

Konformitätserklärung für Ölbrenner

Wir, Enertech GmbH, Adjutantenkamp 18 in D-58675 Hemer erklären in alleiniger Verantwortung, dass

Ölbrenner Typ **GB20.., GBZ20..,
GB30.., GBZ30.. und
GL10...**

konform sind mit den Bestimmungen der Richtlinien

MD2006/42/EC
EMC2004/108/EC
BED92/42/EEC
LVD2006/95/EC
ErP2009/125/EG
1. BImSchV 2010

und wie folgt gekennzeichnet werden:



EN 267 Bericht OB 2792016T1 TÜV Rheinland Energy GmbH

Hemer, 13.10.2016

ppa.



Wendel
Geschäftsleitung

i.V.



Rebbe
Technische Leitung

Konformitätserklärung für Ölbrenner

Wir, Enertech GmbH, Adjutantenkamp 18 in D-58675 Hemer erklären in alleiniger Verantwortung, dass

Ölbrenner Typ **R1-V-L-BI Nox und
R1.2-V-L-BI Nox**

konform sind mit den Bestimmungen der Richtlinien

MD2006/42/EC
EMC2004/108/EC
BED92/42/EEC
LVD2006/95/EC
ErP2009/125/EG
1. BImSchV 2010

und wie folgt gekennzeichnet werden:



EN 267 Bericht OB 2902016T1 TÜV Rheinland Energy GmbH

Hemer, 13.10.2016

ppa.



Wendel
Geschäftsleitung

i.V.



Rebbe
Technische Leitung

Konformitätserklärung für Ölbrenner

Wir, Enertech GmbH, Adjutantenkamp 18 in D-58675 Hemer erklären in alleiniger Verantwortung, dass

Ölbrenner Typ **GL20/1..**

konform ist mit den Bestimmungen der Richtlinien

MD2006/42/EC
EMC2004/108/EC
BED92/42/EEC
LVD2006/95/EC
ErP2009/125/EG
1. BImSchV 2010

und wie folgt gekennzeichnet wird:



EN 267 Bericht OB 2802016T1 TÜV Rheinland Energy GmbH

Hemer, 13.10.2016

ppa. 
Wendel
Geschäftsleitung

i.V. 
Rebbe
Technische Leitung

Konformitätserklärung für Ölbrenner

Wir, Enertech GmbH, Adjutantenkamp 18 in D-58675 Hemer erklären in alleiniger Verantwortung, dass

Ölbrenner Typ **GL20/2..**

konform ist mit den Bestimmungen der Richtlinien

MD2006/42/EC
EMC2004/108/EC
BED92/42/EEC
LVD2006/95/EC
ErP2009/125/EG
1. BImSchV 2010

und wie folgt gekennzeichnet wird:



EN 267 Bericht OB 2812016T1 TÜV Rheinland Energy GmbH

Hemer, 13.10.2016

ppa. 
Wendel
Geschäftsleitung

i.V. 
Rebbe
Technische Leitung

Konformitätserklärung für Ölbrenner

Wir, Enertech GmbH, Adjutantenkamp 18 in D-58675 Hemer erklären in alleiniger Verantwortung, dass

Ölbrenner Typ **M10.1-Z-L-LN**

konform ist mit den Bestimmungen der Richtlinien

MD2006/42/EC
EMC2004/108/EC
BED92/42/EEC
LVD2006/95/EC
ErP2009/125/EG
1. BImSchV 2010

und wie folgt gekennzeichnet wird:



EN 267 Bericht OB 2822016T1 TÜV Rheinland Energy GmbH

Hemer, 13.10.2016

ppa. 
Wendel
Geschäftsleitung

i.V. 
Rebbe
Technische Leitung

Konformitätserklärung für Ölbrenner

Wir, Enertech GmbH, Adjutantenkamp 18 in D-58675 Hemer erklären in alleiniger Verantwortung, dass

Ölbrenner Typ **M10.2-Z-L-LN**

konform ist mit den Bestimmungen der Richtlinien

MD2006/42/EC
EMC2004/108/EC
BED92/42/EEC
LVD2006/95/EC
ErP2009/125/EG
1. BImSchV 2010

und wie folgt gekennzeichnet wird:



EN 267 Bericht OB 2832016T1 TÜV Rheinland Energy GmbH

Hemer, 13.10.2016

ppa. 
Wendel
Geschäftsleitung

i.V. 
Rebbe
Technische Leitung

Konformitätserklärung für Ölbrenner

Wir, Enertech GmbH, Adjutantenkamp 18 in D-58675 Hemer erklären in alleiniger Verantwortung, dass

Ölbrenner Typ **M2.2-Z-L-LN**

konform ist mit den Bestimmungen der Richtlinien

MD2006/42/EC
EMC2004/108/EC
BED92/42/EEC
LVD2006/95/EC
ErP2009/125/EG
1. BImSchV 2010

und wie folgt gekennzeichnet wird:



EN 267 Bericht OB 2852016T1 TÜV Rheinland Energy GmbH

Hemer, 13.10.2016

ppa.


