



EC-Deklaracja włączenia WE maszyny nieukończonej

Zgodnie
 z dyrektywą maszynową 2006/42/WE

EC-Deklaracja zgodności WE

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

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta
 Producenta — **Kelvion Refrigeration B.V.** — niniejszym deklaruje, że następujące wymienniki ciepła:

Goedhart® types:

AU, BC50, BR50, DI, DL, DRO (DRS-O), DRR, DRS, DU, DUR, DVO (DVS-O), DVR, DZS, IVS, KB, KKT, KTR, LLK, MAC, PLK, SA, SLK, TBK, TN, VCe, VCI, VNS, VRB, VRe, VRZ, WV, ZFB, ZFZ, ZGB, ZGZ, Special designed.

Kelvion types:

CMK, CML

są zgodne z następującymi dyrektywami:

Dyrektywa maszynowa 2006/42/EC Dyrektywa o niskim napięciu 2014/35/EU Dyrektywa EMC 2014/30/EU	Wszystkie wymienione wyżej produkty maszyny nieukończonej zgodnie 4.3 (SEP)
Dyrektywa o urządzeniach ciśnieniowych 2014/68/EU Moduł A	Miedź wymienniki ciepła z kategorii I zgodnie z art. 4 i wytycznych B-04
Dyrektywa o urządzeniach ciśnieniowych 2014/68/EU Moduł H	Wymienniki ciepła z kategorii I, II, III, zgodnie z art. 4 i wytycznych B-04
Notified Body:	Lloyd's Register Verification Limited Notified Body No. 0038 71 Fenchurch Street London EC3M 4BS UK

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

EN 378-2	Systemy chłodzenia i pompy ciepła, Wymagania w zakresie bezpieczeństwa oraz środowiskowe Refrigerating systems and heat pumps, Safety and environmental requirements
Rtod (Regels voor toestellen onder druk)	Obliczenia, produkcja i testowanie urządzeń ciśnieniowych Calculation, manufacturing and testing of pressure equipment

"Maszyna nieukończona" 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 2014/35/EU, normą dot. bezpieczeństwa maszyn — wyposażenie elektryczne maszyn IEC 60204-1 oraz dyrektywą o urządzeniach ciśnieniowych 2014/68/EU, a także właściwymi przepisami prawa, jakie obowiązują w danym kraju.