

ES prohlášení o shodě

podle směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/35/EU (nařízení vlády č. 118/2016 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na elektrické zařízení nízkého napětí) a podle směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/30/EU (nařízení vlády č. 117/2016 Sb. o technických požadavcích na výrobky z hlediska jejich elektromagnetické kompatibility)

Výrobce:

ČERPACÍ TECHNIKA s.r.o.

Gromešova 1905/30a

621 00 Brno

Výrobky:

(1) Ponorná vřetenová čerpadla / *Submersible screw pumps*

UNIQUA AQUA J 80-36, UNIQUA AQUA T 80-36, UNIQUA AQUA T 60-56,
UNIQUA AQUA J 80-36 M2009, UNIQUA AQUA J 60-56 M2007, UNIQUA AQUA T 80-36 M2009,
UNIQUA AQUA T 60-56 M2007, UNIQUA AQUA T 60-56 VM 4", UNIQUA AQUA T 60-56 VM 5",
UNIQUA AQUA J 60-56 VM 4", UNIQUA AQUA T 95-36 VM 4", UNIQUA AQUA J 95-36 VM 4",
UNIQUA AQUA J 95-36 M2007, UNIQUA AQUA T 95-36 M2007, UNIQUA AQUA J 160-7 M2009,
UNIQUA AQUA T 160-7 M2009

Popis:

Ponorná vřetenová čerpadla UNIQUA AQUA jsou určena k čerpání pitné vody, vody užitkové a vody provozní. Čerpadla jsou vhodná k čerpání vody ze studní, vrtů s minimálním průměrem 100 mm pro napájení domácích vodáren a vodovodů, případně k postřiku v zahradnictví, s maximálním ponorem v čerpané kapalině až 20 m. vytápění rodinných domků a jiných obdobných objektů.

Všechna příslušná ustanovení, která zařízení splňuje:

- Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/35/EU (nařízení vlády č. 118/2016 Sb.)
- Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/30/EU (nařízení vlády č. 117/2016 Sb.)

Seznam harmonizovaných norem použitých při posuzování shody:

- ČSN EN 60335-1 ed. 3:2012 - Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 1: Všeobecné požadavky
- ČSN EN 60335-2-41 ed.2:2004 - Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely – Bezpečnost – Část 2-102: Zvláštní požadavky na čerpadla
- ČSN EN 62233:2008 Metody měření elektromagnetických polí spotřebičů pro domácnost a podobných přístrojů vzhledem k expozici osob
- ČSN EN 55014-1 ed.4:2017 - Elektromagnetická kompatibilita - Požadavky na spotřebiče pro domácnost, elektrické nářadí a podobné přístroje - Část 1: Emise
- ČSN EN 55014-2 ed.2:2017 - Elektromagnetická kompatibilita - Požadavky na spotřebiče pro domácnost, elektrické nářadí a podobné přístroje - Část 2: Odolnost - Norma skupiny výrobků
- ČSN EN 61000-3-2 ed.4:2015 - Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 3-2: Meze - Meze pro emise proudu harmonických (zařízení se vstupním fázovým proudem ≤ 16 A)
- ČSN EN 61000-3-3 ed.3:2014 - Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 3-3: Meze - Omezování změn napětí, kolísání napětí a flikru v rozvodných sítích nízkého napětí pro zařízení se jmenovitým fázovým proudem ≤ 16 A, které není předmětem podmíněného připojení
- ČSN EN 61000-6-3 ed.2:2007 - Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 6-3: Kmenové normy - Emise - Prostředí obytné, obchodní a lehkého průmyslu

Poslední dvojčíslí roku, v němž bylo označení CE na výrobek umístěno: 19

V Brně dne 15. prosince 2019

ČERPACÍ TECHNIKA s.r.o.
Jan Dojčán – jednatel

