



PARIS

NEW YORK

SHANGHAI

ROME

MILAN

5838

NY/new york-cristallo

strutt./seduta



SH/shanghai-nero



RO/roma-cristallo



PA/parigi-nero



MI/milano-nero



Materiale

Seduta: poliuretano ricoperto in tessuto

Rivestimento: 100% poliestere

Struttura: policarbonato trasparente o colorato in massa

livello raggiunto

EN 1022:2005 Conforme

EN 16139:2013 + AC2013 Conforme

EN 1728.2012 + AC 2013

6.4 (livello massimo) L2

6.5 (livello massimo) L2

6.6 (livello massimo) L2

6.10 (livello massimo) L2

6.11 (livello massimo) L2

6.15 (livello massimo) L2

6.16 (livello massimo) L2

6.17 (livello massimo) L2

6.18 (livello massimo) L2

6.20 (livello massimo) L2

6.24 (livello massimo) L2

6.25 (livello massimo) L2

6.26 (livello massimo) L2

****test di reazione al fuoco IT UNI 9175,**

EN1021 classe 1IM omologazione ministeriale

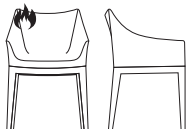
MI1848D20D1IM00020

UK Standard BS 7176

"Medium Hazard - S.I. 1324

US - CALIFORNIA Standard TB 117

	larghezza	altezza	profondità	largh./alt. seduta	altezza bracciolo	peso unitario kg.
5838	54	80	53	39/47	53	8,080



imballo	quantità	peso kg.	volume m ³	dimensione
5838	1	6,830	0,145	58X43X58
	1	5,180	0,114	53X44X49