



GASFLASCHENLAGER BETON

Das Lagern von Gasflaschen (Druckbehältern) ist in der TRGS 510 geregelt. Das heißt: die Gasflaschen müssen auf ebenen Boden sicher stehen und sind gegen Umfallen zu sichern, z.B. Lagerung in Paletten, Aufstellen mit Sicherungskette.

- ◆ Korpus aus Stahlbeton Festigkeitsklasse C 30/37
- ◆ Wände F30 feuerhemmend gemäß DIN 4102
- ◆ Integriertes Vordach als Wetterschutz
- ◆ Außenflächen mit Spritzputz, Innenflächen mit Anstrich
- ◆ Inkl. Dachbeschichtung und Entwässerung
- ◆ 2-flügeliges, abschließbares Gittertor, feuerverzinkt
- ◆ Haltebügel mit Sicherungskette für zusätzliche Abtrennung
- ◆ Schlüsselfertig montierte Anlieferung

Durch die beweglichen Kragarme ist eine flexible Lagerung von Einzelflaschen und/oder Gasflaschenpaletten möglich.



GFL-B-50.28,
Artikel-Nr. C62-4020-A



GFL-B-50.28,
Artikel-Nr. C62-4020-A,
mit optionaler Auffahrrampe



Gasflaschenpaletten
finden Sie auf Seite 229!



GFL-B-50.28,
Artikel-Nr. C62-4020-A,
mit optionaler Auffahrrampe

Type	Dimensions	Capacity	Article No.
Außenmaße B x T x H in mm	2980 x 1700 x 2560		
Innenmaße B x T x H in mm	2820 x 1600 x 2172		
Kapazität 50-Liter-Gasflaschen	50 Flaschen		
Gasflaschenpalette	oder 1 Palette und 20 Flaschen oder 2 Paletten		
Artikel-Nr.	C62-4020-A		
Zubehör	Artikel-Nr.		
Auffahrrampe, verzinkt B x T in mm = 950 x 1150	C62-4021-A		



GAS CYLINDER STORAGE SYSTEM CONCRETE



GAS CYLINDER STORAGE SYSTEM CONCRETE

The storage of pressurized gas cylinders is regulated by Technical Regulations for Pressurized Gases (TRGS 510). That is to say: Gas cylinders have to be placed on even ground and be secured against tilting. E.g. stored in gas cylinder pallets, positioned with security chain.

- ◆ Whole construction made from reinforced concrete strength class C 30/37
- ◆ Walls F30 fire resistant according to DIN 4102
- ◆ Integrated weather-protecting canopy roof
- ◆ Exterior surface with spray plaster, interior surface painted
- ◆ Including roof coating and drainage
- ◆ Lockable, grid-type double doors galvanized
- ◆ Retaining bracket with safety chain as additional separation
- ◆ Turn-key mounted delivery

Flexible storing of single gas cylinders and/or gas cylinder pallets by movable cantilevers is possible.



GFL-B-50.28,
Article no. C62-4020-A



GFL-B-50.28,
Article no. C62-4020-A,
with optional drive-on ramp



GFL-B-50.28,
Article no. C62-4020-A,
with optional drive-on ramp

Model	GFL-B-50.28
External dimensions W x D x H (mm)	2980 x 1700 x 2560
Internal dimensions W x D x H (mm)	2820 x 1600 x 2172
Capacity 50 liter gas cylinders	50 cylinders
Gas cylinder pallet	or 1 pallet and 20 cylinders or 2 pallets
Article no.	C62-4020-A
Accessory	Article no.
Drive-on ramp galvanized W x D (mm) = 950 x 1150	C62-4021-A