
Aggiornamenti al Manuale d'uso

Opzione da fabbrica

OW REINFORCED PUMP TP



Prima della messa in esercizio leggere il presente Manuale d'uso!

In caso di mancata lettura esistono pericoli!

L'apparecchio può essere usato solo da persone che conoscano perfettamente le norme di sicurezza interessate!



Gli apparecchi sono contrassegnati con il marchio di conformità e quindi rispettano le direttive

- Direttiva CE Bassa tensione (2006/95/EG)
- Direttiva CE Compatibilità elettromagnetica (2004/108/EG)



Il contenuto del manuale d'uso non giustifica alcun diritto da parte dell'acquirente.

I diritti d'autore del presente manuale d'uso rimangono presso il produttore.

La ristampa, anche parziale, è consentita solo previa autorizzazione scritta.

1	Indice	
1	Indice	3
2	Norme di sicurezza	3
2.1	Per la vostra sicurezza	3
2.2	Utilizzo conforme alle norme	4
3	Generali	4
4	Dati tecnici	4
2	Norme di sicurezza	
2.1	Per la vostra sicurezza	

 **PERICOLO**



Pericolo di incidenti in caso di inosservanza delle norme di sicurezza!
Il mancato rispetto delle seguenti norme di sicurezza può causare pericoli mortali!

- Leggere accuratamente le norme di sicurezza indicate nelle presenti istruzioni!
- Osservare le norme antinfortunistiche del proprio Paese!
- Pretendere il rispetto delle norme da parte delle persone nell'ambiente di lavoro!

 **PERICOLO**



Validità del documento!

Il presente documento è valido soltanto in combinazione con il manuale d'uso corrispondente della fonte di corrente utilizzata (saldatrice)!

- Leggere il manuale d'uso, in particolare le norme di sicurezza della fonte di corrente (saldatrice)!



Non eseguire riparazioni o modifiche in maniera inappropriata.

Al fine di evitare lesioni agli operatori o danni all'apparecchio, eventuali riparazioni o modifiche devono essere eseguite esclusivamente da personale specializzato!
In caso di interventi non autorizzati, decadono i diritti di garanzia.

- Nel caso siano necessarie riparazioni, rivolgersi al personale specializzato (personale addestrato addetto all'assistenza).

ATTENZIONE



Obblighi dell'utilizzatore!

Nello Spazio Economico Europeo (SEE) deve essere osservata e rispettata la rispettiva trasposizione a livello nazionale delle direttive quadro!

- Trasposizione a livello nazionale delle direttive quadro (89/391/SEE) e delle direttive specifiche connesse.
- In particolare la direttiva (89/655/SEE) in merito alle prescrizioni minime in materia di sicurezza e tutela della salute nell'utilizzo di strumenti di lavoro da parte dei lavoratori durante l'attività lavorativa.
- Le norme di prevenzione degli infortuni dei rispettivi Paesi (ad es. in Italia la legge 46/90).
- Verificare ad intervalli regolari che gli utilizzatori operino in modo coscienzioso!

2.2 Utilizzo conforme alle norme

Questo apparecchio è stato costruito conformemente allo stato attuale della tecnica ed in base ai regolamenti e alle norme in vigore. Esso deve essere utilizzato esclusivamente per un impiego conforme agli scopi previsti.

PERICOLO

Pericolo in caso di utilizzo in maniera non conforme alle norme.

In caso di utilizzo in maniera non conforme alle norme, dall'apparecchio possono derivare pericoli a persone, animali e cose. Il costruttore non si assume quindi alcuna responsabilità per i danni causati da un tale utilizzo.

- L'apparecchio deve essere utilizzato in modo corretto ed esclusivamente da personale addestrato e specializzato!
- Non apportare all'apparecchio variazioni o modifiche non eseguite a regola d'arte.

3 Generali

ATTENZIONE



Questi aggiornamenti rappresentano delle integrazioni al documento standard. Questi aggiornamenti sono validi soltanto in combinazione con il Manuale d'uso standard corrispondente e costituiscono integrazioni o sostituzioni di una sezione nelle relative descrizioni standard.

AVVERTENZA



- Conservare le istruzioni insieme ai documenti relativi agli apparecchi.
- Quando si ordinano parti di ricambio, specificare sempre il codice articolo e di serie dell'apparecchio.

4 Dati tecnici

AVVERTENZA



I dati tecnici qui indicati completano o sostituiscono i rispettivi valori del Manuale d'uso standard.

Potenza refrigerante per 2 l/min	1500 W
Portata massima	20 l/min
Pressione di uscita massima del liquido di raffreddamento	4,5 bar
Peso	+2,5 kg