

Karta informacyjna

DrivePro® Preventive Maintenance**Większa** dostępność maszyn, **ograniczone** ryzyko i niższe **koszty****DrivePro® Preventive Maintenance**

Niezależnie od wymagań Twojej działalności, z pewnością chcesz uniknąć nagłych awarii, które zakłócają pracę urządzeń.

DrivePro® Preventive Maintenance to pakiet serwisowy, który zapewnia opiekę techniczną, której wymagają Twoje urządzenia. Poziom tej opieki zależy od środowiska eksploatacji oraz stanu zużycia maszyn.

Dzięki temu, niezależnie od warunków w jakich pracują Twoje maszyny w DrivePro® Preventive Maintenance znajdziesz odpowiednio dopasowany program usług konserwacyjnych.

Uzyskasz wstępnie zdefiniowany plan serwisowy, który ma na celu zmniejszenie ryzyka awarii lub wczesnej degradacji elementów przetwornic częstotliwości.

Usługi dostosowane do potrzeb

Większość instalacji wymaga jedynie podstawowych czynności serwisowych, jakkolwiek przetwornice stosowane w trudnych aplikacjach i/lub w wymagających warunkach mogą wiele zyskać przy regularnej konserwacji przeprowadzanej przez specjalistę.

Pierwszym krokiem do opracowania planu konserwacji są oględziny instalacji. Po jej zakończeniu nasi specjaliści mogą opracować plan konserwacji odpowiadający warunkom środowiskowym, roboczym i procesowym w zakładzie.

Plan konserwacji obejmuje zalecenia dotyczące przeglądu oraz częstotliwości wymiany części, które opracowane są na podstawie oceny obciążenia systemu i środowiska pracy.

Twój budżet pod kontrolą

Poznaj roczny koszt utrzymania przetwornic częstotliwości z wieloletnim wyprzedzeniem. Ta przewidywalność stanowi mocne uzasadnienie biznesowe i stabilny, rzetelny budżet.

Stay calm. You're covered

Korzystając z DrivePro® masz gwarancję, że nie tylko dziś ale i w przyszłości Danfoss Drives bierze odpowiedzialność za wsparcie techniczne swoich produktów VLT® i VACON®:

- Najdłuższy okres gwarancji w branży przemysłowej: nawet do sześciu lat
- Dostawy części zamiennych nawet do 10 lat po zakończeniu produkcji danej linii produktowej
- Pilne dostawy 24/7
- Jeden kontakt, jedno centrum serwisowe
- Certyfikowana fabryka i lokalne oddziały serwisowe
- Oryginalne części zamienne

Ograniczenie skutków zużycia i zwiększenie

sprawności

Cecha	Korzyść
Zapobieganie nagłym problemom poprzez systematyczną dbałość o optymalny stan przetwornicy	– Udoskonalona gotowość operacyjna
Zmniejszenie zużycia	– Wydłużony okres eksploatacji przetwornicy
Ograniczenie nagłych napraw i niespodziewanych kosztów wymiany części dzięki indywidualnie dostosowanemu programowi konserwacji	– Jeden kontakt, jedno centrum serwisowe – Przewidywalny, długoterminowy i zapewniający oszczędności plan konserwacji – Uproszczenie procesu
Oryginalny sprzęt	– Najbardziej niezawodne komponenty przetwornic z certyfikatem TS 16949 – Stuprocentowa kompatybilność i wytrzymałość – Najlepsza ochrona dla innych urządzeń

Opieka

DrivePro® Preventive Maintenance obejmuje kompletny pakiet inspekcji oraz działań konserwacyjnych, w tym fazę realizacji prac konserwacyjnych obejmującą trzy moduły serwisowe. Moduły serwisowe 1, 2 i 3 zapewnią dostosowany do potrzeb poziom wsparcia. Ich realizacja rozpocznie się po rozruchu lub w innym uzgodnionym terminie.

Po zakończeniu każdego z modułów serwisowych opracowane zostaną raport i zalecenia.

Sposób składania zamówień

DrivePro® Preventive Maintenance można zamówić wraz z zakupem nowej przetwornicy, ale też dla zamontowanych, eksploatowanych już urządzeń. Więcej informacji na temat sposobu składania zamówień można uzyskać, kontaktując się z biurem sprzedaży Danfoss Drives.

Dostępność

DrivePro® Preventive Maintenance jest dostępne dla następujących produktów firmy Danfoss Drives:

Przetwornice VLT®



VLT® HVAC Drive FC 102
VLT® AQUA Drive FC 202
VLT® AutomationDrive FC 301/302
VLT Refrigeration Drive 103
VLT Low Harmonic Drive
VLT® 12-pulse Drive
VLT Advanced Active Filter AAF 006
VLT Advanced Harmonic Filter AHF 005 oraz AHF 010

Przetwornice VACON®



VACON® NXP Air Cooled Drive
VACON® NXC
VACON® Low Harmonic Drive
VACON® NXP Common DC Bus
VACON® NXP Liquid Cooled Drive
VACON® NXP Liquid Cooled Common DC Bus
VACON® 100
Jednostki chłodzące HXML

Jeśli nie ma tu Twojego produktu, skontaktuj się z lokalnym przedstawicielem firmy Danfoss.

Znajdź lokalnego przedstawiciela firmy Danfoss Drives pod adresem: <http://drives.danfoss.com/danfoss-drives/local-contacts/>

DrivePro® Preventive Maintenance w skrócie

Audyt w zakładzie	Firma Danfoss Drives przeprowadza diagnostykę oraz inspekcję w zakładzie, aby opracować indywidualny plan konserwacji prewencyjnej w oparciu o warunki środowiskowe w zakładzie i profil obciążenia.
Raport	Danfoss Drives przygotowuje raport z audytu, obejmujący zalecany plan działań konserwacyjnych, budżet oraz ofertę usług.
Złóż zamówienie	Zaakceptuj plan konserwacji i złóż zamówienie na Drive Pro® Preventive Maintenance.
Korzystaj z usług	Przeprowadzone zostaną indywidualnie dostosowane inspekcje serwisowe oraz wymiana części przed ich awarią (zgodnie z opracowanym planem konserwacji prewencyjnej), co pozwoli wydłużyć żywotność przetwornicy
Raport	Po każdej inspekcji Danfoss Drives opracuje raport zawierający informacje o stanie przetwornicy, a także dalsze zalecenia, które umożliwią planowanie długoterminowej konserwacji.

Predefiniowane harmonogramy działań konserwacyjnych zwiększają

niezawodność

Stay calm.
You're covered

Danfoss Drives zapewnia:



Bezpieczny budżet