Wendel
Geschäftsleitung

i.V.


Rebbe
Technische Leitung

Konformitätserklärung für Ölbrenner

Wir, Enertech GmbH, Adjutantenkamp 18 in D-58675 Hemer erklären in alleiniger Verantwortung, dass

Ölbrenner Typ **M3.1-Z-L-LN**

konform ist mit den Bestimmungen der Richtlinien

MD2006/42/EC
EMC2004/108/EC
BED92/42/EEC
LVD2006/95/EC
ErP2009/125/EG
1. BImSchV 2010

und wie folgt gekennzeichnet wird:



EN 267 Bericht OB 2862016T1 TÜV Rheinland Energy GmbH

Hemer, 13.10.2016

ppa. 
Wendel
Geschäftsleitung

i.V. 
Rebbe
Technische Leitung

Konformitätserklärung für Ölbrenner

Wir, Enertech GmbH, Adjutantenkamp 18 in D-58675 Hemer erklären in alleiniger Verantwortung, dass

Ölbrenner Typ **M3.2-Z-L-LN**

konform ist mit den Bestimmungen der Richtlinien

MD2006/42/EC
EMC2004/108/EC
BED92/42/EEC
LVD2006/95/EC
1. BImSchV 2010

und wie folgt gekennzeichnet wird:



EN 267 Bericht OB 2892016T1 TÜV Rheinland Energy GmbH

Hemer, 13.10.2016

ppa. 
Wendel
Geschäftsleitung

i.V. 
Rebbe
Technische Leitung

Konformitätserklärung für Ölbrenner

Wir, Enertech GmbH, Adjutantenkamp 18 in D-58675 Hemer erklären in alleiniger Verantwortung, dass

Ölbrenner Typ **R1 und R1-V**

konform sind mit den Bestimmungen der Richtlinien

MD2006/42/EC
EMC2004/108/EC
BED92/42/EEC
LVD2006/95/EC
ErP2009/125/EG

und wie folgt gekennzeichnet wird:



EN 267 Bericht OB 2902016T1 TÜV Rheinland Energy GmbH

Hemer, 13.10.2016

ppa. 
Wendel
Geschäftsleitung

i.V. 
Rebbe
Technische Leitung

Konformitätserklärung für Ölbrenner

Wir, Enertech GmbH, Adjutantenkamp 18 in D-58675 Hemer erklären in alleiniger Verantwortung, dass

Ölbrenner Typ **R20,**
R20-V und
R20-AE

konform sind mit den Bestimmungen der Richtlinien

MD2006/42/EC
EMC2004/108/EC
BED92/42/EEC
LVD2006/95/EC
ErP2009/125/EG
1. BImSchV 2010

und wie folgt gekennzeichnet werden:



EN 267 Bericht OB 2912016T1 TÜV Rheinland Energy GmbH

Hemer, 13.10.2016

ppa.



Wendel
Geschäftsleitung

i.V.



Rebbe
Technische Leitung

Konformitätserklärung für Ölbrenner

Wir, Enertech GmbH, Adjutantenkamp 18 in D-58675 Hemer erklären in alleiniger Verantwortung, dass

Ölbrenner Typ **R20-ZS-L**

konform ist mit den Bestimmungen der Richtlinien

MD2006/42/EC
EMC2004/108/EC
BED92/42/EEC
LVD2006/95/EC

und wie folgt gekennzeichnet wird:



EN 267 Bericht OB 2912016T1 TÜV Rheinland Energy GmbH

Hemer, 13.10.2016

ppa. 

Wendel
Geschäftsleitung

i.V. 

