

**CODICE MODELLO** 0909ED...



COMPATTA E POCO INGOMBRANTE

FACILE DA PULIRE GRAZIE ALLO SCHIENALE IN POLIPROPILENE

L'ELEGANTE RIVESTIEMENTO DEL SEDILE IN TESSUTO PIED DE POUL, PERMETTE DI ABBINARLO A QUALSIASI ARREDAMENTO

Elevazione a gas

Tessuto ignifugo

Razza in acciaio

Ruote gommate

Garanzia

Made

Tempo utilizzo indicativo

**COLORI DISPONIBILI:** 











**BIANCA** 

STRUTTURA STRUTTURA BEIGE



## **SCHEDA TECNICA**

## [ Elda ]



MOD. 0909ED...

Il pilling (peluria e piccole palline di fibra) e il cambiamento di colore		
Meccanismo elevazione gas Altezza soduta (a terra) 44-55 cm Profondità soduta 44 cm Larghezza sedile 50 cm Larghezza sedile 50 cm Larghezza sedile 50 cm Larghezza sedile 62 cm Profondità seduta 50 cm Larghezza sedile 63 cm Larghezza sedile 64 cm Larghezza sedile 65 cm Larghezza sedile 65 cm Larghezza sedile 67 cm Larghezza sedile 67 cm Larghezza sedile 67 cm Larghezza sedile 67 cm Larghezza sedile 68 cm Larghezza sedile 68 cm Larghezza sedile 69 cm Larghe	Tipologia sedia	Visitatore
Altezza totale 81-91 cm  Altezza seduta (da terra) 44-55 cm  Profondità totale 62 cm  Profondità seduta 44 cm  Larghezza sedile 50 cm  Larghezza sedile con braccioli n/d  Tipologia braccioli n/d  Altezza schienale 36 cm  Larghezza schienale 50 cm  Supporto lombare No  Supporto lombare No  Sedile regolabile in profondità No  Sedile regolabile in profondità No  Sedile regolabile No  Portata massima 120 kg  Ruote 5 ruote gommate diam. 65 cm  Diametro base 66 cm  Materiale base Acciaio cromato  Peso sedia 9 kg  Materiale di rivestimento schienale Polipropilene  Resistenza all'abrasione 100.000 cicli - Martindale: metodo di controllo per analizzare la resistenza alla rottu il pilling (peluria e piccole palline di fibra) e il cambiamento di colore  Materiale imbottiture schienale Schiuma poliuretanica  Materiale imbottiture schienale Schiuma poliuretanica  Spessore imbottiture  Vulliizzare un detergente liquido delicato e diluirlo con acqua (50%+50%) - utilizza una spugnetta e tamponare la superficie e lasciare agire per 10/15 minuti - ripasse racca detergente e lasciare asciusare  Garanzia 5 anni per parti non legate all'usura  Certificazioni Certificazione EN 16139	Colori disponibili	Struttura bianca (000) - Struttura beige (700
Altezza seduta (da terra) 44-55 cm Profondità totale 62 cm Profondità seduta 44 cm Larghezza sedile 50 cm Impologia braccioli 17 pologia braccioli 17 pologia braccioli 18 pologia braccioli 19 pologia braccioli 19 pologia braccioli 19 pologia braccioli 20 pologia profondità 20 pologia braccioli 20 pologia pologia braccioli 20 pologia pologia braccioli 20 pologia pologia braccioli 20 pologia pologia pologia pologia braccio pologia po	Meccanismo	elevazione gas
Profondità seduta         44 cm           Larghezza sedile         50 cm           Larghezza sedile con braccioli         n/d           Tipologia braccioli         n/d           Altezza schienale         36 cm           Larghezza schienale         50 cm           Schienale traspirante         No           Supporto lombare         No           Regolazione schienale         No           Sedile regolabile in profondità         No           Sedile regolabile in profondità         No           Sedile rivetamassima         120 kg           Ruote         5 ruote gommate diam. 65 cm           Diametro base         66 cm           Materiale base         Acciaio cromato           Peso sedia         9 kg           Materiale di rivestimento seduta         Tessuto           Materiale di rivestimento schienale         Polipropilene           Resistenza all'abrasione         100.000 cicli - Martindale: metodo di controllo per analizzare la resistenza alla rottu           Materiale imbottiture sedile         Schiuma poliuretanica           Materiale imbottiture schienale         Schiuma poliuretanica           Spessore imbottiture         Calase 1           Utilizzare un detergente liquido delicato e diluirio con acqua (50%+50%) - utilizza un aspugn	Altezza totale	81-91 cm
