

MANUALE USO E MANUTENZIONE



**Banco mobile per smontaggi
con recupero liquidi**

Art. 0211



ISTRUZIONI ORIGINALI

PREMESSA



Leggere il presente manuale prima di qualsiasi operazione

ISTRUZIONI ORIGINALI

Prima di iniziare qualsiasi azione operativa è obbligatorio leggere il presente manuale di istruzioni. La garanzia del buon funzionamento e la piena rispondenza prestazionale del banco, è strettamente dipendente dall'applicazione di tutte le istruzioni contenute in questo manuale.



Qualifica degli operatori

I lavoratori incaricati dell'uso della presente vasca devono disporre di ogni necessaria informazione e istruzione e devono ricevere una formazione e un addestramento adeguati, in rapporto alla sicurezza relativamente:

- a) Alle condizioni di impiego della attrezzature;
 - b) Alle situazioni anormali prevedibili;
- ai sensi dell'art. 73 del D.Lgs. 81/08.

Si garantisce la conformità della Vasca di lavaggio alle specifiche ed istruzioni tecniche descritte nel Manuale alla data d'emissione dello stesso, riportata in questa pagina; d'altra parte, la vasca potrà in futuro subire modifiche tecniche anche rilevanti, senza che il Manuale sia aggiornato.

Consultate perciò FERVI per essere informati sulle varianti eventualmente messe in atto.

REV. 1**Marzo 2018**

FERVI S.p.A. Via del Commercio 81, 41058 Vignola (MO) - Italy P.IVA: 00782180368



INDICE

1	DESCRIZIONE GENERALE	4
1.1	Parti principali	4
1.2	Fornitura presente all'interno dell'imballo	5
1.3	Specifiche tecniche	6
1.4	Assistenza tecnica.....	6
2	ASSEMBLAGGIO BANCO	6
2.1	Assemblaggio delle gambe e del piano inferiore	6
2.2	Assemblaggio delle ruote.....	7
2.3	Assemblaggio finale.....	8

1 DESCRIZIONE GENERALE

1.1 Parti principali



Figura 1 – Parti principali del banco mobile.

Rif.	Descrizione
1	Piano di lavoro
2	Foro scolo liquidi
3	Cassetto raccolta liquidi

Rif.	Descrizione
4	Ruote pivotanti
5	Cassetto porta oggetti
6	Freno ruote



1.2 Fornitura presente all'interno dell'imballo

Il Banco mobile per smontaggi con recupero liquidi Art. 0211, viene fornito in un imballo di cartone, al cui interno sono presenti i componenti illustrati in Figura 2.

