cenu uděluje Ministerstvo průmyslu a obchodu a Design centrum České republiky na doporučení mezinárodní poroty.

ADAST POPULAR LPG

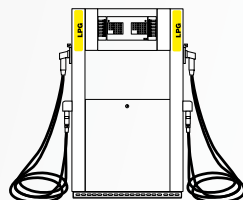
Čerpací výkon	podle variantních provedení 30 až 40 l/min	
Zamykání	krytů výdejního stojanu a výdejní pistole	
Teplovní rozsah	-20 až +50 °C – standard -30 až +60 °C nebo -40 až +60 °C – pro extrémní klimatické podmínky	
Elektrické připojení	230 V AC ±15 %, 50 Hz	
Hydraulické připojení	průtoky 30 až 40 l/min závisí na provedení výdejního stojanu, na parametrech čerpacího agregátu a potrubních rozvodů	
Variantní vybavení	Výdejní hadice	Tlačítko pro přivolání obsluhy čerpací stanice
	Výdejní pistole	Stop tlačítko
	Jednostranné provedení	Signalizační světlo
	Bezpečnostní lomové nebo trhací spojky	Vyhřívání skříně elektroniky s termostatem
	Elektromagnetický dvoustupňový ventil	Vypínač napájení elektroniky
	Elektronická předvolba objemu a ceny	Platební terminál
	Elektromechanický totalizér	Elektronické počítadlo ADP1/L
	Systém ATC (Automatic Temperature Compensation)	Komunikační standard IFSF – LON – FTT-10 nebo TCP/IP – Ethernet
	Tlačítko mrtvého muže (Dead man button)	

POPULAR LPG

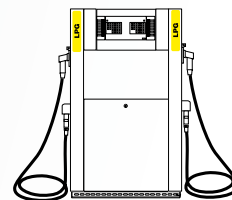
Výdejní stojan V-line	8991	8992	8993	8994	8995
Počet produktů	1	2	1	2	1
Počet výdejních pistolí	1	4	2	2	2
Maximální pracovní tlak (MPa)	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Minimální pracovní tlak (MPa)	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
Přesnost výdeje (%)	±0,5	±0,5	±0,5	±0,5	±0,5
Délka (mm)	620	950	950	950	620
Šířka (mm)	410	410	410	410	410
Výška (mm)	1600	1600	1600	1600	1600
Dosah výdejní hadice (m)	4 až 7	4 až 7	4 až 7	4 až 7	4 až 7



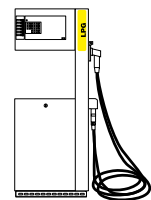
8991.6x2/LPG



8992.6x2/LPG



8993.6x2/LPG
8994.6x2/LPG



8995.6x2/LPG

Certifikáty



CE 1383
1026

MID – OIML R 117-1, WELMEC 7.2, WELMEC 10.4
ATEX