

CUBE 70-90 MC 2.0



IT. La Cube MC 2.0 è stata dotata di connessione LAN di serie, per dialogare costantemente con il Software, ricevere dati sulla modalità di configurazione da remoto e inviare report delle erogazioni.

Cube MC 2.0 può essere installata direttamente sulla cisterna, a muro o su piedistallo ed è il prodotto ideale per chi cerca praticità e massima sicurezza nel controllo delle erogazioni di gasolio.

La componente meccanica della Cube MC 2.0 è caratterizzata da:

- Pompa autoadescante a palette di elevata portata.
- Pistola automatica con raccordo girevole.
- Portapistola integrato con leva di marcia/arresto pompa.
- Filtro a rete in aspirazione pompa.
- Contalitri elettronici ad ingranaggi ovali.

FR. Le Cube MC 2.0 est doté d'une connexion LAN de série pour dialoguer en continu avec le logiciel, recevoir des données sur la modalité de configuration à distance et envoyer les rapports des distributions.

Produit idéal pour ceux qui cherchent la praticité et une sécurité maximale au niveau du contrôle des distributions de gasoil, Cube MC 2.0 s'installe directement sur la citerne, au mur ou bien sur socle.

La partie mécanique du Cube MC 2.0 présente les caractéristiques suivantes :

- Pompe auto-amorçante à palettes haut débit.*
- Pistolet automatique avec raccord tournant.*
- Porte-pistolet incorporé avec levier de marche/arrêt de la pompe.*
- Filtre à grille sur tuyau d'aspiration de la pompe.*
- Compte-litres électroniques à engrenages ovales.*

DE. Cube MC 2.0 ist serienmäßig mit einer LAN-Verbindung ausgestattet, um kontinuierlich mit der Software zu kommunizieren, Daten zur Fernkonfiguration zu empfangen und Berichte der Kraftstoffabgabe zu senden.

Cube MC 2.0 kann direkt am Tank, an einer Wand oder auf einem Sockel installiert werden und ist das ideale Produkt für all jene, die bei der Steuerung der Dieselabgabe Zweckmäßigkeit und ein hohes Maß an Sicherheit wünschen.

Die mechanische Komponente von Cube MC 2.0 weist folgende Eigenschaften auf:

- Selbstsaugende Flügelzellenpumpe mit hoher Förderleistung
- Automatische Zapfpistole mit drehbarem Anschluss
- Zapfpistolenhalterung mit integriertem Start/Stop Hebel der Pumpe
- Netzfilter an der Saugseite der Pumpe
- Elektronische Literzähler mit ovalen Rädern

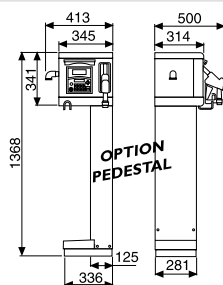
PERFORMANCE

- Portata fino a 90 l/min
- Precisione del conteggio: +/- 0.5 %
- Funzionamento continuo 230 V AC (mod. 70 MC)
- Duty cycle 30 min DC (mod. 90 MC)
- Rumorosità minore di 75 dB
- Protezione IP55
- LAN adapter

- Débit : jusqu'à 90 l/min
- Précision : +/- 0,5 %
- Fonctionnement continu 230 V CA (mod. 70 MC)
- Cycle de travail 30 min en version CC (mod. 90 MC)
- Bruit : inférieur à 75 dB
- Protection : IP55
- LAN adapter

- Durchflussmenge bis 90 l/Min.
- Abgabegenauigkeit: +/- 0,5 %
- Dauerbetrieb AC 230 V (mod. 70 MC)
- Arbeitszyklus: 30 min DC version (mod. 90 MC)
- Kleinster Lärmpegel 75 dB
- Schutzklasse IP55
- LAN adapter

DIMENSIONS



PRODUCTS' RANGE WEIGHT AND PACKAGING

Code	Weight		Packaging		N. Boxes/ Europallet	
	kg	lbs	mm	pcs/box		
Column versions						
F00596000	25	55	400x400x460	1	12	24
F00596100	25	55	400x400x460	1	12	24



Flow-rate
up to
90 l/min
(up to 23,8 gpm)

Accuracy
+/-
0,5%

Required
Self Service Management 2.0



PIUSI

DISPENSERS

PUMPS

METERS

NOZZLE METERS

NOZZLE

SPECIAL EQUIPMENTS

FLUID MONITORING

ACCESSORIES

FILTERING

SELF SERVICE[®] MANAGEMENT 2.0

REQUIRED

Pedestal on request
Code F1270800C

ON REQUEST

<p>Kit wall support</p> <p>Code R12737000</p>	<p>2" Drum connector</p> <p>with integrated valve Code F17163000</p>	<p>Users management</p> <p>User key</p> <p>Code F15904000 (10 pcs)</p>	<p>Vehicles management</p> <p>Vehicle key</p> <p>Code F17299000 (10 pcs)</p>	<p>PW WIFI 2.0</p> <p>Code F12710120</p>	<p>PWSTATION-WIFI</p> <p>Code F12710090 An hot spot and repeater in case of long distance</p>
---	--	--	--	--	---

PRODUCTS' RANGE TECHNICAL DATA

Code	Description	Fluids	Flow-rate		Voltage			Pump	Meter	Nozzle	Fil-ter	Inlet	Self Service Management 2.0
		type	l/min	gpm	AC V./Hz	DC Volt	Power Watt	Amp. max.	mod.	mod.	type	H ₂ O filter	
F00596000	Cube 70 MC 2.0	D	70	18	230/50	900	4,9	Panth 72	K600	A60	NO	1"	required
F00596100	Cube 90 MC 2.0	D	90	23,8	230/50	900	4,9	Panth 90	K600	A120	NO	1"	required