Profondità seduta 44 cm  Larghezza sedile 50 cm  Larghezza sedile 50 cm  Tipologia braccioli n/d  Altezza schienale 36 cm  Larghezza schienale 50 cm  Schienale traspirante No  Supporto lombare No  Segolazione schienale No  Sedile regolabile in profondità No  Sedile intercambiabile No  Portata massima 120 kg  Ruote 5 ruote gommate diam. 65 cm  Materiale base Acciaio cromato  Peso sedia 9 kg  Materiale di rivestimento schienale Polipropilene  Resistenza all'abrasione il 100.000 cicii - Martindale: metodo di controllo per analizzare la resistenza alla rottu il pilling (peluria e piccole palline di fibra) e il cambiamento di colore  Materiale imbottiture sedile Schiuma poliuretanica  Spessore imbottitura 2 cm  Materiale ignifugo si  Classe ignifuga tessuto Utilizzare un detergente liquido delicato e diluirlo con acqua (50%+50%) - utilizzare una spugnetta e tamponare la superficie e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassi enza alla resuaza alla unu panno umi senza detergente e lasciare asciugare e senza detergente e lasciare asciugar	Altezza seduta (da terra)	44-55 cm
Larghezza sedile 50 cm  Larghezza sedile 00 braccioli n/d  Tipologia braccioli n/d  Altezza schienale 36 cm  Larghezza schienale 50 cm  Supporto lombare No  Supporto lombare No  Regolazione schienale No  Sedile regolabile in profondità No  Sedile intercambiabile No  Portata massima 120 kg  Ruote 5 ruote gommate diam. 65 cm  Diametro base 66 cm  Materiale base Acciaio cromato  Peso sedia 9 kg  Materiale di rivestimento schienale Polipropilene  Resistenza all'abrasione il polipropilene  Resistenza all'abrasione Schienale Schiuma poliuretanica  Materiale imbottiture sedile Schiuma poliuretanica  Spessore imbottitura 2 cm  Materiale ignifugo si  Classe I Utilizzare un detergente liquido delicato e diluirlo con acqua (50%+50%) - utilizzar una spugnetta el tamponare la superficie e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassi a superficie con un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno um senza detergente el saciare asciugare e acciugare en certificazione En 16139	Profondità totale	62 cm
Larghezza sedile con braccioli n/d  Tipologia braccioli n/d  Altezza schienale 36 cm  Larghezza schienale 50 cm  Schienale traspirante No  Supporto lombare No  Sedile regolabile in profondità No  Sedile regolabile in profondità No  Sedile intercambiabile No  Portata massima 120 kg  Ruote 5 ruote gommate diam. 65 cm  Diametro base 66 cm  Materiale base Acciaio cromato  Peso sedia 9 kg  Materiale di rivestimento schienale Polipropilene  Resistenza all'abrasione 100.000 cicli: Martindale: metodo di controllo per analizzare la resistenza alla rottu il pilling (peluria e piccole palline di fibra) e il cambiamento di colore  Materiale imbottiture sedile Schiuma poliuretanica  Spessore imbottitura  Spessore imbottitura  Classe ignifuga tessuto classe 1  Utilizzare un detergente liquido delicato e diluirlo con acqua (50%+50%) - utilizzare un aspugnetta e tamponare la superficie e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassa la superficie con un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno uni senza detergente e lasciare asciugare  Garanzia 5 anni per parti non legate all'usura  Certificazioni Certificazione EN 16139	Profondità seduta	44 cm
Tipologia braccioli n/d  Altezza schienale 36 cm  Larghezza schienale 50 cm  Schienale traspirante No  Supporto Iombare No  Regolazione schienale No  Sedile regolabile in profondità No  Sedile regolabile in profondità No  Portata massima 120 kg  Ruote 5 ruote gommate diam. 65 cm  Diametro base 66 cm  Materiale base Acciaio cromato  Peso sedia rivestimento seduta Tessuto  Materiale di rivestimento schienale Polipropilene  Resistenza all'abrasione 10,0000 cicli - Martindale: metodo di controllo per analizzare la resistenza alla rotturi li pilling (peluria e piccole palline di fibra) e il cambiamento di colore  Materiale imbottiture schienale Schiuma poliuretanica  Spessore imbottitura 2 cm  Materiale ignifugo si  Classe ignifuga tessuto classe 1  Utilizzare un detergente la superficie e la sciare agire per 10/15 minuti - ripassa la superficie con un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno uni senza detergente e la sciare a sciugare  Garanzia 5 anni per parti non legate all'usura  Certificazioni Certificazione EN 16139	Larghezza sedile	50 cm
