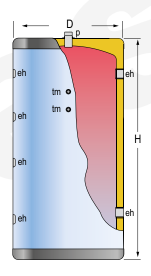
## SPEICHER ZUR HEIZWASSERERZEUGUNG/-SPEICHERUNG GEISER INERTIA - **PUFFER**







## TECHNISCHE DATEN GEISER INERTIA – **G3701**

FCP\_048\_01\_DE-01





## **BESCHREIBUNG:**

HEIZWASSER Pufferspeicher aus Schwarzstahl für geschlossene Heiz- oder Kühlkreisläufe. Für Bodenaufstellung, vertikale Installation. Mit werkseitig formgespritztem Polyurethanhartschaum wärmeisoliert und mit PVC-Außenmantel mit Reißverschluss ausgerüstet.

TECHNISCHE DATEN			
Gesamt-Inhalt:	Gesamt	370	L
Maximaler Betriebsdruck:		6	bar
Maximaler Betriebstemperatur:		110	°C
Anschlüsse:	eh: Seitlicher Anschluss	2	"IG
	p: Oberer Anschluss	1	"AG
	tm: Tauchhülsenanschluss	1/2	"IG
Energieeffizienz:	ErP	С	
	Warmhalteverlust EN 12897	85	W
Außenabmessungen:	D: Durchmesser	620	mm
	H: Höhe (ohne Rohrstutzen / Stellfüße)	1725	mm
	Kippmaß (ohne Rohrstutzen / Stellfüße)	1833	mm
Verpackungsabmessungen:	Breite / Höhe	680 / 1940	mm
Gewicht:	Ohne Verpackung / Mit Verpackung	68 / 76	kg

