











## SiZ G30 / 600 - 1400 (GASZELLEN) NACH DIN EN 14470-2 (G 30)

## Zugelassen zur Lagerung von Druckgasflaschen am Arbeitsplatz nach DIN EN 14470-2 (G 30)

- ◆ Geprüfte und zugelassene Gesamtkonstruktion durch anerkannte Materialprüfanstalt nach DIN EN 14470-2
- GS-geprüfte Sicherheit (GS-Zeichen)
- Isolierung nach DIN 4102
- ◆ Außenkorpus Stahlblech, Pulverbeschichtung in RAL 7035 - lichtgrau; Türen wahlweise in RAL 1007 - narzissengelb oder RAL 7035 - lichtgrau
- ♦ Innenkorpus aus HPL beschichteten Platten RAL 7035
- ♦ Bodenabschlussschiene aus Edelstahl Niro Raute
- ◆ Im Brandfall automatische Selbstschließung der Zu- und Abluftkanäle bei Temperaturanstieg auf 70°C (± 10°C) über Thermomechanik
- ◆ Lüftungsanschluss durch Rohrstutzen DN 80
- ◆ Nivellierfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- ◆ Tür/en über Zylinderschloss abschließbar

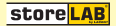
## **Gaszellen mit Komplettausstattung:**

- 1 x Edelstahl-Bodenblech
- 1 x Flaschenhalter je Flaschenplatz für 50-Ltr. Gasflaschen
- 2 x waagrechte C-Schiene für Montage von Gasarmaturen















TRG-Zellen finden Sie auf Seite 206/207!

Schranktyp	SiZ G30/600	SiZ G30/900	SiZ G30/1200	SiZ G30/1400
Außenmaße B x T x H in mm	595 x 598 x 2015	900 x 598 x 2015	1190 x 598 x 2015	1400 x 598 x 2015
Innenmaße B x T x H in mm	492 x 430 x 1785	797 x 430 x 1785	1087 x 430 x 1785	1297 x 430 x 1785
Kapazität	bis zu zwei (2)	bis zu drei (3)	bis zu vier (4)	bis zu vier (4)
	50 l Gasflaschen	50 l Gasflaschen	50 I Gasflaschen	50 I Gasflaschen
Türen	1 (DIN rechts)	2	2	2
Gewicht in kg	295	375	475	610
Außenkorpus:				
RAL 7035 - lichtgrau				
Artikel-Nr., Tür/en:				
RAL 7035 - lichtgrau	B80-5015-C	B80-5016-C	B80-5017-C	B80-5018-C
Artikel-Nr., Tür/en:				
RAL 1007 - narzissengelb	B80-5015-G	B80-5016-G	B80-5017-G	B80-5018-G

Zubehör				
Einhängeboden*	B80-5010-C	B80-5011-C	B80-5012-C	B80-5013-C
Seitlicher Einhängeboden	passend für alle Modelle			B80-5014-C
Auffahrrampe Werkstoff V2A	passend für alle Modelle			B80-2833-A

<sup>\*)</sup> über die gesamte Breite der jeweiligen Gasflaschenzelle, aus Stahlblech mit Pulverbeschichtung in RAL 7035 - lichtgrau