

Pompa a pistone per travaso liquidi
Barrel pump - User's guide



K 3924/4

Pompa a pistone per travaso liquidi
Barrel pump - User's guide



K 3924/4



• **Attenzione**

L'installazione, l'uso e la manutenzione del compressore devono essere effettuati solo dopo aver attentamente letto la presente documentazione.

• **Descrizione generale**

Progettata per il rapido trasferimento da fusti fino a 210 litri (55 galloni) di lubrificanti, sostanze chimiche ad uso agricolo ed industriale, additivi e altri liquidi **non corrosivi**

Corpo in acciaio cromato, testa pressofusa in alluminio

Eroga ca. 250/300 ml di liquido a mandata

Completa di:

- attacco per fusto 2" NPT
- tubo di mandata
- tubo telescopico 450÷865 mm

Peso 2,3 kg

• **Istruzioni per il montaggio**

- Allentare il dado ①
- Tirare l'asta del pistone ② verso l'alto, attraverso la testa della pompa ③ per fissarla tramite il rivetto in dotazione alla leva manuale ④.
- Serrare il dado ①.
- Assemblare il tubo di mandata ⑤ tramite il dado ⑥ alla filettatura della testa della pompa ③. Regolare il tubo nella corretta direzione serrandolo ulteriormente al corpo della pompa.
- Avvitare il tubo telescopico ⑦ alla filettatura della base del corpo pompa ⑧.
- Aprire il tappo del fusto, inserire il tubo telescopico ⑦ all'interno, regolandone la lunghezza ed infine avvitare la pompa alla parte filettata del fusto.



IMPORTANTE

Per un corretto assemblaggio è necessario regolare il dado ① dopo aver montato la pompa. È possibile che nelle prime mandate non ci sia fuoriuscita di liquido a causa della possibile presenza di bolle d'aria.

• **Attenzione**

L'installazione, l'uso e la manutenzione del compressore devono essere effettuati solo dopo aver attentamente letto la presente documentazione.

• **Descrizione generale**

Progettata per il rapido trasferimento da fusti fino a 210 litri (55 galloni) di lubrificanti, sostanze chimiche ad uso agricolo ed industriale, additivi e altri liquidi **non corrosivi**

Corpo in acciaio cromato, testa pressofusa in alluminio

Eroga ca. 250/300 ml di liquido a mandata

Completa di:

- attacco per fusto 2" NPT
- tubo di mandata
- tubo telescopico 450÷865 mm

Peso 2,3 kg

• **Istruzioni per il montaggio**

- Allentare il dado ①
- Tirare l'asta del pistone ② verso l'alto, attraverso la testa della pompa ③ per fissarla tramite il rivetto in dotazione alla leva manuale ④.
- Serrare il dado ①.
- Assemblare il tubo di mandata ⑤ tramite il dado ⑥ alla filettatura della testa della pompa ③. Regolare il tubo nella corretta direzione serrandolo ulteriormente al corpo della pompa.
- Avvitare il tubo telescopico ⑦ alla filettatura della base del corpo pompa ⑧.
- Aprire il tappo del fusto, inserire il tubo telescopico ⑦ all'interno, regolandone la lunghezza ed infine avvitare la pompa alla parte filettata del fusto.



IMPORTANTE

Per un corretto assemblaggio è necessario regolare il dado ① dopo aver montato la pompa. È possibile che nelle prime mandate non ci sia fuoriuscita di liquido a causa della possibile presenza di bolle d'aria.