Altezza schienale 36 cm  Larghezza schienale 50 cm  Schienale traspirante No  Supporto lombare No  Regolazione schienale No  Sedile regolabile in profondità No  Sedile regolabile in profondità No  Sedile intercambiabile No  Portata massima 120 kg  Ruote 5 ruote gommate diam. 65 cm  Diametro base 66 cm  Materiale base Acciaio cromato  Peso sedia 9 kg  Materiale di rivestimento seduta Tessuto  Materiale di rivestimento schienale Polipropilene  Resistenza all'abrasione 100.000 cicli- Martindale: metodo di controllo per analizzare la resistenza alla rottu il pilling (peluria e piccole palline di fibra) e il cambiamento di colore  Materiale imbottiture sedile Schiuma poliuretanica  Materiale imbottiture schienale Schiuma poliuretanica  Materiale ignifugo si  Classe ignifuga tessuto classe 1  Utilizzare un detergente liquido delicato e diluirlo con acqua (50%+50%) - utilizzar una spugnetta e tamponare la superficie e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassa la superficie con un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno uni senza detergente e lasciare asciugare  Garanzia 5 anni per parti non legate all'usura  Certificazioni Certificazione EN 16139	Larghezza sedile con braccioli	n/d
Larghezza schienale 50 cm  Schienale traspirante No Supporto lombare No Regolazione schienale No Sedile regolabile in profondità No Sedile regolabile in profondità No Sedile intercambiabile No Portata massima 120 kg Ruote 5 ruote gommate diam. 65 cm Diametro base 66 cm Materiale base Acciaio cromato Peso sedia 9 kg Materiale di rivestimento seduta Tessuto Materiale di rivestimento schienale Polipropilene  Resistenza all'abrasione 100.000 cicli - Martindale: metodo di controllo per analizzare la resistenza alla rottu il pilling (peluria e piccole palline di fibra) e il cambiamento di colore  Materiale imbottiture schienale Schiuma poliuretanica  Spessore imbottitura 2 cm Materiale ignifugo si Classe ignifuga tessuto classe 1  Utilizzare un detergente liquido delicato e diluirlo con acqua (50%+50%) - utilizzar una spugnetta e tamponare la superficie e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassi la superficie on un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno uni senza detergente e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassi la superficie on un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno uni senza detergente e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassi la superficie on un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno uni senza detergente e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassi la superficie on un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno uni senza detergente e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassi la superficie on un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno uni senza detergente e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassi la superficie on un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno uni senza detergente e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassi la superficie on un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno uni senza detergente e lasciare agire par 10/15 minuti - ripassi la superficie on un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno uni senza detergente e lasciare agire pare 10/15 minuti - ripassi la su	Tipologia braccioli	n/d
Schienale traspirante No Supporto lombare No Regolazione schienale No Sedile regolabile in profondità No Sedile intercambiabile No Portata massima 120 kg Ruote 5 ruote gommate diam. 65 cm Diametro base 66 cm Materiale base Acciaio cromato Peso sedia 9 kg Materiale di rivestimento seduta Tessuto Materiale di rivestimento schienale Resistenza all'abrasione 10.0.000 cicli - Martindale: metodo di controllo per analizzare la resistenza alla rottu il pilling (peluria e piccole palline di fibra) e il cambiamento di colore Materiale imbottiture sedile Schiuma poliuretanica Spessore imbottitura 2 cm Materiale ignifugo si Classe ignifuga tessuto  Utilizzare un detergente liquido delicato e diluirlo con acqua (50%+50%) - utilizza ua superficie con un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno uni senza detergente e lasciare asciugare  Garanzia 5 anni per parti non legate all'usura Certificazioni Certificazione EN 16139	Altezza schienale	36 cm
