

**P/N: 707308**

## **BANCO LAVAGGIO IMPIANTO OSSIGENO**



### **Descrizione**

Banco mobile in carpenteria metallica per operazioni di flussaggio e lavaggio impianto ossigeno dotato di:

- ruote gommate per la movimentazione
- gancio per l'alloggiamento delle tubazioni flessibili di collegamento all'utenza
- maniglie per la presa e la movimentazione del banco nel reparto di lavoro
- alloggiamenti per l'installazione di due bombole per l'alimentazione ossigeno
- circuito erogazione ossigeno con regolatore di pressione
- quadro elettrico di controllo con termoregolatore, lampade spia di funzionamento e allarme
- sistema di riscaldamento ossigeno
- visualizzazione dei valori di pressione e temperatura

### **Caratteristiche**

- Fluido utilizzato: ossigeno
- Pressioni di esercizio:
  - Linea alimentazione: 250 bar
  - Linea regolata: 0-10 bar
- Dimensioni d'ingombro:
  - LxWxh: 817x796x1700 mm
- Peso a vuoto: 150 kg
- Alimentazione elettrica: 220 V/50 Hz
- Potenza installata: 1,1 kW

### **Dotazioni**

- Tubi flessibili coibentati di collegamento alle utenze
- Avvolgitore cavo elettrico

### **Esclusioni**

- Bombole ossigeno