



GC/5

- Frontale e Porta 10 mm
- Taglio Laser
- *Front and Door 10 mm*
- *Laser Cut*



CERTIFICATA A
NORMA EUROPEA
UNI EN 14450-S2
CERTIFIED TO
EUROPEAN STANDARD
EN 14450-S2



Art Code	Misure esterne mm. External dim. mm.			Misure interne mm. Internal dim. mm.			Dim. porta mm. Door dim. mm.		Numero catenacci Number of bolts			Peso Weight	Litri Volume
	Alt/H	Larg/W	Prof/D	Alt/H	Larg/W	Prof/D	Alt/H	Larg/W	Oriz/Horiz	Vert	Kg	Lt	
GC/4	270	390	200	245	365	150	195	300	2	-	18	14	
GC/4L	270	390	240	245	365	190	195	300	2	-	19	18	
GC/5	340	460	200	315	435	150	265	370	3	1+1	25	21	
GC/5L	340	460	240	315	435	190	265	370	3	1+1	26	27	
GC/6	420	480	230	395	455	180	345	390	3	2+2	33,5	33	
GC/6L	420	480	280	395	455	230	345	390	3	2+2	34,5	43	



Combinazione Meccanica a Disco

- Serratura di sicurezza certificata UNI EN 1300 con blocco combinatore a 3 dischi coassiali (1.440.000 combinazioni).
- Apertura e chiusura della serratura con manopola di comando.
- Manopola e disco combinatore incassati.
- Catenacci in acciaio nichelato, girevoli, del Ø di 22 mm.
- Speciali battute della porta per una eccezionale resistenza ai tentativi di effrazione con l'uso di una mazza.
- Robuste saldature interne realizzate con sistema robotizzato.
- Saldatura perimetrale del frontale al corpo realizzata in continuo con sistema robotizzato.
- Ripiano interno.
- Alette di ancoraggio ricavate sui 4 lati del fondo con funzione antistrappo.
- Verniciatura a polvere termoindurente con essiccazione a forno.



Mechanical Combination with Disc

- Security combination lock EN 1300 certified with 3 internal coaxial discs (1.440.000 combinations allowed).
- Recessed knob and combination dial.
- Nickel-plated rotating steel bolts \varnothing 22mm.
- Lock mechanism protected by a manganese-steel plate.
- Special door battens for exceptional resistance against robbery attempts using a sledge hammer.
- Internally welded by a robot-controlled system.
- Front panel seam-welded to the casing by a robot-controlled system.
- Removable internal shelf.
- Anchor tongues on the 4 back sides against jerks-attempts.
- Oven dried thermo-hardening powder painting.