Supporto lombare No  Regolazione schienale No  Sedile regolabile in profondità No  Sedile intercambiabile No  Portata massima 120 kg  Ruote 5 ruote gommate diam. 65 cm  Diametro base 66 cm  Materiale base Acciaio cromato  Peso sedila 9 kg  Materiale di rivestimento seduta Tessuto  Materiale di rivestimento schienale Polipropilene  Resistenza all'abrasione 100.000 cicli - Martindale: metodo di controllo per analizzare la resistenza alla rottu il pilling (peluria e piccole palline di fibra) e il cambiamento di colore  Materiale imbottiture sedile Schiuma poliuretanica  Spessore imbottitura 2 cm  Materiale ignifugo si  Classe ignifuga tessuto classe 1  Utilizzare un detergente liquido delicato e diluirlo con acqua (50%+50%) - utilizza una spugnetta e tamponare la superficie e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassa la superficie con un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno uni senza detergente e lasciare asciugare  Garanzia 5 anni per parti non legate all'usura  Certificazione EN 16139	Larghezza schienale	50 cm
Regolazione schienale       No         Sedile regolabile in profondità       No         Sedile intercambiabile       No         Portata massima       120 kg         Ruote       5 ruote gommate diam. 65 cm         Diametro base       66 cm         Materiale base       Acciaio cromato         Peso sedia       9 kg         Materiale di rivestimento seduta       Tessuto         Materiale di rivestimento schienale       Polipropilene         Resistenza all'abrasione       100.000 cicli - Martindale: metodo di controllo per analizzare la resistenza alla rottu il pilling (peluria e piccole palline di fibra) e il cambiamento di colore         Materiale imbottiture sedile       Schiuma poliuretanica         Sepssore imbottitura       2 cm         Materiale ignifugo       si         Classe ignifuga tessuto       classe 1         Utilizzare un detergente liquido delicato e diluirlo con acqua (50%+50%) - utilizza la superficie e a lasciare agire per 10/15 minuti - ripassa la superficie con un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno uni senza detergente e lasciare asciugare         Garanzia       5 anni per parti non legate all'usura         Certificazioni       Certificazione EN 16139	Schienale traspirante	No
Sedile regolabile in profondità       No         Sedile intercambiabile       No         Portata massima       120 kg         Ruote       5 ruote gommate diam. 65 cm         Diametro base       66 cm         Materiale base       Acciaio cromato         Peso sedia       9 kg         Materiale di rivestimento seduta       Tessuto         Materiale di rivestimento schienale       Polipropilene         Resistenza all'abrasione       100.000 cicli - Martindale: metodo di controllo per analizzare la resistenza alla rottu il pilling (peluria e piccole palline di fibra) e il cambiamento di colore         Materiale imbottiture sedile       Schiuma poliuretanica         Spessore imbottiture schienale       Schiuma poliuretanica         Spessore imbottitura       2 cm         Materiale ignifugo       si         Classe ignifuga tessuto       classe 1         Pulizia imbottiture       Utilizzare un detergente liquido delicato e diluirlo con acqua (50%+50%) - utilizzar una spugnetta e tamponare la superficie e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassa la superficie con un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno umi senza detergente e lasciare asciugare         Garanzia       5 anni per parti non legate all'usura         Certificazioni       Certificazione EN 16139	Supporto lombare	No
