

## INFORMACE O VÝROBKU (NÁVOD K OBSLUZE)

**FKtechnics®**

**CONRAD**  
partner

*Comet*



# Sudové a strojní čerpadlo na oleje a emulze

**Obj. č.: 53 72 17** (číslo zboží: 1660.00.24) – napájení 24 V

**Obj. č.: 53 72 09** (číslo zboží: 1660.00.00) – napájení 12 V



Toto ponorné čerpadlo, které je vyráběno ve dvou verzích (napájení 24 V nebo 12 V), jednoduše připojíte k přiloženému síťovému napájecímu adaptéru a zástrčku síťového kabelu zapojíte do normální síťové zásuvky se střídavým napětím 230 V / 50 Hz. Čerpadlo zapnete nebo vypnete pomocí vypínače, který je zabudován do přívodního síťového kabelu. K čerpadlu dále připojíte přiloženou hadici z PVC, čerpadlo ponoříte do sudu či kanystru a po jeho zapnutí můžete začít s přečerpáváním. V případě potřeby můžete použít k filtrování přečerpávané kapaliny některý z přiložených filtrů.

**CONRAD**  
ELEKTRONIKA. TECHNIKA. TRADICE.

**Souprava obsahuje:**

- Ponorné čerpadlo „COMET-IN“, odolné proti prasknutí a nárazům, s přívodním kabelem o délce 4 m (1 m), hrubý a jemný vlákninový filtr.
- Tkaninová hadice PVC o délce 4 m.
- Transformátor s usměřovačem (síťový napájecí adaptér 230 V AC / 24 V DC nebo 12 V DC), síťový kabel o délce 1 m (4 m) je opatřen šňůrovým vypínačem.
- Hadicová spona.
- Sada 5 jemných filtrů.

**Technické parametry:**

- Napájení: 24 V DC nebo 12 V DC (síťový napájecí adaptér)
- Dopravované množství kapaliny: max. 14 l/min (840 l/h)
- Dopravní výška čerpadla: max. 7 m
- Odběr proudu: 1,5 A u verze 24 V; 2 A u verze 12 V
- Průměr / výška: max. 42 mm / 161 mm

**Vhodné pro čerpání následujících kapalin:**

- Lehké oleje, topné oleje a nafta
- Chladicí emulze a dielektrika
- Slabé kyseliny a louhy (s výjimkou kyseliny sírové)

**Toto čerpadlo není vhodné pro čerpání benzínu!**



**FKtechnics®**

**CONRAD**  
partner

**Tento návod k použití je publikace firmy Conrad Electronic.  
Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku !**

**Změny vyhrazeny!**

**04/2005**