

Fișă tehnică

# DrivePro® Exchange – Alternativa economică la întreruperea activității din cauza reparațiilor



DrivePro® Exchange

Convertizorul de frecvență necesită reparații, însă nu vă puteți permite timpul de inactivitate cauzat de scoaterea sa din funcțiune?

Serviciul DrivePro® Exchange vă oferă exact soluția de care aveți nevoie: înlocuirea rapidă a unei unități defecte cu o unitate nouă sau recondiționată de același tip.

## Intervenție

imediată, menținând un timp mare de funcționare.

Cu serviciul DrivePro® Exchange obțineți alternativa cea mai rapidă și economică față de efectuarea reparațiilor, atunci când timpul este de importanță critică. Preveniți timpii excesivi de nefuncționare prin înlocuirea rapidă și corectă a convertizorului de frecvență defect:

- înlocuiți orice convertizor de frecvență, fie că este produs sau nu de Danfoss;
- convertizorul de frecvență înlocuitor se află în unitate, fiind gata să reducă la minimum întârzierea producției;
- tehnicienii locali asigură înlocuirea fără probleme.

### Care sunt beneficiile?

- **Creșteți** eficiența procesului
  - Preveniți problemele neprevăzute care apar din cauza opririi prelungite a producției
- **Creșteți** timpul de funcționare pentru linia de producție
  - Reduceți durata opririlor costisitoare ale producției
- **Reduceți** pierderile de venituri din producție
  - Evitați oprirea costisitoare a producției din cauza defecțiunilor la convertizoarele de frecvență

### Mențineți productivitatea

Serviciul DrivePro® Exchange asigură timp de funcționare și productivitate optime pe durata procesului de înlocuire, datorită următorilor factori:

- alegerea optimă a clasei de putere a convertizorului de frecvență înlocuitor;
- software de ultimă generație în convertizorul de frecvență înlocuitor;
- livrare rapidă;
- economie de timp și costuri;
- eliminarea timpului de reparație;

### Potrivire locală la nivel mondial

Ne asigurăm că fiecare convertizor de frecvență înlocuitor respectă în totalitate reglementările locale. Iar dvs. beneficiați de asistență la nivel mondial din partea organizațiilor globale de service Danfoss.

### Stay calm. You're covered

Toate serviciile DrivePro® asigură un nivel de confort rezultat din cunoașterea faptului că Danfoss Drives își asumă responsabilitatea de a furniza asistență pentru produsele VLT® și VACON® în viitor:

- cea mai mare perioadă de garanție din domeniu, de până la șase ani;
- asistență pentru piesele de schimb de până la 10 ani după întreruperea liniei de producție;
- livrare 24/7;
- un singur apel, un singur punct de contact;
- fabrică autorizată și tehnicieni locali autorizați;
- piese de schimb originale pentru echipamente.

Caracteristică	Beneficiu
Calcul: timp de înlocuire față de timp de reparație	Obțineți cea mai rapidă și economică soluție atunci când se defectează un convertizor de frecvență
Livrare rapidă a convertizorului de frecvență înlocuitor	Preveniți timpul prea mare de nefuncționare pentru linia de producție
Potrivire optimă ca dimensiune – Dimensiunea convertizorului de frecvență înlocuitor este egală sau mai mică decât cea a celui defect	Evitați pierderile de profit cauzate de pierderea disponibilității proceselor <b>în timpul</b> înlocuirii – Instalare rapidă datorită potrivirii perfecte a dimensiunilor
Potrivire optimă din punct de vedere al performanțelor – Puterea, performanța și software-ul convertizorului de frecvență înlocuitor sunt identice sau superioare față de cele ale convertizorului de frecvență defect	Evitați pierderile de profit cauzate de pierderea disponibilității proceselor <b>după</b> înlocuire – Fiabilitate permanentă datorită potrivirii optime din punct de vedere al performanței

## Acoperire

Prin serviciul DrivePro® Exchange primiți un convertizor de frecvență înlocuitor echivalent cu cel defect, din gama de putere de până la 315 kW: schimb 1:1 pentru convertizorul de frecvență nou SAU schimb 1:1 pentru unitatea recondiționată

Pentru înlocuirea convertizoarelor de frecvență din gama de putere mai mare de 315 kW, Danfoss Drives păstrează module în stoc, disponibile pentru a fi livrate rapid.

Termenul 1:1 înseamnă că dimensiunea și performanța convertizorului de frecvență înlocuitor corespund sau sunt superioare celor ale convertizorului de frecvență original.

Calitatea și versiunea convertizorului de frecvență înlocuitor întrunesc unul dintre criteriile următoare:

- convertizor de frecvență nou livrat direct din stocul fabricii;
- convertizor de frecvență nou livrat din stocul local/regional cu versiune actualizată de hardware și software;

## Disponibilitate

DrivePro® Exchange este disponibil pentru următoarele produse Danfoss Drives:

### Convertizoare de frecvență VLT®



VLT® Midi Drive FC 280  
VLT® HVAC Basic Drive FC 101  
VLT® HVAC Drive FC 102  
VLT® AQUA Drive FC 202  
VLT® AutomationDrive FC 301/302

### Convertizoare de frecvență VACON®



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

Dacă produsul dvs. nu apare în listă, contactați reprezentantul local Danfoss Drives.

- convertizor de frecvență recondiționat, actualizat la cele mai recente versiuni de hardware și software.

Aflați datele aferente persoanei de contact Danfoss Drives la nivel local la: <http://drives.danfoss.com/danfoss-drives/local-contacts/>

## Cum puteți comanda

Cu un singur apel, configurarea modului DrivePro® Exchange asigură înlocuirea fără probleme și reluarea producției rapid și în siguranță. Puteți comanda online, prin e-mail, sau prin comandă telefonică.

## DrivePro® Exchange prezentat pe scurt



\* Pas opțional

Firma Danfoss nu își asumă nici o responsabilitate pentru posibilele erori din cataloage, broșuri și alte materiale tipărite. Danfoss își rezervă dreptul de a modifica produsele sale fără notificare. Aceasta se aplică de asemenea produselor care au fost deja comandate cu condiția ca modificările să nu afecteze în mod substanțial specificațiile deja convenite. Toate mărcile comerciale sunt proprietatea companiilor respective. Danfoss și emblema Danfoss reprezintă mărci comerciale ale Danfoss A/S. Toate drepturile sunt rezervate.