Sedile intercambiabile       No         Portata massima       120 kg         Ruote       5 ruote gommate diam. 65 cm         Diametro base       66 cm         Materiale base       Acciaio cromato         Peso sedia       9 kg         Materiale di rivestimento seduta       Tessuto         Materiale di rivestimento schienale       Polipropilene         Resistenza all'abrasione       100.000 cicli - Martindale: metodo di controllo per analizzare la resistenza alla rottu il pilling (peluria e piccole palline di fibra) e il cambiamento di colore         Materiale imbottiture sedile       Schiuma poliuretanica         Materiale imbottiture schienale       Schiuma poliuretanica         Spessore imbottitura       2 cm         Materiale ignifugo       si         Classe ignifuga tessuto       classe 1         Pulizia imbottiture       Utilizzare un detergente liquido delicato e diluirlo con acqua (50%+50%) - utilizza una spugnetta e tamponare la superficie e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassa la superficie con un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno umi senza detergente e lasciare asciugare         Garanzia       5 anni per parti non legate all'usura         Certificazioni       Certificazione EN 16139	Regolazione schienale	No
Ruote 5 ruote gommate diam. 65 cm  Diametro base 66 cm  Materiale base Acciaio cromato  Peso sedia 9 kg  Materiale di rivestimento seduta Tessuto  Materiale di rivestimento schienale Polipropilene  Resistenza all'abrasione 100.000 cicli - Martindale: metodo di controllo per analizzare la resistenza alla rottu il pilling (peluria e piccole palline di fibra) e il cambiamento di colore  Materiale imbottiture sedile Schiuma poliuretanica  Materiale imbottiture schienale Schiuma poliuretanica  Spessore imbottitura 2 cm  Materiale ignifugo si  Classe ignifuga tessuto classe 1  Utilizzare un detergente liquido delicato e diluirlo con acqua (50%+50%) - utilizza una spugnetta e tamponare la superficie e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassa la superficie con un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno umi senza detergente e lasciare asciugare  Garanzia 5 anni per parti non legate all'usura  Certificazioni Certificazione EN 16139	Sedile regolabile in profondità	No
Ruote 5 ruote gommate diam. 65 cm  Diametro base 66 cm  Materiale base Acciaio cromato  Peso sedia 9 kg  Materiale di rivestimento seduta Tessuto  Materiale di rivestimento schienale Polipropilene  Resistenza all'abrasione 100.000 cicli - Martindale: metodo di controllo per analizzare la resistenza alla rottu il pilling (peluria e piccole palline di fibra) e il cambiamento di colore  Materiale imbottiture sedile Schiuma poliuretanica  Spessore imbottitura 2 cm  Materiale ignifugo si  Classe ignifuga tessuto classe 1  Utilizzare un detergente liquido delicato e diluirlo con acqua (50%+50%) - utilizza una spugnetta e tamponare la superficie e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassa la superficie con un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno uni senza detergente e lasciare asciugare  Garanzia 5 anni per parti non legate all'usura  Certificazioni Certificazione EN 16139	Sedile intercambiabile	No
Diametro base 66 cm  Materiale base Acciaio cromato  Peso sedia 9 kg  Materiale di rivestimento seduta Tessuto  Materiale di rivestimento schienale Polipropilene  Resistenza all'abrasione 100.000 cicli - Martindale: metodo di controllo per analizzare la resistenza alla rottu il pilling (peluria e piccole palline di fibra) e il cambiamento di colore  Materiale imbottiture sedile Schiuma poliuretanica  Materiale imbottiture schienale Schiuma poliuretanica  Spessore imbottitura 2 cm  Materiale ignifugo si  Classe ignifuga tessuto classe 1  Utilizzare un detergente liquido delicato e diluirlo con acqua (50%+50%) - utilizza una spugnetta e tamponare la superficie e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassa la superficie con un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno uni senza detergente e lasciare asciugare  Garanzia 5 anni per parti non legate all'usura  Certificazioni Certificazione EN 16139	Portata massima	120 kg