Rebbe
Technische Leitung

Konformitätserklärung für Ölbrenner

Wir, Enertech GmbH, Adjutantenkamp 18 in D-58675 Hemer erklären in alleiniger Verantwortung, dass

Ölbrenner Typ **R30...**

konform ist mit den Bestimmungen der Richtlinien

MD2006/42/EC
EMC2004/108/EC
BED92/42/EEC
LVD2006/95/EC
ErP2009/125/EG
1. BImSchV 2010

und wie folgt gekennzeichnet wird:



EN 267 Bericht OB 2922016T1 TÜV Rheinland Energy GmbH

Hemer, 13.10.2016

ppa. 
Wendel
Geschäftsleitung

i.V. 
Rebbe
Technische Leitung

Konformitätserklärung für Ölbrenner

Wir, Enertech GmbH, Adjutantenkamp 18 in D-58675 Hemer erklären in alleiniger Verantwortung, dass

Ölbrenner Typ **M10-..**

konform ist mit den Bestimmungen der Richtlinien

MD2006/42/EC
EMC2004/108/EC
BED92/42/EEC
LVD2006/95/EC
1. BImSchV 2010

und wie folgt gekennzeichnet werden:



EN 267 Bericht OB 2822016T1 TÜV Rheinland Energy GmbH

Hemer, 13.10.2016

ppa.



Wendel
Geschäftsleitung

i.V.



Rebbe
Technische Leitung

Konformitätserklärung für Ölbrenner

Wir, Enertech GmbH, Adjutantenkamp 18 in D-58675 Hemer erklären in alleiniger Verantwortung, dass

Ölbrenner Typ **M10.2-Z-L**

konform ist mit den Bestimmungen der Richtlinien

MD2006/42/EC
EMC2004/108/EC
BED92/42/EEC
LVD2006/95/EC
1. BImSchV 2010

und wie folgt gekennzeichnet wird:



EN 267 Bericht OB 2832016T1 TÜV Rheinland Energy GmbH

Hemer, 13.10.2016

ppa. 
Wendel
Geschäftsleitung

i.V. 
Rebbe
Technische Leitung

Konformitätserklärung für Ölbrenner

Wir, Enertech GmbH, Adjutantenkamp 18 in D-58675 Hemer erklären in alleiniger Verantwortung, dass

Ölbrenner Typ **M2.1-Z-L**
M2.22-Z-L

konform sind mit den Bestimmungen der Richtlinien

MD2006/42/EC
EMC2004/108/EC
BED92/42/EEC
LVD2006/95/EC
1. BImSchV 2010

und wie folgt gekennzeichnet werden:



EN 267 Bericht OB 2842016T1 TÜV Rheinland Energy GmbH

Hemer, 13.10.2016

ppa. 
Wendel
Geschäftsleitung

i.V. 
Rebbe
Technische Leitung

Konformitätserklärung für Ölbrenner

Wir, Enertech GmbH, Adjutantenkamp 18 in D-58675 Hemer erklären in alleiniger Verantwortung, dass

Ölbrenner Typ **M3.12-Z-L**

konform ist mit den Bestimmungen der Richtlinien

MD2006/42/EC
EMC2004/108/EC
BED92/42/EEC
LVD2006/95/EC
1. BImSchV 2010

und wie folgt gekennzeichnet werden:



EN 267 Bericht OB 2862016T1 TÜV Rheinland Energy GmbH

Hemer, 13.10.2016

ppa. 
Wendel
Geschäftsleitung

i.V. 
Rebbe
Technische Leitung

Konformitätserklärung für Ölbrenner

Wir, Enertech GmbH, Adjutantenkamp 18 in D-58675 Hemer erklären in alleiniger Verantwortung, dass

Ölbrenner Typ **M3.22-Z-L**

konform ist mit den Bestimmungen der Richtlinien

MD2006/42/EC
EMC2004/108/EC
BED92/42/EEC
LVD2006/95/EC
1. BImSchV 2010

und wie folgt gekennzeichnet wird:



EN 267 Bericht OB 2872016T1 TÜV Rheinland Energy GmbH

Hemer, 13.10.2016

ppa. 
Wendel
Geschäftsleitung

i.V. 
Rebbe
Technische Leitung

Konformitätserklärung für Ölbrenner

Wir, Enertech GmbH, Adjutantenkamp 18 in D-58675 Hemer erklären in alleiniger Verantwortung, dass

Ölbrenner Typ **M3.32-Z-L**

konform ist mit den Bestimmungen der Richtlinien

MD2006/42/EC
EMC2004/108/EC
BED92/42/EEC
LVD2006/95/EC
1. BImSchV 2010

und wie folgt gekennzeichnet wird:



EN 267 Bericht OB 2882016T1 TÜV Rheinland Energy GmbH

Hemer, 13.10.2016

ppa. 
Wendel
Geschäftsleitung

i.V. 
Rebbe
Technische Leitung