



EC-Deklaracja zgodności WE

Zgodnie
 z dyrektywą 2006/42/WE (dyrektywa maszynowa)
 dyrektywą 2014/35/WE (dyrektywa o niskim napięciu)
 dyrektywą 2014/30/WE (dyrektywa o zgodności elektromagnetycznej)
 dyrektywą 2014/68/WE (dyrektywa o urządzeniach ciśnieniowych)

EC-Deklaracja włączenia WE maszyny nieukończonyj

Zgodnie
 z dyrektywą maszynową 2006/42/WE

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta
 Producenta — **Kelvion s.r.o.** — niniejszym deklaruje, że następujące wymienniki ciepła:

Goedhart FC38S; Goedhart FC38L; Goedhart FC38D; Goedhart FR38S; Goedhart FR 38L; Goedhart FR 38D; Goedhart PAC; Goedhart CDSM; Goedhart ML; Goedhart DVS; Goedhart DRS; Goedhart VCI; Goedhart VCe; Goedhart VRe, Goedhart VRB, Goedhart VRZ, Goedhart CCD, Goedhart IVS

and

Kelvion CDK; Kelvion CDL; Kelvion DU; Kelvion DUR; Kelvion DVR; Kelvion DRR; Kelvion MCC; Kelvion MCK; Kelvion MCL; Kelvion LLK; Kelvion PLK; Kelvion TN; Kelvion AU; Kelvion CSK; Kelvion CSL; Kelvion CSF; Kelvion CBK; Kelvion CBL; Kelvion CBF; Kelvion GSK; Kelvion GSL; Kelvion GBK; Kelvion GBL; Kelvion DE; Kelvion KVB; Kelvion KB; Kelvion KB.h; Kelvion KB.v; Kelvion SG; Kelvion HG; Kelvion HB; Kelvion KK; Kelvion KL; Kelvion KH; Kelvion MAC; Kelvion TAC; Kelvion CMK; Kelvion CML; Kelvion SF; Kelvion DZ; Kelvion CSH; Kelvion CBH; Kelvion CDF; Kelvion CDH

są zgodne z następującymi dyrektywami:

Dyrektywa maszynowa 2006/42/WE	Wszystkie wymienione wyżej produkty
Dyrektywa o niskim napięciu 2014/35/WE	
Dyrektywa o zgodności elektromagnetycznej 2014/30/WE	
Dyrektywa 2014/68/WE Modul A2 Certificate No.: 14.778.104-1	Wymienniki ciepła z kategorii I, II zgodnie z art. 4 dyrektywy 2014/68/WE i wytycznych B-04

Notified Body:

TÜV SÜD Czech s.r.o.

Novodvorská 994

142 21

Prague 4

Czech Republic

Notified Body No. CE1017

Wyżej wymienione produkty są wytwarzane i testowane zgodnie z następującymi standardami (jeżeli dotyczą):

EN 378-2+A2	Systemy chłodzenia i pompy ciepła, Wymagania w zakresie bezpieczeństwa oraz środowiskowe
EN 13480	Europejskie przepisy dotyczące metalowych rurociągów przemysłowych
Rtd (Regels voor toestellen onder druk)	Obliczenia, produkcja i testowanie urządzeń ciśnieniowych

"Maszyna nieukończonyj" odpowiednio wymiennik ciepła w wersji dostarczonej przeznaczone są do montażu w maszynie lub montażu.

Uruchamianie jest dozwolone dopiero po upewnieniu się, że maszyna lub zespół, w których wyżej wymienione produkty zostały zainstalowane, są zgodne z dyrektywą maszynową 2006/42/WE, dyrektywą o niskim napięciu 2006/95/WE, normą dot. bezpieczeństwa maszyn — wyposażenie elektryczne maszyn IEC 60204-1 oraz dyrektywą o urządzeniach ciśnieniowych 2014/68/WE, a także właściwymi przepisami prawa, jakie obowiązują w danym kraju. Integralną częścią EC-Deklaracja zgodności WE jest rysunek produktu.

Nymburk, 23/01/2023

Pavol Kočíš

Managing Director

Kelvion s.r.o.

Adresa: Kostomlátecká 180, 288 02 Nymburk

Tel.: 325 519 951, www.kelvion.com, nymburk@kelvion.com

IČO 04832981, DIČ CZ04832981, společnost je zapsaná v OR vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 254422

VAT No. : CZ 04832981 · Registered in Prague No.254422

Commerzbank AG, Praha, Swift: COMBACZPxxx

(CZK) IBAN CZ50 6200 0062 1800 1060 9127 10609127/6200

(EUR) IBAN CZ88 6200 0000 0000 1060 9127