

DECLARATIE DE CONFORMITATE UE

Data: 18.03.2019

Noi:

Nume emitent:	KÖBER S.R.L. Sucursala Vaduri
Adresa emitent:	Str. Zorelelor nr.25, sat Vaduri, Com. Alexandru cel Bun, jud.Neamt, ROMANIA, www.motan.ro , office.vaduri@kober.ro

Declaram pe propria raspundere ca produsul:

Detalii produs	CENTRALA TERMICA, tip: C38GC20*; C38GC25*; C38GC29*; C38GC35*; C38GC45*; C38GC70*; C38GC120*; C34GV24*; C34GV28*; C32SPV24MEFB*; C32SPV24MEC*; C32SPV31MEFB*; C32SPV31MEC*. * Pentru versiunea si seria de fabricatie a produsului Dvs. va rugam sa consultati factura de vanzare, respectiv eticheta produsului Dvs.
----------------	---

Este in conformitate cu cerintele legislatiei europene armonizate:

<ul style="list-style-type: none"> -Regulamentul UE 2016/426 privind aparatele consumatoare de combustibili gazosi; -Directiva UE 92/42/CEE privind cerintele de randament pentru cazanele noi de apa calda cu combustie gazoasa; -Directiva UE de Eco-Design 2009/125/EC; -Regulamentul UE 2017/1369 de etichetare energetica; -Regulamentele UE 811,813/2013 de implementare a directivei Eco-Design 2009/125/EC; -Directiva UE de Compatibilitate Electromagnetica 2014/30/UE; -Directiva UE de Joasa Tensiune 2014/35/UE; -Directiva UE RoHS 2011/65/EU si 2015/863/EU; -Directiva UE DEEE 2012/19/UE; OUG 5/2015.

Urmatoarele standarde europene armonizate au fost aplicate:

<ul style="list-style-type: none"> - SR EN 15502-1+A1/2015 - SR EN 15502-2-1+A1:2017 - SR EN 13203-1:2016 - SR EN 13203-2:2019
--

Informatii suplimentare:

Organismul Notificat	Modul E: SGS Romania, NoBo 2726
Informatii suplimentare	Pentru atestarea conformitatii au fost aplicate urmatoarele proceduri: -Modulul B: Examinarea UE de tip -Modulul E: Conformitatea cu tipul bazata pe asigurarea calitatii produsului

Responsabil Certificare
ing. Mihaela Cadar

