

GRUNDFOS JET ČRPALKE & NAPRAVE ZA DVIG TLAKA

GRUNDFOS JET črpalke in nabor naprav za dvig tlaka so sestavljene iz samosesalnih, enostopenjskih črpalk, narejenih za domačo uporabo. Kompaktna črpalka predstavlja vgrajeni ejektor z vodilnimi krili, ki zagotavlja optimalno delovanje samosesalne lastnosti.

Primerno za povišanje tlaka iz plitvega rezervoarja v najrazličnejših aplikacijah, kot na primer v gospodinjstvih, vrtovih, kmetijstvu, hortikulturi in lahki industriji.

NA VOLJO TRI RAZLIČICE:

JP ČRPALKA

JP PT ČRPALKA S TLAČNO POSODO

JP PM ČRPALKA Z NADZOROM TLAKA (PM)



ZNAČILNOSTI & KORISTI VKLJUČUJEJOT:

SAMOSEALNA

S sesalnim dvigom do 8 m, so JET črpalke in naprave za dvig tlaka izdelane za prenos vode iz vodnjakov ali talnih rezervoarjev v številne inštalacije

ROBUSTEN DIZAJN

Izvrstna korozijska odpornost je zagotovljena z nerjavnim jeklom (AISI 304) ohišja črpalke in kompozitnim tekačem skupaj z nanosom barve z elektroforezo na podstavek motorja

ZAŠČITA TOPLOTNE PREOBREMENITVE

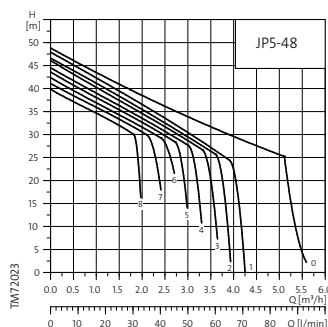
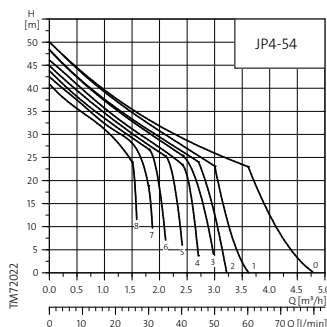
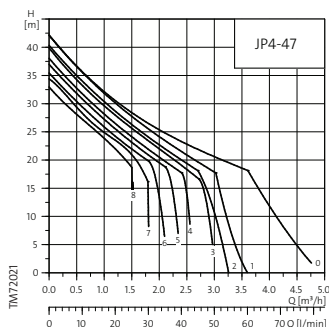
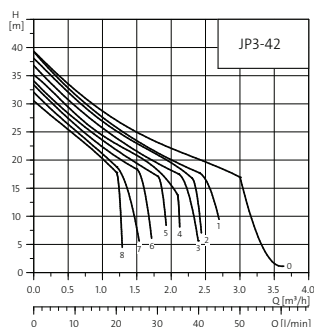
Enofazni modeli imajo vgrajeno toplotno zaščito in zaščito pred tokom brez dodatne zaščite motorja

STABILNO DELOVANJE

Hidravlična konstrukcija zagotavlja odlično sesanje tudi v primeru zračnih mehurčkov ali majhnih peščenih nepravilnosti v vodi

ČRPALKA ZA DVIG TLAKA POKRIVA VSE ZAHTEVE TRGA

PREDNOSTI & TEHNIČNE LASTNOSTI
SPECIFIKE RAZLIČIC MODELOV



Lastnosti	JP	JP PT	JP PM1
Samosesalna	✓	✓	✓
Samodejni zagon/ zaustavitev	–	✓	✓
Indikacija tlaka	–	✓	–
Integriran nepovratni ventil	–	–	✓
Indikacija alarma	–	–	✓
Zaščita pred suhim tekom	–	–	✓

JP

- Samosesalna, sesalna dvig do 8m

JP PT

- Samodejni zagon/zaustavitev nadzorovan kombinirano preko tlačnega stikala in tlačne posode
- Tlačna posoda omeji število zagonov/zaustavitev, ker se lahko voda v posodi uporabi brez zagona črpalke

JP PM

- Samodejni zagon/zaustavitev nadzorovan v skladu z porabo preko inteligentnega nadzora tlaka (PM)
- Zaščita pred suhim tekom samodejno ustavi črpalko v primeru suhega teka
- Anti-ciklanje (zaznavanje uhajanj) zažene in zaustavi črpalko periodično v primeru manjšega uhajanja ali nezaprte pipe