



TOLLERANZE GENERALI DI LAVORAZIONE					Materiale		Codice	Rev.	
GRADO DI PRECISIONE	DIMENSIONI LINEARI				Peso	I			
	FINO A 6	DA 6 A 60	DA 60 A 120	DA 120 A 400					DA 400 A 1000
~	± 0,15	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8	± 1,2	± 2	± 3,5	
∇	12	± 0,1	± 0,15	± 0,25	± 0,4	± 0,6	± 1	± 1,5	± 2,5
∇∇	3,2	± 0,05	± 0,1	± 0,15	± 0,2	± 0,3	± 0,5		
DIMENSIONI ANGOLARI					Spessore	F			
LUNGH. LATO CORTO	FINO A 10	DA 10 A 50	DA 50 A 150	OLTRE 150					Trattamento
CAMPO TOLLERANZA	± 3°	± 2°	± 1°	± 30'	Colore	C			
AMG s.p.a. Via delle Arti e dei Mestieri 1/3 36030 San Vito di Leguzzano(VI) - ITALIA					Il presente disegno rimane di proprietà di AMG S.p.A. Ci riserviamo di tutelare i nostri diritti a termini di legge		Scala	Data	
					Disegnato	Approvato	1:10	08/04/2016	
DESCRIZIONE					Rev.	Data	Dis.	Modifica	
STUFA 16-C CAYENNE									