

SCHEDA PRODOTTO

NOME ARTICOLO	AGAR Armchair A2
CODICE ARTICOLO	0000000714

DATO	U.M.	VALORE
Larghezza	cm	58
Altezza	cm	82
Profondità	cm	59
Altezza seduta	cm	49
Altezza bracciolo (a 25 cm dal fronte)	cm	68
Peso scocca senza tessuto	kg	9
Peso totale senza tessuto	Kg	12,6
Interasse fori 6MA	mm	140x140
Consumo tessuto	m	1,80 (h1,40)



Descrizione del prodotto

Struttura sedile e schienale	Realizzata in poliuretano rigido autoportante con inserite le necessarie bussole per agganciarle al basamento e lama di collegamento tra sedile e schienale. Sono inoltre previste tutte le canalette per la puntatura del tessuto o pelle
Imbottitura sedile e schienale	Realizzata in poliuretano flessibile <i>SUPER SOFT</i> stampato densità 60 Kg\mc, disponibile sia <i>Flessibile Tradizionale</i> che BIO
Basamento	Base girevole in alluminio 4 razze
Classi di resistenza al fuoco dell'imbottitura	A seconda del tipo di poliuretano scelto sono disponibili le seguenti certificazioni: <ul style="list-style-type: none">• classe 1IM (Italia)• TB 117 (USA)• British standard (UK)• M4 (Francia)
Ingombro scocca smontata	0,16 mc
Imballo su scatola 120x78h54 (3 sed. + 3 sch.)	0,50 mc (3 sed. + 3sch.)
Ingombro base (mc)	0,1 mc
Test Resistenza meccanica	rispetta i requisiti di resistenza, durabilità e sicurezza del 1° livello della EN 16139:2013+AC:2013

USO E MANUTENZIONE

Utilizzare in ambienti interni quali sale d'attesa, sale conferenza, alberghi e ristoranti.

Non usare sostanze contenenti solventi o abrasive

A fine vita, separare i vari componenti e, nel caso di non possibile riutilizzo, smaltire in base alle norme del luogo

La seguente scheda è redatta in base alla legge 126\91 e DL101\97

Sititaly
strategic partner for your seats

Sititaly Sas, Via Guido Rossa, 14, 31059, Zero Branco, Treviso

www.sit-italy.it info@sit-italy.it tel.: 0422 1284034