

BRÄNSLEPUMP FILL-RITE 700



BRÄNSLEPUMP FILL-RITE 700-SERIEN, 230V

Bränslepump Fill-Rite 700-serien är konstruerad för tankning av diesel, fotogen och bensen från fat eller cistern. Pumpen drivs med en 230V elmotor i explosionstätt utförande och är därmed godkänd för pumpning av bensen. FillRite-pumparna är kompletta redan vid leveransen. Gånga bara fast pumpen i fatsprundet (2" gånga) eller på cisternen och elanslut enligt gällande elbestämmelser. Sedan tankar du lika lätt som på en bensinstation.

Fill Rite-pumpen består av en självsugande vingpump med inbyggd överströmningventil, backventil och grovfilter samt till- och frånslagskontakt. Elmotorn har termiskt överlastskydd och är avsedd för ca 30 min kontinuerlig drift. Som tryckslang levereras en 3 m lång slang, godkänd för pumpning av bensen, försedd med automatisk pistolventil. Då pump och motor är helt inkapslade är det inte nödvändigt att montera pumpen i ett för väder och vind skyddat utrymme. Det partikel- och vattenabsorberande filtret "Bränslevakten" stryker flödet successivt allteftersom vatten tas upp i filtret. Vid för lite flöde, dags att byta filter.

- Gedigen gjutjärnskonstruktion
- 30 minuters arbetscykel
- UL / cUL-certifierad motor
- Bensen, diesel och fotogen kompatibel
- Kapacitet: ca 75 lit/min*



Specifikation

Pumptyp:	Självsugande vingpump
Kapacitet:	Ca 75 lit/min*
Sughöjd:	Ca 3,5 m
Motor:	0,18 kW
Spänning:	1 fas 230V, 50Hz
Amp. Vid 230V:	2,7
Vikt:	20-25kg*

Tryckledning:	3,0 m
Pumpinlopp:	2" invändig gånga
Fatförskruvning:	2" R med hål för sugrör 1"
Överströmningstryck:	1,4 bar
Modell:	FR700 – pump utan mätare FR701 – pump med mätare CL901, 4-siffrigt räkneverk

*Kapaciteten är beroende på uppföringshöjd, sugledningsdiameter, slangdiameter och slaglängd samt pistolmunstycke.

**Vikten kan skilja beroende på utrustning