



# ENERG

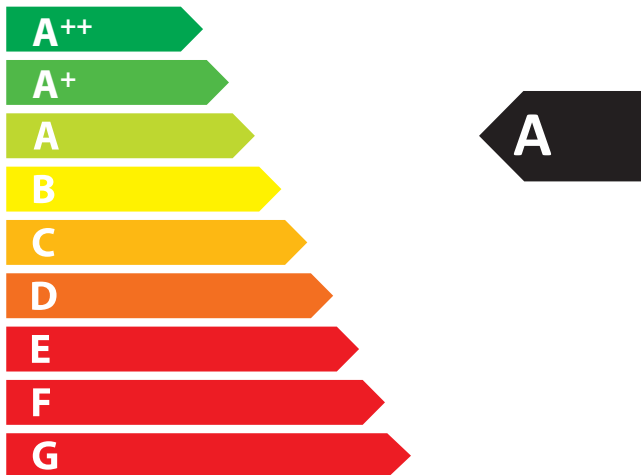
енергия · ενεργεια



LEDA Werk GmbH & Co.

KG

ARCO G20



**4,9**  
kW

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ · ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE · ENERGI

2015/1186



# ENERG

енергия · ενεργεια



LEDA Werk GmbH & Co.

KG

ARCO G25



4,7  
kW

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ · ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE · ENERGI

2015/1186



**ENERG**  
енергия · ενεργεια



LEDA Werk GmbH & Co.  
KG

ARCO G30



4,7  
kW

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ · ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE · ENERGI

2015/1186



**ENERG**  
енергия · ενεργεια



LEDA Werk GmbH & Co.  
KG

ARCO G31



4,7  
kW

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ · ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE · ENERGI

2015/1186

# ARCO

## Produktdatenblatt

|   | ARCO  |          |          |          |
|---|---|----------|----------|----------|
| Name des Lieferanten                                  | LEDA Werk GmbH & Co. KG   |          |          |          |
| Modellkennung des Lieferanten                         | ARCO G20  | ARCO G25 | ARCO G30 | ARCO G31 |
| Energieeffizienzklasse des Modells                    | A   | B        | B        | B        |
| Direkte Wärmeleistung [kW]                            | 4,9   | 4,7      | 4,7      | 4,7      |
| Indirekte Wärmeleistung [kW]                          | -   | -        | -        | -        |
| Energieeffizienzindex                                 | 89  | 84       | 82       | 82       |
| Brennstoff-Energieeffizienz bei Nennwärmeleistung [%] | 89,0  | 84,0     | 82,0     | 82,0     |
| Hinweise zu Installation / Wartung:                   | Bitte lesen Sie sorgfältig die Aufbau- und Bedienungsanleitung und setzen Sie die beschriebenen Maßnahmen um! |          |          |          |