



FUEL MANAGEMENT  
SYSTEMS



DISPENSERS



KITS



POMPE



CONTALITRI



PISTOLE

# CUBE MC 2.0

## CARATTERISTICHE

- **STRUTTURA ROBUSTA**
- **ADATTATORE LAN INTEGRATO**
- **DESIGN COMPATTO**
- **SOFTWARE SSM 2.0 RICHIESTO**
- **IP55**
- **IDEALE PER LA GESTIONE DEL CARBURANTE**

PIUSI CUBE MC 2.0 è la soluzione perfetta per coloro che necessitano di operazioni di erogazione sicure e semplici per volumi elevati di carburante, controllando le transazioni e gestendo la propria flotta. Il sistema è dotato delle stesse caratteristiche principali di CUBE MC e include una connessione LAN integrata. È richiesto il software SSM 2.0.

### PERFORMANCE

**FINO A  
90 L/MIN**

PORTATA

**FINO A  
1000**

UTENTI

**± 0,5%**

PRECISIONE



CUBE MC 2.0



CUBE MC 2.0 CON PIEDISTALLO (OPTIONAL)

### PACKAGING

CODICE	PESO		PACKAGING			N. BOX / EUROPALLET	
	KG	LBS	MM	INCH	PCS/BOX	✕	
FO059600B	25	55	400X400X460	-	1	12	24
FO059610B	25	55	400X400X460	-	1	12	24



FILTRAZIONE



MONITORAGGIO FLUIDI



ARROTOLATORI



ACCESSORI



MERCHANDISE

**PIUSI**

ANY BIODIESEL



ARIA



ANTIGELO



AdBlue®



BIODIESEL



DIESEL



ALIMENTI



BENZINA



GRASSO



KEROSENE



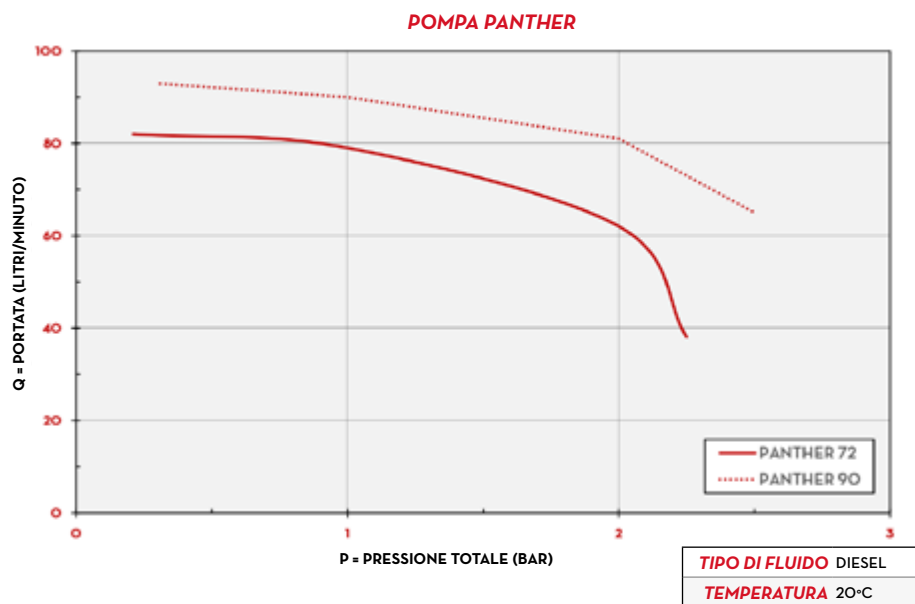
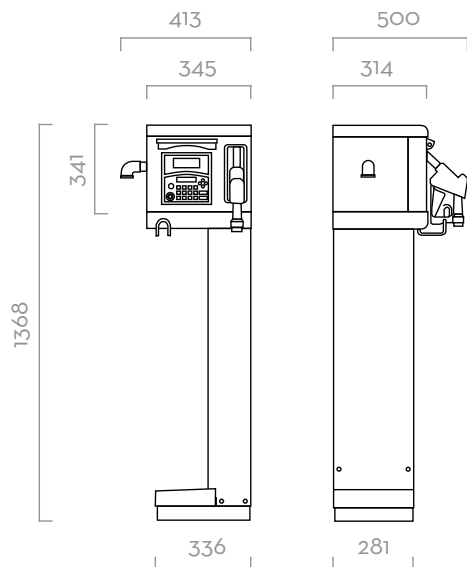
OLIO



ACQUA



LAVAVETRI

**GRAFICO****DIMENSIONI**

Dimensioni espresse in millimetri

**DENTRO LA SCATOLA**

- DISPENSER CUBE MC 2.0
- PISTOLA AUTOMATICA
- TUBO DI MANDATA
- MANUALE ISTRUZIONI

**DETTAGLI****MATERIALI**

- POMPE:  
PANTHER AC  
PANTHER DC
- CONTALITRI:  
K600/3
- PISTOLA:  
PISTOLA AUTOM.

**DATI TECNICI**

CODICE	DESCRIZIONE	TIPO DI FLUIDO	PORTATA		VOLTAGGIO			PUMP	METER	NOZZLE	FILTER	INGRESO	LUNGH. TUBO	SELF SERVICE MANAGEMENT 2.0
			L/MIN	GPM	AC V/HZ DC VOLT	POTENZA WATT	AMP. MAX.							
FO059600B	CUBE 70 MC 2.0	D	70	18	230/50	900	4,9	PANTH 72	K600	A60	NO	1"	4	RICHIESTO
FO059610B*	CUBE 90 MC 2.0	D	90	23,8	230/50	900	4,9	PANTH 90	K600	A120	NO	1"	4	RICHIESTO

\*DUTY CYCLE 30MIN ON/OFF