



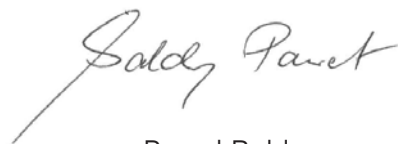
Garantni list

Mi, **IMI Hydronic Engineering International SA** sa sedištem na adresi Route de Crassier 19, 1262 Eysins, Švajcarska, garantujemo da su svi proizvodi proizvođača IMI* u potpunosti u skladu sa njihovim tehničkim specifikacijama iz odgovarajućeg lista karakteristika proizvoda kome se može pristupiti putem www.imi-hydronic.com

Takođe potvrđujem da proizvodi brenda TA, Heimeier i Pneumatex proizvođača IMI nemaju nikakve nedostatke u materijalu i izradi u vreme isporuke. Ova garancija važi 60 meseci od datuma isporuke, osim za mašine IMI Pneumatex (Compresso, Transfero, Vento i Pleno), za koje petogodišnja garancija važi ukoliko je stručno puštanje u rad izvršio servis IMI ili zvanični servisni partner IMI** i ukoliko je sa njima potpisan ugovor o održavanju. Ukoliko napred navedeno ne može da se dokaže, važi zakonska garancija od dve godine ili lokalni najniži zakonski obavezni standard.

Napominjemo da garancija važi samo ukoliko se proizvodi pravilno koriste za predviđene namene i na način koji je propisao proizvođač IMI. Ista ne važi za proizvode koji su modifikovani ili bili izloženi neuobičajenom ili neodgovarajućem fizičkom ili električnom naprezanju, zloupotrebljeni, nepravilno korišćeni, neovlašćeno popravljani, izmenjeni ili koji su nepravilno skladišteni, nepravilno korišćeni ili kojima je nepravilno rukovano. Moram da naglasim da prodavac ne snosi odgovornost za nedostatke proizvoda nastale redovnim habanjem ili starenjem.

Za više informacija, obratite se regionalnom predstavniku prodaje.



Paweł Baldy
Menadžer divizije za kvalitet
2023-06-01

*5-godišnja garancija dolazi kao standard za sve IMI Hydronic proizvode izuzev IMI Pneumatex mašina Heatmiser Technology (2 godine), e-TRVs (2 godine) i FDI proizvode (2-5 godina, u zavisnosti od proizvoda).

**Zvanični servisni partneri proizvođača IMI ispunjavaju sledeća tri kriterijuma: obučeni su na Koledžu Hydronic kompanije IMI Hydronic Engineering, primenjuju kontrolnu listu održavanja proizvođača IMI Hydronic Engineering i održavaju zalihe kritičnih rezervnih delova.