



Herstellererklärung Druckgasflaschenschränke mit Auflast

Hiermit erklären wir,

asecos GmbH
Weiherfeldsiedlung 16-18
63584 Gründau,

als Hersteller der u. g. Druckgasflaschenschränkmodelle nach DIN EN 14470-2, wie folgt:

Wir können Ihnen anbieten, unsere Druckgasflaschenschränke der Modelllinie G-ULTIMATE durch eine Nach-/ Aufrüstung überbaufähig für zusätzliche Auflast zu machen.

Durch einen Aufsatz auf dem Kopfteil belastet werden können folgende Modelle:

- | | | |
|----------------------|---------------------------------|---------|
| • G90.145.060(.R) | mit einer maximalen Auflast von | 25,0 kg |
| • G90.205.060(.R) | mit einer maximalen Auflast von | 25,0 kg |
| • G90.205.060.2F(.R) | mit einer maximalen Auflast von | 25,0 kg |
| • G90.205.090 | mit einer maximalen Auflast von | 25,0 kg |
| • G90.205.120 | mit einer maximalen Auflast von | 25,0 kg |
| • G90.205.140 | mit einer maximalen Auflast von | 25,0 kg |

Weitere detaillierte Informationen können Sie aus den uns vorliegenden, umfassenden Prüfberichten des unabhängigen Prüfinstitutes entnehmen.

Die ausführliche Prüfdokumentation kann auf Wunsch in unseren Geschäftsräumen am Standort Gründau eingesehen werden.

Gründau, 04.Mai 2018

asecos GmbH

Michael Schrems
Geschäftsführender Gesellschafter

i. V.

Dipl. – Ing.
Sven Sievers
Bereichsleitung Produktmanagement & Marketing



Manufacturer's declaration gas bottle cabinets with top-load

With this, a declaration is made by us,

asecos GmbH
Weiherfeldsiedlung 16-18
63584 Gründau,

as manufacturer of the above-cited gas bottle cabinets according to DIN EN 14470-2, as follows:

We offer you to make our cabinets of the model line G-ULTIMATE capable for additional top-load by upgrading/retrofitting.

The following specific models can be top-loaded:

- | | | |
|----------------------|------------------------|---------|
| • G90.145.060(.R) | with a maximum load of | 25,0 kg |
| • G90.205.060(.R) | with a maximum load of | 25,0 kg |
| • G90.205.060.2F(.R) | with a maximum load of | 25,0 kg |
| • G90.205.090 | with a maximum load of | 25,0 kg |
| • G90.205.120 | with a maximum load of | 25,0 kg |
| • G90.205.140 | with a maximum load of | 25,0 kg |

Further detailed information can be found in our test reports of the independent test institute.

The detailed test documentation can be viewed on request at our facilities in Gründau.

Gründau, 4th of May 2018

asecos GmbH

pp



Michael Schrems
Managing Partner



Dipl.-Ing.
Sven Sievers
Head of Division Product Management & Marketing