FLEXBIMEC

KIT ELETTRICI CARRELLATI PER EROGAZIONE OLIO

Mod. 2918

Unità di distribuzione olio mobile a funzionamento elettrico, per fusti di 208 I, con carrello speciale dotato di ruote maggiorate adatte anche a superfici sconnesse, composta da:

- Elettropompa autoadescante ad ingranaggi mod. 6142 (v. pag. 53);
- Quadretto di comando con pulsantiera e cavo di alimentazione;
- Doppio pressostato con scheda elettronica per lo spegnimento della pompa al rilascio della pistola di erogazione;
- Pistola contalitri digitale mod. 2426;
- Carrello porta fusti a 4 ruote con griglia mod. 4389;
- Tubo flessibile in mandata Ø 1/2" lunghezza 3 m mod. 28703;
- Pescante rigido di aspirazione mod. 2204;
- Tubo flessibile in aspirazione di collegamento tra pescante e pompa.

Mod. 2917

Unità di distribuzione come mod. 2918 ma con pompa a 110 V mod. 6127.

Mod.	Peso	Dimensioni (L-P-H) (mm)	AH P
2918	90 Kg	790x900x1400	K .
2917			AL.





Mod. **2918MID**

Unità di distribuzione olio mobile a funzionamento elettrico, con contalitri **certificato MID MI-005,** per fusti di 208 l, con carrello speciale dotato di ruote maggiorate adatte anche a superfici sconnesse, sistema scarico aria e blocco pompa, composta da:

- Elettropompa autoadescante ad ingranaggi mod. 6122 (v. pag. 53);
- Dispositivo di scarico aria con manometro per la verifica della pressione dell'olio in uscita, brevettato, certificato secondo OIML R117-1 mod. 2054;
- Dispositivo automatico di spegnimento del motore a fusto vuoto;
- Quadretto di comando con pulsantiera e cavo di alimentazione;
- Doppio pressostato con scheda elettronica per lo spegnimento della pompa al rilascio della pistola di erogazione;
- Pistola contalitri digitale certificata MID MI-005 mod. 2545 (v. pag. 65);
- Carrello porta fusti a 4 ruote con griglia mod. 4389;
- Tubo flessibile in mandata Ø 1/2" lunghezza 3 m mod. 28703;
- Pescante rigido di aspirazione mod. 2204;
- Tubo flessibile in aspirazione di collegamento tra pescante e pompa.

La configurazione prevista permette di ottemperare alle condizioni operative nel rispetto degli standard metrologici e dell'accuratezza previsti dalla **Direttiva 2014/32/UE Allegato MI-005** ed è quindi utilizzabile per transazioni commerciali.

Mod.	Peso	Dimensioni (L-P-H) (mm)	AH P
2918MID	90 Kg	790x900x1400	, L