



FUEL MANAGEMENT  
SYSTEMS



DISPENSERS



KITS



POMPE



CONTALITRI



PISTOLE

# ST

## CARATTERISTICHE

- PRONTO ALL'USO
- FACILE DA MONTARE
- STRUTTURA ROBUSTA
- DESIGN COMPATTO
- DISPONIBILE CON POMPE DIVERSE

PIUSI ST è una stazione di travaso diesel versatile e compatta che può essere utilizzata per rifornire serbatoi mobili o interagire con le unità di erogazione. È dotata di valvola di non ritorno, filtro, pistola e tubo di mandata da 4 m. La sua robusta struttura rende questo dispenser adatto all'utilizzo negli ambienti più difficili. Può essere dotato di un box metallico di protezione e filtro separatore d'acqua.

### PERFORMANCE

FINO A

**90 L/MIN**

PORTATA

**AC/DC**

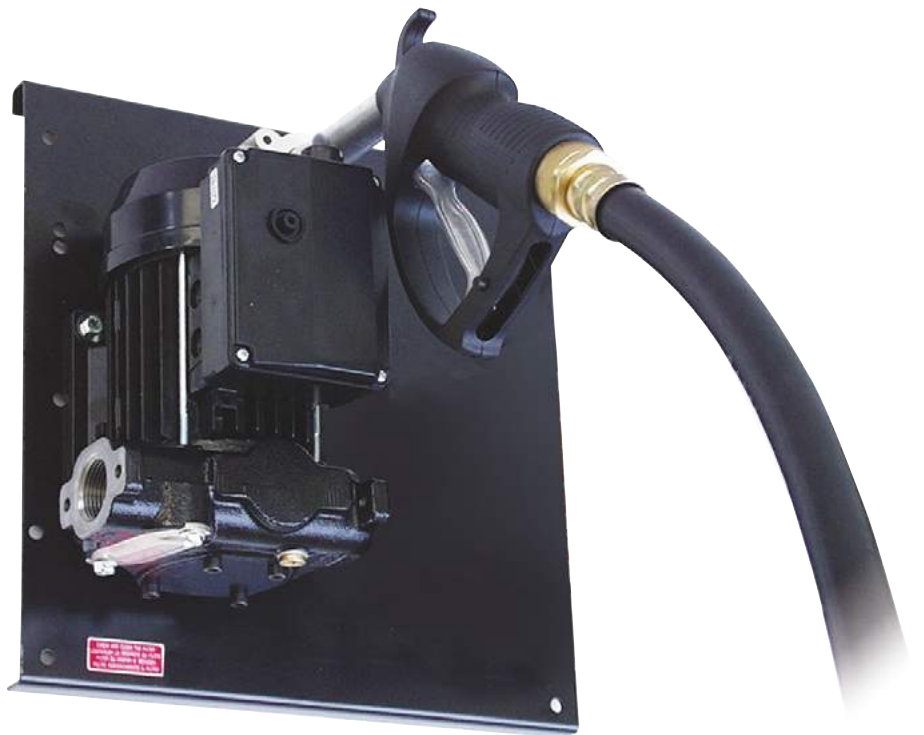
VOLTAGGIO

POTENZA

**4MT**

LUNGH.

TUBO DI MANDATA



ST



### PACKAGING

CODICE	PESO		PACKAGING		
	KG	LBS	MM	INCH	PCS/BOX
000266P00	16	35	357X357X275	14,1X14,1X10,8	1
000286P00	16	35	357X357X275	14,1X14,1X10,8	1
000266P20	21	46	357X357X275	14,1X14,1X10,8	1
000214000	21	46	357X357X275	14,2X14,2X11,8	1
000216000	23	50	480X370X265	18,9X14,6X10,4	1
000252000	23	50	480X370X265	18,9X14,6X10,4	1
FO021000B	10	22	357X357X275	14,1X14,1X10,8	1
FO021100B	10	22	357X357X275	14,1X14,1X10,8	1
FO0340080	19	42	357X357X275	14,1X14,1X10,8	1