Materiale base Acciaio cromato  Peso sedia 9 kg  Materiale di rivestimento seduta Tessuto  Materiale di rivestimento schienale Polipropilene  Resistenza all'abrasione 100,000 cicli - Martindale: metodo di controllo per analizzare la resistenza alla rottu il pilling (peluria e piccole palline di fibra) e il cambiamento di colore  Materiale imbottiture sedile Schiuma poliuretanica  Materiale imbottiture schienale Schiuma poliuretanica  Spessore imbottitura 2 cm  Materiale ignifugo si  Classe 1  Utilizzare un detergente liquido delicato e diluirlo con acqua (50%+50%) - utilizza una spugnetta e tamponare la superficie e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassa la superficie con un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno uni senza detergente e lasciare asciugare  Garanzia 5 anni per parti non legate all'usura  Certificazioni Certificazione EN 16139	Ruote	5 ruote gommate diam. 65 cm
Peso sedia 9 kg  Materiale di rivestimento seduta Tessuto  Materiale di rivestimento schienale Polipropilene  Resistenza all'abrasione 100.000 cicli - Martindale: metodo di controllo per analizzare la resistenza alla rottu il pilling (peluria e piccole palline di fibra) e il cambiamento di colore  Materiale imbottiture sedile Schiuma poliuretanica  Materiale imbottitura schienale Schiuma poliuretanica  Spessore imbottitura 2 cm  Materiale ignifugo si  Classe ignifuga tessuto classe 1  Utilizzare un detergente liquido delicato e diluirlo con acqua (50%+50%) - utilizza una spugnetta e tamponare la superficie e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassa la superficie con un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno uni senza detergente e lasciare asciugare  Garanzia 5 anni per parti non legate all'usura  Certificazioni Certificazione EN 16139	Diametro base	66 cm
Materiale di rivestimento sedutaTessutoMateriale di rivestimento schienalePolipropileneResistenza all'abrasione100.000 cicli - Martindale: metodo di controllo per analizzare la resistenza alla rottu il pilling (peluria e piccole palline di fibra) e il cambiamento di coloreMateriale imbottiture sedileSchiuma poliuretanicaMateriale imbottiture schienaleSchiuma poliuretanicaSpessore imbottitura2 cmMateriale ignifugosiClasse ignifuga tessutoclasse 1Pulizia imbottitureUtilizzare un detergente liquido delicato e diluirlo con acqua (50%+50%) - utilizza una spugnetta e tamponare la superficie e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassa la superficie con un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno un senza detergente e lasciare asciugareGaranzia5 anni per parti non legate all'usuraCertificazioniCertificazione EN 16139	Materiale base	Acciaio cromato
Materiale di rivestimento schienalePolipropileneResistenza all'abrasione100.000 cicli - Martindale: metodo di controllo per analizzare la resistenza alla rottu il pilling (peluria e piccole palline di fibra) e il cambiamento di coloreMateriale imbottiture sedileSchiuma poliuretanicaMateriale imbottiture schienaleSchiuma poliuretanicaSpessore imbottitura2 cmMateriale ignifugosiClasse ignifuga tessutoclasse 1Pulizia imbottitureUtilizzare un detergente liquido delicato e diluirlo con acqua (50%+50%) - utilizza una spugnetta e tamponare la superficie e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassa la superficie con un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno uni senza detergente e lasciare asciugareGaranzia5 anni per parti non legate all'usuraCertificazioniCertificazione EN 16139	Peso sedia	9 kg
Resistenza all'abrasione  100.000 cicli - Martindale: metodo di controllo per analizzare la resistenza alla rottu il pilling (peluria e piccole palline di fibra) e il cambiamento di colore  Materiale imbottiture sedile  Schiuma poliuretanica  Schiuma poliuretanica  Schiuma poliuretanica  Schiuma poliuretanica  Schiuma poliuretanica  Classore imbottitura  2 cm  Materiale ignifugo  si  Classe ignifuga tessuto  Classe ignifuga tessuto  Utilizzare un detergente liquido delicato e diluirlo con acqua (50%+50%) - utilizza una spugnetta e tamponare la superficie e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassa la superficie con un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno umi senza detergente e lasciare asciugare  Garanzia  5 anni per parti non legate all'usura  Certificazioni  Certificazione EN 16139	Materiale di rivestimento seduta	Tessuto
