

QUANTIUM 210



CARATTERISTICHE TECNICHE:

QUANTIUM 210T è un erogatore singolo e doppio di fascia bassa conto metrico, con un massimo di due prodotti e due tubi. I modelli sono mono o bifronti. E' concepito per erogazioni di carburante ad alta precisione. E' in grado di erogare fino a due prodotti ed è disponibile nei modelli a tubazione singola o doppia.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE:

- Struttura e pannelli anticorrosione;
- Elettropompa autoadescante, portata dai 40 agli 80 lt./min.— alimentazione trifase 380 V. per F.M. e monofase 220 V. per testata;
- Camera di degasazione;
- Filtro a cestello in aspirazione;
- By-pass e disaeratore a galleggiante;
- Kit recupero vapori (solo per modello benzina)
- Doppia pistola di erogazione automatica orientata sull'isola;
- 4/5 mt. Tubo flessibile 1" antistatico 25 x 38;
- Doppio misuratore volumetrico fiscale, precisione +/- 0,2%;
- Doppia testata elettronica con display LCD monofronte retroilluminato;
- Totalizzatore meccanico visibile dall'esterno;
- Interruttore generale di sicurezza;
- Interruttore di programmazione;
- Pulsanti o tastierino di preselezione;
- Spie di indicazione prodotto;
- Doppia scheda OCB per collegamento a sistemi gestionali.

CONDIZIONI AMBIENTALI:

Q 210T è un sistema in grado di operare ovunque sia installato:

- Temperatura ambiente : da -25°C a +55°C per la configurazione standard;
- Temperatura carburante : da -25°C a +25°C
- Altitudine : dal livello del mare a 2000 m.

MODELLO	CODICE	ALIMENTAZIONE	PORTATA	PRODOTTO
Q 210 T 80/80	500200-4	380 - 220 V.	80-80 lt./min.	Diesel
Q 210 T 80/40 R.V.	500203	380 - 220 V.	80-40 lt./min.	Diesel / SSP
Q 210 T 40/40 R.V.	500205	380 - 220 V.	40-40 lt./min. *	SSP / SSP

