



SK700-II AdBlue®

Perché scegliere SK700-II AdBlue® Standalone?

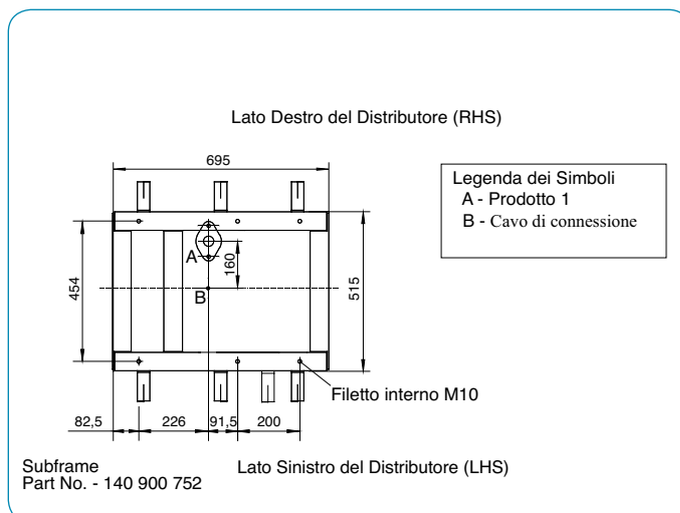
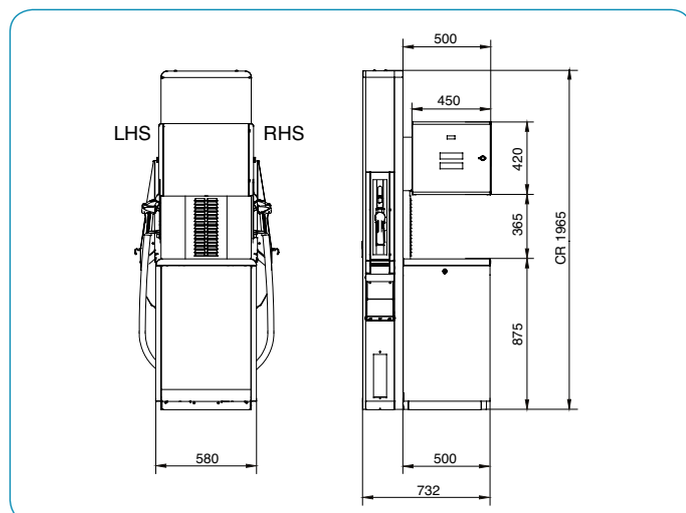
Grazie alla propria compattezza, SK700-II AdBlue® Standalone può essere installato in qualunque stazione di servizio, con un design unico che ne permette un facile utilizzo. Il meccanismo della porta di sicurezza contro i guasti protegge il tubo flessibile e l'ugello dal congelamento e consente ai tubi di tirare in entrambe le direzioni.

Realizzato in acciaio inox di alta qualità e in materiali con rivestimenti speciali per resistere alla corrosione e ai danneggiamenti, SK700-II AdBlue® Standalone è il distributore più robusto presente sul mercato.

Punti di Forza

-  **Orientamento verso la direzione di marcia**
-  **Tubi flessibili e ugelli protetti**
-  **1 o 2 ugelli**
-  **Superficie di appoggio ridotta**

Caratteristiche del prodotto



Caratteristiche tecniche	Caratteristiche standard
Impianto idraulico	<ul style="list-style-type: none"> > Pressione di erogazione AdBlue® > Misuratore Coriolis in acciaio inox per AdBlue® > Tubazioni e raccordi interni in acciaio inox > Valvola di non ritorno e filtro > Impianti di riscaldamento nel compartimento idraulico e nella colonna dei tubi flessibili – FuHeat
Elettronica	<ul style="list-style-type: none"> > Calcolatore – Gilbarco Sandpiper-II > display LCD (retroilluminato) > Interfacce: a 2 fili, IFSF-LON, ATCL, PUMA LAN
Meccanica	<ul style="list-style-type: none"> > Valvole elettroniche in acciaio inox > Alloggiamento – acciaio rivestito a polvere > Gestione del tubo flessibile – raccordo interno al tubo flessibile con retrattore > Tubi flessibili – 3,3 metri, neri > Tubi flessibili e ugelli protetti > Ugelli – ZVA
Opzioni	<ul style="list-style-type: none"> > Isolamento di compartimento per temperature ambiente fino a -40°C > Perno Elaflex > Kit di installazione in acciaio inox > Adattatore magnetico ugello > Opzione standard SK700-II

Caratteristiche tecniche e prestazioni

Ambiente	Caratteristiche del Misuratore	Elettricità
<ul style="list-style-type: none"> > Gamma di temperatura ambiente: da +40°C a -30°C. Isolamento di compartimento fino ad una temperatura ambiente di -40°C su richiesta 	<ul style="list-style-type: none"> > Portata massima: 40 L/ min > Portata minima: 4 L/ min 	<ul style="list-style-type: none"> > Consumo di energetico: 0 - 950 Watt > Alimentazione: 230V +10%-15%, 50Hz ± 2Hz

Per ulteriori informazioni contattateci presso:

Gilbarco S.r.l.

Via de' Cattani, 220/G

50145 – Firenze (Italia)

Tel: +39 055 30941 Fax: +39 055 318603

Email: flr.mkt@gilbarco.com

oppure visitateci al sito www.gilbarco.eu | www.gilbarco.eu/AdBlue

AdBlue® è un marchio registrato della Verband Der Automobilindustrie (VDA) (Unione delle Industrie Automobilistiche). www.vda.de

GILBARCO
VEEDER-ROOT
Alternative Fuels