

## Általános műszaki információk

### A szállítás, üzemeltetés és tárolás feltételei

A termékeink biztonságos és üzemzavarmentes működése, illetve a komponensek hosszú élettartamának biztosítása érdekében a következő értékektől (a DIN EN 60204-1:2019-06) eltérni tilos:

#### 1. Szállítás:

-25 °C–55 °C (-13 °F–31 °F), relatív páratartalom  
min. 20 %–max. 80 %

#### 2. Üzemeltetés:

2.1. Tápfeszültség-ellátás: névleges feszültség 0,9–1,1, frekvencia:  
folyamatos névleges frekvencia 0,99–1,01, 0,98–1,02 rövid ideig  
tartó EMV a 2014/30/EU irányelv alapján

2.2. Környezeti megvilágítás min. 500 Lux

2.3. Hőmérséklet-tartomány 15 °C–40 °C, (59 °F–104 °F), Hidraulika  
olaj min. 15 °C (59 °F).

2.4. Max. 50%-os páratartalom max. 40 °C (104 °F) hőmérséklet  
mellett (alacsonyabb hőmérséklet mellett előfordulhat magasabb  
relatív páratartalom) Sűrítettlevegő-ellátás (ISO 8573:2010)  
Szilárd anyag = 5. osztály,

2.5. Víz = 4. osztály, olaj = 2. osztály

#### 3. Tárolás:

A hűtővíz-betáplálást a géptől el kell különíteni. Fagyveszélyes működés  
esetén a hűtőköröket fagyálló folyadékkal kell kezelni.