

A nu se folosi la transfer de combustibili tip BENZINA. Risc mare de explozie.

A nu se folosi la transfer de apei, substanțe corozive sau corozive, substanțe inflamabile, lichide de pompare, a căror temperatură depășește 90 ° C

Mini pompa transfer motorina 220V Verke

Statie pompare

Instructiuni de utilizare



Cuprins:

1. Caracteristicile produsului
2. Condiții generale de siguranță
3. Date tehnice
4. Service
5. Întreținerea dispozitivului

Atentie!!! Datorită îmbunătățirii continue a produselor, desenele incluse, descrierile pot varia. diferă de bunurile achiziționate și pot conține elemente opționale sau specializate care nu sunt prevăzute în versiunea standard. Aceste diferențe nu pot constitui motive de plângere. Toate datele conținute în acest manual sunt conforme cu informațiile curente la momentul apăsării și sunt doar cu titlu informativ.

- daune rezultate dintr-un defect apărut mai devreme, care nu a fost raportat și nu a fost eliminat din neglijența cumpărătorului
- daune rezultate din instalarea de către cumpărător a unor piese sau accesorii incorecte, utilizarea lubrifianților, uleiurilor și conservanților necorespunzători,
- siguranțe, baterii reîncărcabile, baterii, suporturi pentru scule, perii de carbon, becuri și resturi.

Garanția este nulă în caz de :

- constatările de către un punct de service specializat cu privire la modificările sau modificările de proiectare efectuate de persoane neautorizate,
- identificarea de către un punct de service specializat a interferenței în interiorul dispozitivului de către persoane neautorizate,

Utilizatorul este obligat să:

- să nu utilizați un produs deteriorat,
- livrarea unui produs complet pentru reparații cu accesorii și documente,
- livrarea dispozitivului cu un motor cu ardere internă, fără combustibil în rezervor și fără ulei de motor, altfel mărfurile nu vor fi colectate de către serviciul Deget.
- livrarea dispozitivului fără un recipient de alimentare cu gaz înlocuibil sau gol de gaz în cazul unei unelte echipate cu un container nedemontabil.

TERMENI DE SERVICIU DE GARANȚIE

Garanția acoperă numai daunele rezultate din defecte ascunse de fabricație sau materiale.

Garanția nu acoperă

- reglare, curățare, ungere,
- daune rezultate din utilizarea, întreținerea sau depozitarea necorespunzătoare,
- daune mecanice, termice și chimice cauzate de forțe și factori externi,

1. Caracteristicile produsului

Pompa electrică de combustibil este destinată persoanelor care utilizează motorină sau uleiuri cu vâscozitate mică (exclus ulei ars sau folosit) pentru nevoi personale. Acestea sunt utilizate pentru transferul combustibilului diesel din rezervoare, de exemplu în ferme, șantiere, companii care folosesc propriul transport. Este interzis? pomparea apei, substanțe corozive sau corozive, substanțe inflamabile, lichide de pompare, a căror temperatură depășește 90 ° C. folosind pompa pentru orice lichid alimentar.

A nu se folosi la transfer de combustibili tip BENZINA. Risc mare de explozie.

A nu se folosi la transfer de apei, substanțe corozive sau corozive, substanțe inflamabile, lichide de pompare, a căror temperatură depășește 90 ° C

2. Condiții generale de non-renunțare

- Prudență! Înainte de a începe lucrul, vă rugăm să citiți cu atenție cu instrucțiunea obșhige.
- Dispozitivul poate fi operat numai de adulți care îl cunosc instrucțiunile de utilizare și respectă regulile acesteia.
- Asigurați-vă că aveți spațiu adecvat pentru a lucra în siguranță. Păstrați locul de muncă ordonat.
- Nu folosiți dispozitivul sub influența alcoolului sau a drogurilor care reduc conștiința (inclusiv unele analgezice)
- Nu supraîncărcați niciodată dispozitivul cu o sarcină mai mare decât cea indicată în tabelul „date tehnice”, deoarece acest lucru poate provoca daune permanente.
- Utilizați numai cabluri de conectare adecvate. Nu trebuie utilizate cabluri de conectare cu o secțiune transversală minimă mai mică de 1,5 mm².
- Contactul cu hidrocarburi cu pielea poate provoca iritarea pielii. Purtați întotdeauna mănuși impermeabile la realimentare.
- Când transferați combustibil, nu fumați și nu folosiți focul deschis.
- Carcasa nu trebuie deschisă, pentru că există componente de înaltă tensiune.

3. Date tehnice

Model Parametri	V80154	V80152	V80153	V80150	V80155
Tensiune AC (V)	220	220	220	220	220
Putere (W)	550	550	370	600	550
Debit (L/min)	70	70	60	40	60
Înălțimea de ridicare (m)	20	20	12	25	30
Dimensiuni de ieșire și intrare (")	1" 32mm	1" 32mm	1" 32mm	1" 32mm	1" 32mm

4. Utilizare

Este interzisă pornirea pompei fără motorina cuplata la furtun

- a) conectați cablul de alimentare la sursa de alimentare, acordând atenție în izolarea cablului.
- b) verificați dacă toate furtunurile sunt conectate corect și strânse, vă recomandăm să instalați un filtru la începutul conductei de aspirație.
- c) După ce vă asigurați că cablul de alimentare este conectat la sursă și că furtunul de alimentare se află în rezervorul de destinație, rotiți comutatorul în poziția „ON” pentru a porni transferul de combustibil.

Este interzis să lăsați dispozitivul de operare nesupravegheat pentru a preveni scurgerea combustibilului ca urmare a umplerii excesive a rezervorului țintă.

După ce rezervorul de motorina/ulei este plin, rotiți comutatorul de alimentare în poziția „OPRIT”. Ecranul filtrului trebuie curățat periodic.

5. Întreținere

Dispozitivul trebuie depozitat într-un loc uscat. Întrețineți pompele curat. Lucrările de întreținere includ curățarea conductelor de aspirație și conexiune și a filtrului pentru a preveni înfundarea acestor elemente.