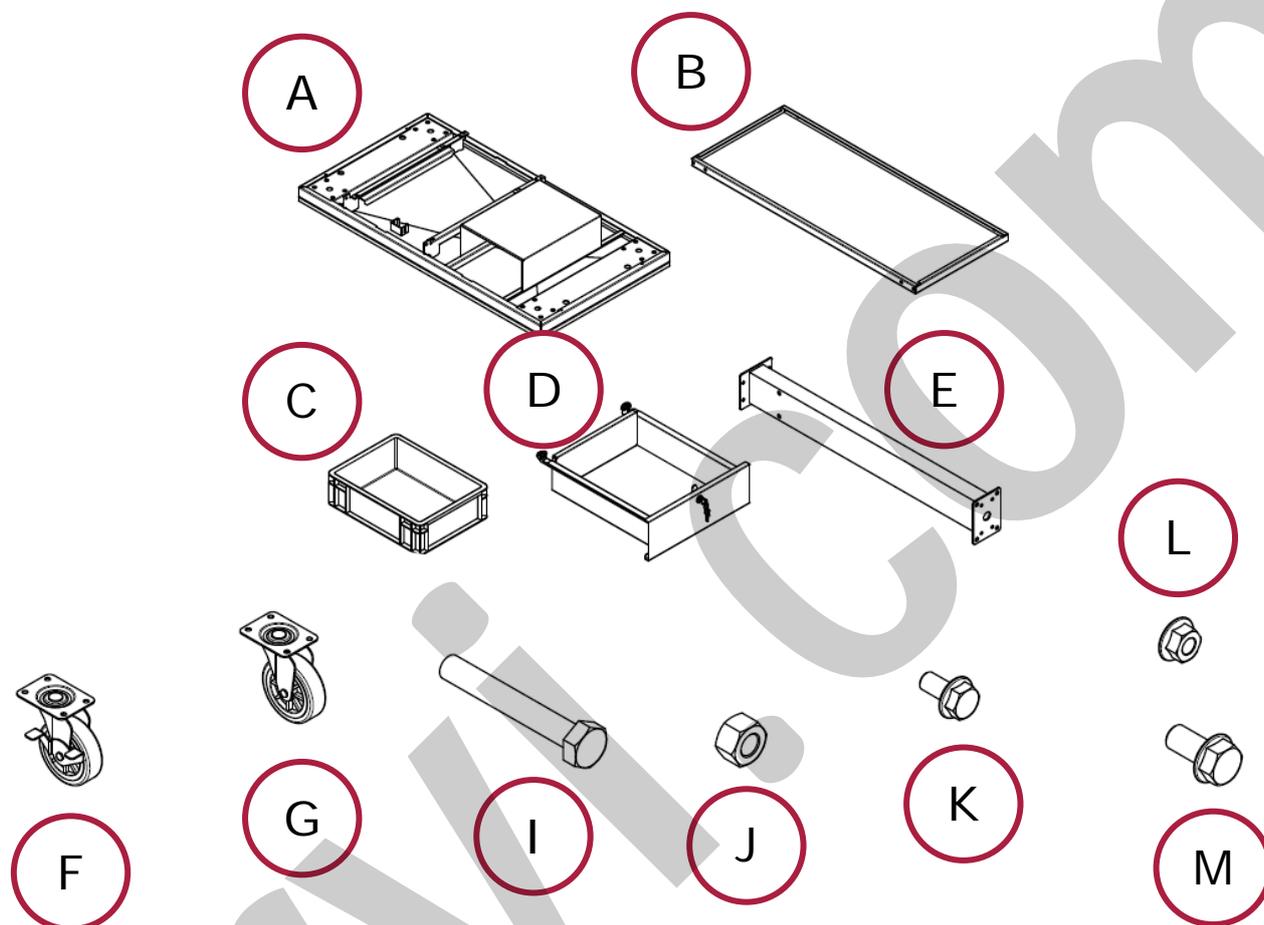


Figura 2 – Fornitura all'interno dell'imballo.

Rif.	Descrizione	Q.tà	Rif.	Descrizione	Q.tà
A	Piano superiore	1	G	Ruote senza freno	2
B	Piano d'appoggio inferiore	1	I	Viti M8 x 55	8
C	Cassetto di plastica	1	J	Dadi M8	8
D	Cassetto di metallo	1	K	Viti M6 x 12	17
E	Gambe di sostegno	4	L	Dadi M6	17
F	Ruote con freno	2	M	Viti M8 x 16	17

1.3 Specifiche tecniche

Dimensioni piano lavoro	1200 x 640 x 872 mm
Dimensioni cassetto	420 x 340 x 120 mm
Capacità cassetto raccolta liquidi	280 x 390 x 140 mm
Peso	56,5 kg

1.4 Assistenza tecnica

Per qualunque inconveniente o richiesta di chiarimento contattate senza esitazioni il Servizio Assistenza del vostro rivenditore, che dispone di personale competente e specializzato, attrezzature specifiche e ricambi originali.

2 ASSEMBLAGGIO BANCO

2.1 Assemblaggio delle gambe e del piano inferiore

- Mantenendo il piano di lavoro superiore con la parte inferiore rivolta verso l'alto, posizionare una gamba per volta facendo combaciare i 4 fori presenti su ogni gamba, fissandole utilizzando le viti M8 x 16 in dotazione. (vedere la Figura 3).
- Dopo aver montato le 4 gambe di sostegno, montare il piano di sostegno inferiore, facendo combaciare i fori presenti sul piano ai fori presenti sulle 4 gambe di sostegno, quindi fissare il piano, utilizzando le viti M8 x 55 e i dadi M8 in dotazione.



Figura 3 – Montaggio delle gambe e del piano inferiore.



Figura 4 – Gambe e piano inferiore correttamente assemblati.

2.2 Assemblaggio delle ruote

- Mantenendo il banco in posizione rovesciata, installate le ruote per la movimentazione del banco, avendo cura d'installare entrambe le ruote dotate di freno sullo stello "lato lungo" del banco, utilizzando le viti M6 x 12 e i dadi M6 per fissarle alle gambe di sostegno (vedere la Figura 5).



Figura 5 – Assemblaggio ruote per la movimentazione.

2.3 Assemblaggio finale

- Verificate di avere stretto correttamente tutti i collegamenti filettati.
- Inserite il cassetto in plastica per la raccolta del liquido sotto al foro di scolo.



Figura 6 – Banco assemblato correttamente.



Serraggio delle viti

Prima di iniziare a utilizzare il banco, assicurarsi di aver serrato saldamente tutti le viti e i bulloni per il fissaggio dei componenti che costituiscono il banco, in caso contrario la stabilità dello stesso potrebbe essere compromessa, creando un pericolo per gli utilizzatori.