

# BTI Details Report

## Issuing CEFTA Economy

Serbia

## BTI Reference

3404/2020

## Validity Start Date

17/09/2020 02:00:00

## Validity End Date

17/09/2023 02:00:00

## Nomenclature Code

8418610099

## Justification

Основна правила за примењивање Царинске тарифе 1. и 6.

## Language

Српски језик

## Issuing Place

BEOGRAD

## Issuing Date

17/09/2020 02:00:00

## Goods Description

Производ тзв. „топлотна пумпа ваздух-вода” димензија приближно 1100 mm x 490 mm x 1350 mm и масе 124 kg. Састоји се од: компресора, измењивача топлоте, експанзионог вентила, вентилатора, четворокраког преклопног вентила за промену циклуса и управљачке јединице, смештених заједно у истом кућишту.

Производ је конструктивно изведен као моноблок јединица топлотне пумпе за уградњу споља. Користи се као уређај за загревање или хлађење воде за систем домаћинства у зависности од режима. Повезује се на постојеће системе грејања нпр. радијаторски систем, систем подног грејања или систем конвектора са вентилатором. Предметни уређај не регулише влажност ваздуха. Радни флуид је гас R410A.

Техничке карактеристике уређаја су: капацитет хлађења 16,60 kW, капацитет грејања до 18,6 kW, коефицијент ефикасности „EER” до 4,12 за режим хлађења односно „COP” до 5,53 за режим грејања, наизменични улазни напон 380 V - 420 V/50 Hz. Улазна температура ваздуха може да се креће од -20°C до 35°C за режим грејања и од -5°C до 46°C за режим хлађења.

## National Keywords