- stabile Stahlrahmenkonstruktion mit Maschengitter
- Dach aus profiliertem Stahlblech
- verzinkt mit zusätzlicher Pulverbeschichtung in grau (RAL 7016) für optimalen Korrosionsschutz
- abschließbare Flügeltür zum Schutz vor unbefugtem Zugriff
- zerlegte Anlieferung, mit Aufbauanleitung

TRGS 510 (Technische Regeln Gefahrstoffe)
Als Lager im Freien gelten auch solche, die mindestens nach 2
Seiten offen sind.

Die Läger dürfen dem allgemeinen Verkehr nicht zugänglich sein.

Die Außenwände von Lagerräumen müssen mindestens feuerhemmend sein.









Stapelregal für Gasflaschenlager

Stapelregale: Bis zu 2 Regale können aufeinandergesetzt werden. So ergeben sich 3 Ebenen übereinander. Regalmaße: B x T x H (mm): $1437 \times 1038 \times 750$, Traglast: 500 kg





Auffahrrampe

Zur einfachen Beladung des Gasflaschenlagers dient die einhängbare Auffahrrampe aus Aluminium, B x T (mm): 908 x 933, Radlast 150 kg, geeignet für Gasflaschenlager mit Bodengruppe

