

DrivePro® Exchange

Ekonomična alternativa za zastoje u radu zbog popravke

Da li je vašem frekventnom pretvaraču potrebna popravka, ali ne možete da priuštite sebi zastoje usled njegovog povlačenja iz rada?

Danfoss ima rešenje. DrivePro usluga nudi pravo rešenje: brzu zamenu neispravne jedinice novom ili renoviranom jedinicom istog tipa.

DrivePro® Exchange vam pruža najbržu i najefikasniju alternativu popravci kada je vreme od kritične važnosti. Možete da sprečite prekomerni zastoje u radu zahvaljujući brzom i pravilnoj zameni neispravnog frekventnog pretvarača:

- Zamenite frekventni pretvarač, bez obzira da li ga je proizveo Danfoss ili neko drugi
- Zamenski frekventni pretvarač je već na lokaciji, što obezbeđuje apsolutno minimalan zastoje u proizvodnji
- Lokalni tehničari su zaduženi za neprimetnu zamenu

Koje su prednosti?

- **Poboljšanje** efikasnosti procesa
 - Sprečavanje neočekivanih problema do kojih dolazi zbog dugog prekida proizvodnje
- **Povećanje** vremena rada proizvodne linije
 - Smanjenje trajanja skupog zastoja u proizvodnji

- **Smanjenje** gubitka prihoda od proizvodnje
 - Izbegavanje skupog prekida proizvodnje zbog kvara frekventnih pretvarača

Zadržite nivo produktivnosti

DrivePro® Exchange pruža optimalno vreme rada i produktivnost tokom procesa zamene, jer obezbeđuje:

- Optimalan izbor veličina snage zamenskog frekventnog pretvarača
- Najnoviji softver u zamenskom frekventnom pretvaraču
- Brzu dostavu
- Uštedu vremena uz manje troškove
- Eliminaciju vremena popravke

Usklađenost sa lokalnim zahtevima širom sveta

Garantujemo da je zamenski frekventni pretvarač potpuno saglasan sa lokalnim propisima. Pored toga, pružamo vam i podršku Danfoss globalne organizacije servisa širom sveta.



Stay calm. You're covered

Sve DrivePro® usluge Vam pružaju sigurnost jer znate da Danfoss Drives preuzima odgovornost za podršku za svoje frekventne regulatore i u budućnosti:

- Najduža garancija u ovoj grani industrije, do 6 godina
- Dostupnost rezervnih delova do 10 godina nakon prekida proizvodnje
- Non-stop dostava
- Jedan poziv, jedna osoba za kontakt
- Sertifikovani tehničari iz fabrike i lokalni tehničari
- Originalni rezervni delovi za opremu

Brza

akcija, uz očuvanje dužeg vremena rada tokom procesa

| Karakteristika | Prednost |
|--|--|
| Proračun: zamena u poređenju s vremenom potrebnim za popravku | Pristup najbržem i najekonomičnijem rešenju u slučaju kvara na frekventnom pretvaraču |
| Brza dostava zamenskog frekventnog pretvarača | Sprečavanje predugog zastoja u radu proizvodne linije |
| Najbolje podudaranje po pitanju dimenzija – Zamenski frekventni pretvarač je iste veličine kao neispravan pretvarač ili manji | Izbegnite gubitak prihoda zbog nedostupnosti procesa tokom zamene – Brza montaža zahvaljujući savršenom podudaranju dimenzija |
| Najbolje podudaranje po pitanju učinka – Snaga, učinak i softver zamenskog pretvarača su identični onima kod neispravnog pretvarača ili bolji | Izbegnite gubitak prihoda zbog nedostupnosti procesa nakon zamene – Dugotrajna pouzdanost zahvaljujući najboljem podudaranju po pitanju učinka |

Pokrivenost

DrivePro® Exchange će se pobrinuti za to da dobijete zamenski frekventni pretvarač istovetan vašem neispravnom frekventnom pretvaraču u opsegu snage do 450 kW: 1:1 zamena novim frekventnim pretvaračem *ILI* 1:1 zamena renoviranom jedinicom

Kada je u pitanju zamena pretvarača u opsegu snage iznad 450 kW, Danfoss Drives čuva module na lageru, te su dostupni za brzu dostavu.

Termin 1:1 znači da veličina i učinak zamenskog frekventnog pretvarača odgovaraju prvobitnom pretvaraču ili ih premašuju.

Kvalitet i verzija zamenskog pretvarača ispunjavaju jedan od sledećih kriterijuma:

- Novi pretvarač dostavljen direktno iz magacina fabrike.
- Novi pretvarač dostavljen iz lokalnog/regionalnog magacina sa obnovljenim hardverom i ažuriranom verzijom softvera.

Dostupnost

Usluga DrivePro® Exchange je dostupna za sledeće Danfoss Drives proizvode:

VLT® frekventni pretvarači

| | | |
|--|--|---|
| | VLT® Midi Drive FC 280 VLT® Micro Drive FC 51 VLT® HVAC Basic Drive FC 101 VLT® HVAC Drive FC 102 VLT® Refrigeration Drive FC 103 VLT® AQUA Drive FC 202 VLT® Advanced Active Filter AAF 006 | VLT® AutomationDrive FC 301/302 VLT® AutomationDrive FC 360 VLT® Decentral Drive FCD 302 VLT® DriveMotor FCM 106/FCP 106 VLT® OneGearDrive® VLT® Soft Starters MCD 500/600 |
|--|--|---|

VACON® frekventni pretvarači

| | |
|--|---|
| | VACON® 100 Industrial VACON® 100 Flow VACON® NXP Liquid Cooled Drive/Enclosed Drive VACON® NXP Air Cooled VACON® NXC Air Cooled Enclosed Drive/Low Harmonic |
|--|---|

Ako se vaš proizvod ne nalazi na listi, obratite se lokalnom predstavniku Danfoss Drives.

