

SCHEMA TECNICA: Sgabelli – GMSG07UN



Cod. Articolo	GMSG07UN
Descrizione	Sgabello tecnico tondello imbottito modello Esos di Unisit, altezza variabile, seduta imbottita
Dimensioni	60x44/56h cm

SCHEMA TECNICA: Sgabelli – GMSG07UN

Anagrafica e dati generali	
Linea	ESOS
Codice	EOE14
Tipo	Imbottite - Tecniche
Descrizione	
-	Sgabello Tecnico tondello imbottito. Taglia M
Uso	
Taglia	M
Tipo	variabile, variable
Utilizzo consigliato	Standard: 8h
Portata massima Kg	110 kg
Impilabile	no
Certificazioni	
Certificazioni	Gas certificato TUV
Struttura e materiali	
Braccioli	no
Struttura	acciaio
Dimensione ruote	nylon Ø 50 mm
Seduta	imbottito; Materiale esterno: rivestimento; Materiale interno: truciolare; Spugna: Spugna T 21 h 3,5 cm
Schienale	no
Dispositivi di regolazione - Meccanismo	
Elevazione	Elevazione a gas
Oscillante	-
Contatto permanente	-
Regolazione schienale	-
Synchro	-
Antishock	-
Traslatore	-

Cod. Articolo GMSG07UN

Descrizione

Dimensioni

SCHEMA TECNICA: Sgabelli – GMSG07UN

Misure

Totale larghezza	-
Totale altezza	44-56
Totale profondità	60
Schienale altezza	0
Schienale larghezza	0
Seduta altezza da terra	44-56
Seduta profondità	32
Seduta larghezza	32
Altezza braccioli da terra	-
Dimensione base	Ø 60

Imballo

Quantità di vendita	1
Peso Kg	6
Volume	0.0828

Cod. Articolo GMSG07UN

Descrizione

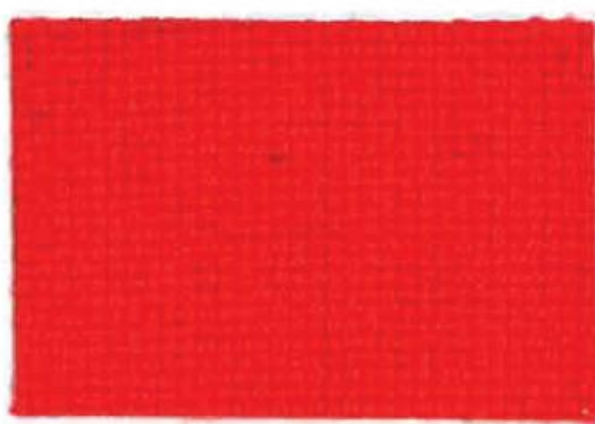
Dimensioni

SCHEMA TECNICA: Sgabelli – GMSG07UN

Classe **E** ECO Polipropilene 100% - 380 G M/Lin



EB



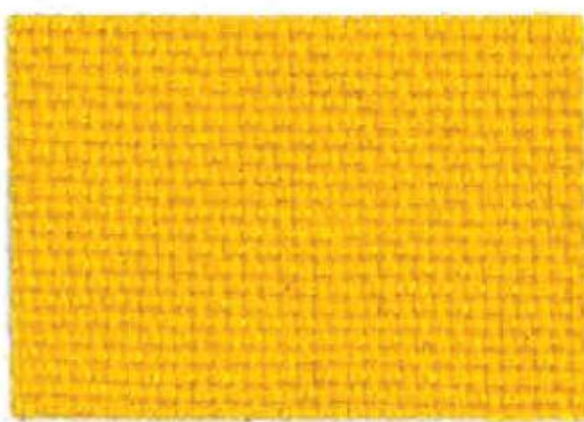
ER



EN



EM



EG



EA



EV



ET



EI

Cod. Articolo GMSG07UN

Descrizione

Dimensioni