

## Sistema per lo stoccaggio e l'erogazione di additivi per autovetture e veicoli pesanti serie AT30/LVU



Erogatore con serbatoio integrato per lo stoccaggio e l'erogazione di additivi come AdBlue® per autovetture e veicoli pesanti.

L'erogatore serie AT30/LVU viene realizzato con struttura in acciaio AISI 304, tubazioni interne in AISI 316, gruppo di misura elettronico senza parti in movimento e serbatoio di additivo integrato.

Include di serie l'attacco rapido per il rifornimento, la sonda di misura livello additivo magnetostriativa in acciaio inox, la valvola limitatrice di carico con segnalatore ottico e acustico di sovrariempimento e il riscaldatore.

Assicura una elevata qualità di funzionamento e di affidabilità, risultato di una consolidata esperienza costruttiva e di un costante aggiornamento tecnologico.

È conforme ai requisiti della norma ISO22241-3-4-5.

*AdBlue® è un marchio registrato da VDA (Verband der Automobilindustrie)*

*LV Veicolo leggero con un peso inferiore a 3,5 tonnellate*



Attacco rapido TODO da 2".

Completamente in acciaio Inox, evita di spargere il prodotto assicurando un rapido rifornimento, completo di valvola di non ritorno.



Misuratore elettronico, superfici a contatto con il liquido in acciaio inox, assenza di parti in movimento con ridotta usura dei componenti interni.



Possibilità di doppia pistola.

Modelli Elaflex di tipo automatico:  
ZVA AdBlue® LV per veicoli leggeri  
ZVA AdBlue® HV per mezzi pesanti

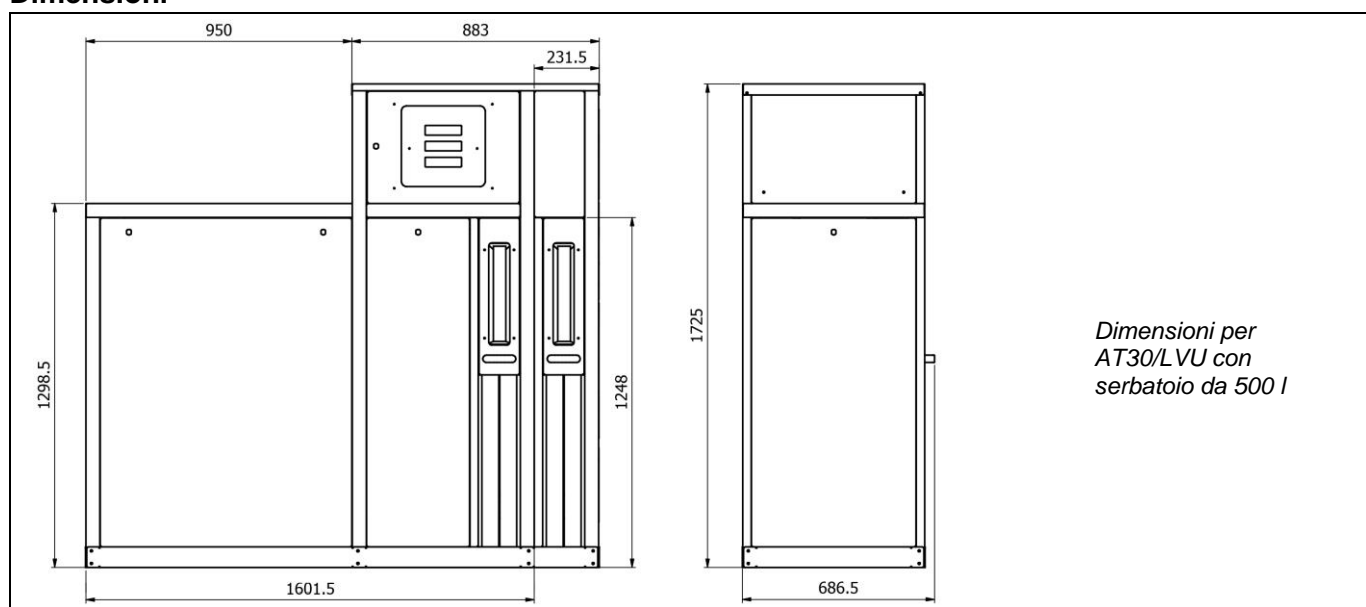
### Versione singola pistola



### Caratteristiche principali

• Struttura	Acciaio Inox
• Tubazioni interne	Acciaio AISI 316
• Flessibili di erogazione	Elaflex versione per AdBlue®
• Pistola di erogazione	Elaflex tipo automatico ZVA AdBlue® LV per veicoli leggeri, ZVA AdBlue® HV per mezzi pesanti
• Testata elettronica	CPTH02 (MID Approved), display LCD retroilluminati 6 digit altezza 1". Salvataggio dati senza batteria di backup.
• Misuratore elettromagnetico	Elettronico, in acciaio Inox, senza parti meccaniche in movimento
• Accuratezza	± 0,5% (MID Compliant)
• Riscaldatore	Incluso (150 W)
• Portata	2÷10 l/min (veicoli leggeri); 4÷40 l/min (mezzi pesanti)
• Capacità serbatoio integrato	500 l completo di valvola limitatrice di carico e sensore di livello
• Temperatura ambiente	-25°C ÷ +55°C (per temperature inferiori a -10°C è necessario il kit riscaldatore supplementare)
• Marcatura	CE-M EU Type Approval No. T10821 (MID 2014/32/UE)

### Dimensioni



Specifica soggetta a modifiche senza preavviso