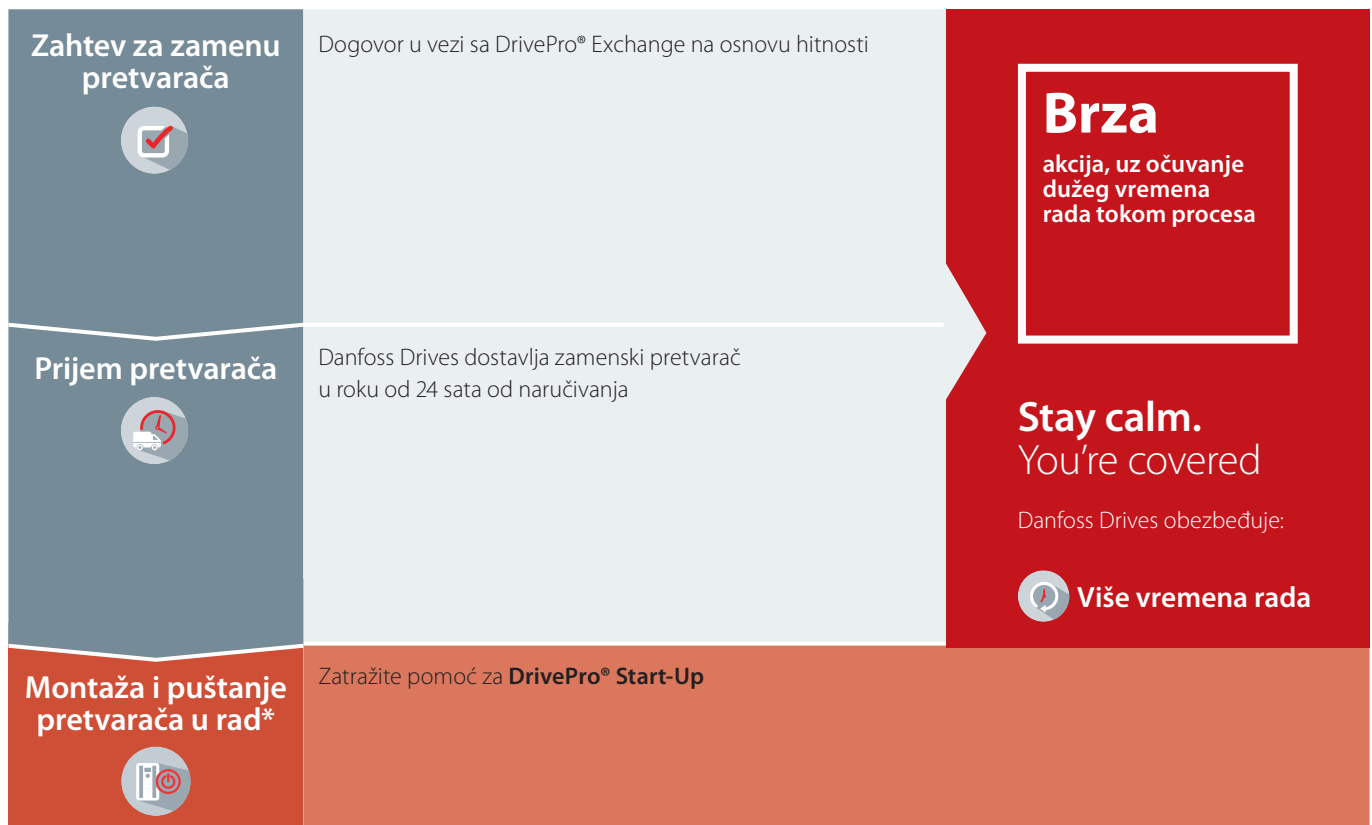
Kako poručiti

Nakon jednog poziva, servis DrivePro® Exchange obezbeđuju brzu i neprimetnu zamenu i bezbedan nastavak proizvodnje. Porudžbinu možete da obavite preko interneta, e-poštom ili telefonom.

Pronađite lokalni kontakt za Danfoss Drives na adresi:

Lokalni kontakti

DrivePro® Exchange at a glance



*Opcioni korak

DKDD.PFP.408.A6.45 | © Copyright Danfoss Drives | 2022.05

Sve informacije, uključujući, bez ograničenja, informacije o odabiru proizvoda, njegovoj primeni ili korišćenju, dizajnu, težini, dimenzijama, kapacitetu proizvoda ili o bilo kojim drugim tehničkim podacima u priručnicima za proizvode, katalozima, opisima, reklamama i slično, bilo da su stavljene na raspolaganje pismenim, usmenim, elektronskim ili online putem ili putem preuzimanja sa Interneta smatraju se informativnim, i obavezujuće su samo ako i u meri u kojoj se to izričito naznači u ponudi ili potvrdi porudžbine. Danfoss ne prihvata nikakvu odgovornost za moguće greške u katalozima, brošurama, video snimcima i drugim materijalima. Danfoss zadržava pravo da izmeni svoje proizvode bez prethodne najave. Ovo se takođe odnosi na proizvode koji su poručeni, ali nisu isporučeni, pod uslovom da te izmene ne utiču bitno na formu, oblik ili funkciju proizvoda. Svi zaštitni znaci u ovom materijalu predstavljaju vlasništvo kompanije Danfoss A/S ili kompanija Danfoss grupe. Danfoss i Danfoss logotip su zaštitni znaci kompanije Danfoss A/S. Sva prava zadržana.