FILTRAZIONE



MONITORAGGIO FLUIDI



ARROTATORI



ACCESSORI



MERCANDISE



ARIA



ANTIGELO



AdBlue®



BIODIESEL



DIESEL



ALIMENTI



BENZINA



GRASSO



KEROSENE



OLIO



ACQUA



LAVAVETRI

## DISPONIBILE CON DIFFERENTI POMPE



POMPA AC - PANTHER



POMPA AC - E80



POMPA AC - E120

## DENTRO LA SCATOLA

- GRUPPO ST
- TUBO DI MANDATA
- PISTOLA
- PORTAPISTOLA
- MANUALE ISTRUZIONI



POMPA AC - VISCOMAT VANE



POMPA DC - BP3000



POMPA DC - PANTHER DC

## DETTAGLI

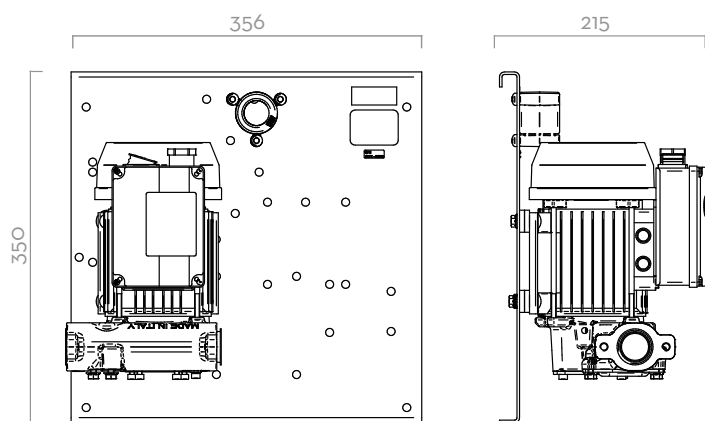


PISTOLA MANUALE (pag. 162)



PISTOLA AUTOM. (pag. 158)

## DIMENSIONI



Dimensioni espresse in millimetri

## COMPONENTI

- POMPE:
  - PANTHER AC PAG. 102
  - E80/E120 PAG. 106
  - VISCOMAT VANE PAG. 104
  - BP3000 PAG. 112
  - PANTHER DC PAG. 114
- PISTOLA:
  - PISTOLA MANUALE PAG. 162
  - PISTOLA AUTOM. PAG. 158

## DATI TECNICI

CODICE	DESCRIZIONE	TIPO DI FLUIDO	PORTATA		VOLTAGGIO			METER	NOZZLE	FILTER	TUBO DI MANDATA		OUTLET
			L/MIN	GPM	AC V/Hz DC VOLT	POTENZA WATT	AMP. MAX.				LUNGH.	Ø	
000266P00	ST PANTHER 56	D	56	15	230/50	350	3	NO	SELF 3000	NO	4M	3/4"	1"
000286P00	ST PANTHER 56 A60	D	56	15	230/50	350	3	NO	A60	NO	4M	3/4"	1"
000266P20	ST PANTHER 72/M	D	72	19	230/50	500	4,2	NO	SELF 3000	NO	4M	3/4"	1"
000214000	ST E 80	D	80	21	230/50	700	3,5	NO	SELF 3000	NO	4M	1"	1"
000216000	ST E 120	D	90	24	230/50	1150	5,7	NO	SELF 3000	NO	4M	1"	1"
000252000	ST E 120 A120	D	90	24	230/50	1150	5,7	NO	A120	NO	4M	1"	1"
FO021000B	ST BYPASS 3000 12V	D	42	11	12	260	22	NO	SELF 3000	NO	4M	3/4"	1"
FO021100B	ST BYPASS 3000 24V	D	42	11	24	300	12	NO	SELF 3000	NO	4M	3/4"	1"
FO0340080	ST PANTHER DC 12V	D	56	15	12	420	35	NO	SELF 3000	NO	4M	3/4"	1"

THE UNIT CAN ALSO BE SUPPLIED FOR OPERATING UNDER DIFFERENT VOLTAGGIOS AND SENZA CONTALITRI.