

GASFÖRVARING

Användningsområde

Ett gasskåp eller en gascontainer är ett smidigt sätt att förvara gasflaskor på. Skåpet eller containern är lättflyttad och går att utrusta med bland annat isolering och värme.

Beskrivning

Container och skåp tillverkas av stålplåt som blåstras, grundmålas och sedan lackeras vita. Taket är sluttande och därigenom undviks att regn- och smältvatten rinner ner framför dörren. Containerarna har uppkörningsramp för att underlätta gasflask- och paketbyte. Både skåp och container är väl ventilerade och därför lämpliga för förvaring av gasflaskor.



Tekniska data

Modell	Storlek (mm)		
	Bredd	Höjd	Djup
Gasskåp 2B	1900	2010	950
Gasskåp 2500	2380	2750	1135
Container 10	3000	2970	2500
Container 20	6000	2970	2500

Utrustning/Tillbehör

	Gasskåp 2B	Gasskåp 2500	Container 10	Container 20
Ventilation	•	•	•	•
Isolering	○	○	•	•
Invändig belysning	○	○	•	•
Ex-klassad			•	•
Brandvägg	○	○	•	•
Elnisch, 380V/16A			•	•
Utvändig belysning			•	•
Gastät mellanvägg			○	○
Golvvärme	○	○	○	○
Extra hyllplan	○	○		
Fästbalk för tömningscentral	○	○		

- Standard ○ Tillval



Huvudkontor

Lundavägen 151, 212 24 Malmö. Tel 040-38 10 00, Fax 040-43 69 43
www.airliquide.se