



TOLLERANZE GENERALI DI LAVORAZIONE										Materiali	Codice	Rev.
DIMENSIONI LINEARI												
GRADO DI PRECISIONE	FINO A 6	DA 6 A 60	DA 60 A 120	DA 120 A 400	DA 400 A 1000	DA 1000 A 2000	DA 2000 A 4000	OLTRE 4000	Peso	I		
~	± 0,15	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8	± 1,2	± 2	± 3,5	Spessore	G		
∇	12	± 0,1	± 0,15	± 0,25	± 0,4	± 0,6	± 1	± 1,5	± 2,5	F		
∇	3,2	± 0,05	± 0,1	± 0,15	± 0,2	± 0,3	± 0,5		Trattamento	E		
DIMENSIONI ANGOLARI												
LUNGH. LATO CORTO	FINO A 10	DA 10 A 50	DA 50 A 150	OLTRE 150	Colore							
CAMPO TOLLERANZA	± 3°	± 2°	± 1°	± 30'	B							
Il presente disegno rimane di proprietà di AMG S.p.A. Ci riserviamo di tutelare i nostri diritti a termini di legge.										Scala	Data	
										Rev.	Data	
DESCRIZIONE										Modifica		
Disegnato: DF										ASSIEME STUFA 6 kW		