Il pilling (peluria e piccole palline di fibra) e il cambiamento di colore	Materiale di rivestimento schienale	Polipropilene
Materiale imbottiture schienale       Schiuma poliuretanica         Spessore imbottitura       2 cm         Materiale ignifugo       si         Classe ignifuga tessuto       classe 1         Pulizia imbottiture       Utilizzare un detergente liquido delicato e diluirlo con acqua (50%+50%) - utilizza una spugnetta e tamponare la superficie e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassa la superficie con un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno umi senza detergente e lasciare asciugare         Garanzia       5 anni per parti non legate all'usura         Certificazioni       Certificazione EN 16139	Resistenza all'abrasione	100.000 cicli - Martindale: metodo di controllo per analizzare la resistenza alla rottura, il pilling (peluria e piccole palline di fibra) e il cambiamento di colore
Spessore imbottitura       2 cm         Materiale ignifugo       si         Classe ignifuga tessuto       classe 1         Pulizia imbottiture       Utilizzare un detergente liquido delicato e diluirlo con acqua (50%+50%) - utilizzare una spugnetta e tamponare la superficie e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassare la superficie con un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno um senza detergente e lasciare asciugare         Garanzia       5 anni per parti non legate all'usura         Certificazioni       Certificazione EN 16139	Materiale imbottiture sedile	Schiuma poliuretanica
Materiale ignifugo si  Classe ignifuga tessuto classe 1  Pulizia imbottiture Utilizzare un detergente liquido delicato e diluirlo con acqua (50%+50%) - utilizzare un a spugnetta e tamponare la superficie e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassare la superficie con un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno umi senza detergente e lasciare asciugare  Garanzia 5 anni per parti non legate all'usura  Certificazioni Certificazione EN 16139	Materiale imbottiture schienale	Schiuma poliuretanica
Classe ignifuga tessuto  Utilizzare un detergente liquido delicato e diluirlo con acqua (50%+50%) - utilizza una spugnetta e tamponare la superficie e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassa la superficie con un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno umi senza detergente e lasciare asciugare  Garanzia  5 anni per parti non legate all'usura  Certificazioni  Certificazione EN 16139	Spessore imbottitura	2 cm
Pulizia imbottiture  Utilizzare un detergente liquido delicato e diluirlo con acqua (50%+50%) - utilizza una spugnetta e tamponare la superficie e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassa la superficie con un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno umi senza detergente e lasciare asciugare  Garanzia  5 anni per parti non legate all'usura  Certificazioni  Certificazione EN 16139	Materiale ignifugo	si
Pulizia imbottiture  una spugnetta e tamponare la superficie e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassa la superficie con un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno umi senza detergente e lasciare asciugare  Garanzia  5 anni per parti non legate all'usura  Certificazioni  Certificazione EN 16139	Classe ignifuga tessuto	classe 1
Certificazioni Certificazione EN 16139	Pulizia imbottiture	Utilizzare un detergente liquido delicato e diluirlo con acqua (50%+50%) - utilizzare una spugnetta e tamponare la superficie e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassare la superficie con un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno umido senza detergente e lasciare asciugare
	Garanzia	5 anni per parti non legate all'usura
Articoli enzionali n/d	Certificazioni	Certificazione EN 16139
Al ticoli opzionali 11/u	Articoli opzionali	n/d
Tempo di utilizzo indicativo Normale - 8H	Tempo di utilizzo indicativo	Normale - 8H