

## DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

HERMANN S.r.l., cu sediul in Pontenure (PC), Via Salvo D'Acquisto, declara pe proprie responsabilitate ca urmatoarele modele de cazane:

Modele	Nr. certificat CE de tip
MICRA CONDENSING 26; MASTER CONDENSING 26; MASTER CONDENSING 32; EURA TOP CONDENSING 26; EURA TOP CONDENSING 32	0694 BO 3712
THESI CONDENSING 26; THESI CONDENSING 32; THESI CONDENSING 32 SB	0694 BR 1164

care vor fi produse si expediate in cursul anului 2010 societatii **SC ROMSTAL IMEX SRL**, cu sediul in Bucuresti, sos. Vitan-Barzesti nr.11A , sunt in conformitate cu urmatoarele directive europene:

**90/396/CEE** (Directiva Aparate Consumatoare de Gaz)

**92/42/CEE** (Directiva Randamente)

**2006/95/CEE** (Directiva de Joasa Tensiune)

**2004/108/CEE** (Directiva Compatibilitate Electromagnetica)

si raspund prin caracteristicile tehnice si functionale prescriptiilor normelor:

**UNI EN 297** pentru „Aparate consumatoare de gaz de tip B care au debit termic de  $\leq 70\text{kW}$ ”

**EN 483** pentru „Aparate consumatoare de gaz de tip C care au debit termic de  $\leq 70\text{kW}$ ”

**EN 677** pentru „**cazane de incalzire centrala alimentate cu combustibili gazosi. Cerinte specifice pentru cazanele in condensatie cu debit termic nominal nu mai mare de 70kW**”

Debitul de apa calda menajera al microcentralelor combinate este in conformitate cu norma:**UNI**

**EN 625** pentru „Aparate care au debit termic de  $\leq 70\text{kW}$ ”

Sistemul de calitate al firmei este certificat conform normei **UNI EN ISO 9001: 2008**.

Pontenure, 19/04/2010

**Hermann Srl**

Ing. Chris Hertgers

(responsabil tehnic)

Semnat indescifrabil

Prezenta declaratie este conforma cu declaratia in limba italiana anexata in copie.

Romstal Imex SRL

Dep. Tehnic

Comp. Documentatie

Ing Violeta Popescu



## DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

HERMANN S.r.l., cu sediul in Pontenure (PC), Via Salvo D'Acquisto, declara pe proprie responsabilitate ca urmatoarele modele de cazane:

Modele	Nr. certificat CE de tip
MASTER 23 E; MASTER 28 E; MASTER 24 SE; MASTER 30 SE;	0694 BN 3710
THESI 23 E; THESI 28 E; THESI 24 SE; THESI 30 SE; THESI 30 SE SB	0694 BR 1164
EURA TOP 23 E; EURA TOP 28 E; EURA TOP 24 SE; EURA TOP 28 SE; EURA TOP 32 SE	0694 BL 2989

care vor fi produse si expediate in cursul anului 2010 societatii **SC ROMSTAL IMEX SRL**, cu sediul in Bucuresti, sos. Vitan-Barzesti nr.11A , sunt in conformitate cu urmatoarele directive europene:

**90/396/CEE** (Directiva Aparate Consumatoare de Gaz)

**92/42/CEE** (Directiva Randamente)

**2006/95/CEE** (Directiva de Joasa Tensiune)

**2004/108/CEE** (Directiva Compatibilitate Electromagnetica)

si raspund prin caracteristicile tehnice si functionale prescriptiilor normelor:

**UNI EN 297** pentru „Aparate consumatoare de gaz de tip B care au debit termic de  $\leq 70\text{kW}$ ”

**EN 483** pentru „Aparate consumatoare de gaz de tip C care au debit termic de  $\leq 70\text{kW}$ ”

**EN 677** pentru „cazane de incalzire centrala alimentate cu combustibili gazosi. Cerinte specifice pentru cazanele in condensatie cu debit termic nominal nu mai mare de  $70\text{kW}$ ”

Debitul de apa calda menajera al microcentralelor combinate este in conformitate cu norma:**UNI**

**EN 625** pentru „Aparate care au debit termic de  $\leq 70\text{kW}$ ”

Sistemul de calitate al firmei este certificat conform normei **UNI EN ISO 9001: 2008**.

Pontenure, 19/04/2010

**Hermann Srl**

Ing. Chris Hertgers

(responsabil tehnic)

Semnat indescifrabil

Prezenta declaratie este conforma cu declaratia in limba italiana anexata in copie.

Romstal Imex SRL

Dep. Tehnic

Comp. Documentatie

Ing Violeta Popescu

