

Anagrafica

Codice **EUP** 

Tipo Sedia girevole

Descrizione USO INTENSIVO (h12)

Struttura e materiali

Base alluminio pressofuso lucido; Ø 68 cm

Struttura acciaio nero
Ruote nylon Ø 6 cm

Materiale esterno: rivestita - Materiale interno: faggio multistrato - Spugna: schiumato a freddo

Sedile alta densità

Materiale esterno: rivestita - Materiale interno: faggio multistrato - Spugna: schiumato a freddo

Schienale alta densità
Braccioli opzionali
Tessuto a scelta

## Meccanismi e Certificazioni

Elevazione a gas - Meccanismo Syncro - con 4 blocchi - meccanismo anti shock - Meccanismo a

Meccanismi contatto permanente - Schienale regolabile up-down

Certificazioni Certificazione EN 1335 A norma T.U nr. 81 Certificazione TUV

## Misure

Altezza totale	Α	<b>114-125</b> cm	
Profondità totale	В	<b>68</b> cm	G F
Altezza seduta	С	41-52 cm	
Larghezza sedile	D	46 cm	\  E
Larghezza sedile con braccioli	D1	<b>60</b> cm <b>△</b>	
Altezza schienale	E	60 cm	
Larghezza schienale	F	45 cm	
Profondità sedile	G	46 cm	В
Altezza braccioli da terra		<b>o</b> cm	
Base		ø 68 cm	
	Profondità totale Altezza seduta Larghezza sedile Larghezza sedile con braccioli Altezza schienale Larghezza schienale Profondità sedile Altezza braccioli da terra	Profondità totale B Altezza seduta C Larghezza sedile D Larghezza sedile con braccioli D1 Altezza schienale E Larghezza schienale F Profondità sedile G Altezza braccioli da terra	Profondità totale  Altezza seduta  C  Larghezza sedile  Larghezza sedile con braccioli  Altezza schienale  Larghezza schienale  F  Profondità sedile  Altezza braccioli da terra  B  68 cm  41-52 cm  A6 cm  A6 cm  A 60 cm

## Imballo

Quantità di vendita 1

Nr Box

Kg 18 Volume 74x60x59 0,40

(\*) Dato puramente indicativo basato su utilizzatore di 75 kg

