

Una collezione di poltrone direzionali di grande prestigio, articolata in tre altezze di schienali e due tipologie di braccioli, in pressofusione di alluminio e imbottiti.

È un'icona, un simbolo di prestigio e autorevolezza per l'arredo di uffici e sale riunione. La qualità è espressa in ogni particolare.

### DESCRIZIONE COMPONENTI



#### LEAD (DIREZIONALE SCHIENALE ALTO, MEDIO E BASSO)

##### BASAMENTO

- (ALC1) Base in alluminio pressofuso lucido, diametro mm 700, a 5 razze.

##### RUOTE

A doppio battistrada con diametro mm 65, auto-frenanti, con perno in acciaio zincato ad innesto rapido, in nylon nero, gommate optional.

(OPTIONAL) Piedini in poliammide intercambiabili alle ruote con lo stesso perno di fissaggio al basamento.

##### ELEVAZIONE

Tutte le colonne a gas sono conformi alla norma DIN 4550 e superano il 4° livello.

##### MECCANICHE

Disponibili in 2 tipologie:

- (G1) Gas

Meccanismo dotato di piastra girevole cromata in alluminio pressofuso, fissata direttamente al sedile e di leva di comando alzo gas.

Il meccanismo consente:

- la regolazione dell'altezza del pistone a gas;
- la rotazione del sedile a 360°;

- (GY1) Gas Sincron

Meccanismo con movimento sincrono sedile-schienale, bloccabile in 4 posizioni

Il meccanismo consente:

- la regolazione dell'altezza del pistone a gas;
- la regolazione dell'intensità di carica in funzione del peso tramite rotazione del pomo;
- il blocco e lo sblocco del synchron tramite leva con sistema antishock;
- la rotazione del sedile a 360°

##### BRACCIOLI

Disponibili in 2 tipologie:

-(BFC4) Bracciolo fisso in alluminio pressofuso lucido.

-(BFT) Bracciolo fisso sagomato imbottito e tappezzato.

Scocca interna realizzata in legno multistrato di faggio-pioppo sp. mm 6, ricoperta con gomma IGNIFUGA in poliuretano espanso indeformabile con spessore mm 30, densità 35 kg/m<sup>3</sup>.

Scocca esterna realizzata in legno multistrato di faggio-pioppo sp. mm 12, ricoperta con gomma IGNIFUGA in poliuretano espanso indeformabile con spessore mm 6 , densità 40 kg/m<sup>3</sup>.

---

#### **SEDILE**

Scocca interna realizzata in legno multistrato di faggio-pioppo, ricoperta con gomma IGNIFUGA in poliuretano espanso indeformabile con spessore mm 55, densità 40 kg/m<sup>3</sup>

---

#### **SCHIENALE**

Scocca interna realizzata in legno multistrato di faggio-pioppo sp. mm 6, ricoperta con gomma IGNIFUGA in poliuretano espanso indeformabile con spessore mm 100, densità 35 kg/m<sup>3</sup> .

Scocca esterna realizzata in legno multistrato di faggio-pioppo sp. mm 12, ricoperta con gomma in poliuretano espanso indeformabile con spessore mm 6 , densità 40 kg/m<sup>3</sup> .

---

#### **TAPPEZZERIA**

Finiture e colori disponibili nella “Cartella Colori” by LAS.



RIVESTIMENTO	CARATTERISTICA	DISPONIBILE
Poli		
Ecopelle		■
Crepe		
Stretch		
Melange		
Trevi		
Lana		■
Crazy by Flukso		■
Taylor by Flukso		■
Go Check by Gabriel		■
Runner by Gabriel		
Pelle		■
Tessuto cliente		■

SPECIFICHE SPEDIZIONE	CARATTERISTICHE TECNICHE	TEST IGNIFUGHI	TEST RESISTENZA TESSUTI
<b>CON BRACCIOLI ALLUMINIO</b>			
Schienale alto	Consumo tessuto mtl 1,85 h.140	Per specifiche si rimanda alle schede tessuto della cartella colori. Contattateci per ulteriori informazioni	Per specifiche si rimanda alle schede tessuto della cartella colori. Contattateci per ulteriori informazioni
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Colli 1</li> <li>• m<sup>3</sup> 0,510</li> <li>• Kg 25</li> </ul>			
Schienale medio	Consumo tessuto mtl 1,60 h.140		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Colli 1</li> <li>• m<sup>3</sup> 0,418</li> <li>• Kg 23</li> </ul>			
Schienale basso	Consumo tessuto mtl 1,40 h.140		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Colli 1</li> <li>• m<sup>3</sup> 0,350</li> <li>• Kg 20,5</li> </ul>			
<b>CON BRACCIOLI IMBOTTITI</b>			
Schienale alto	Consumo tessuto mtl 2,45 h.140	Per specifiche si rimanda alle schede tessuto della cartella colori. Contattateci per ulteriori informazioni	Per specifiche si rimanda alle schede tessuto della cartella colori. Contattateci per ulteriori informazioni
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Colli 1</li> <li>• m<sup>3</sup> 0,510</li> <li>• Kg 23</li> </ul>			
Schienale medio	Consumo tessuto mtl 2,20 h.140		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Colli 1</li> <li>• m<sup>3</sup> 0,418</li> <li>• Kg 21</li> </ul>			
Schienale basso	Consumo tessuto mtl 2,00 h.140		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Colli 1</li> <li>• m<sup>3</sup> 0,350</li> <li>• Kg 18,5</li> </ul>			

### RACCOMANDAZIONI GENERALI

Non esporre alla luce solare diretta, tenere almeno 30 cm da qualsiasi fonte di calore.

Non sedersi con accessori abrasivi, oggetti appuntiti o taglienti.

I tessuti possono sbiadire, i colori chiari sono più suscettibili a sporcarsi, vestiti colorati o jeans possono macchiare la tappezzeria.

Scegliere le ruote corrette per il tipo di pavimento su cui si utilizzerà la sedia.

Ruote rigide su tappeti o moquette (TIPO H) - - Ruote morbide su suoli duri: marmo, piastrelle, ...etc.

Le ruote devono essere pulite periodicamente con una garza per rimuovere lanugine e polvere.

### UTILIZZO

Questo prodotto è progettato esclusivamente per un uso interno. La seduta deve essere utilizzata in modo conforme allo scopo cui è destinata (sedia girevole per ufficio) e nel rispetto del principio di diligenza. L'utilizzo improprio (es. salire in piedi sul sedile) potrebbe causare instabilità, rovesciamento e/o gravi danni a cose o persone. Non apportare alla seduta modifiche tali da compromettere la stabilità della struttura; l'eventuale sostituzione o riparazione della colonna a gas deve essere eseguita da personale addestrato.

### PULIZIA E MANUTENZIONE

Come regola generale, si consiglia di utilizzare prodotti di pulizia che non danneggiano l'ambiente.

Seguire le istruzioni del fabbricante dei prodotti per la pulizia.

Prima di pulire le macchie, eseguire un test su una zona nascosta.

### TESSUTI

POLI - CREPE - TREVI - STRETCH - MELANGE - LANA

Per una normale pulizia usare con regolarità l'aspirapolvere a beccuccio liscio, senza spazzolare.

### TAYLOR F.R.

Usare con regolarità l'aspirapolvere a beccuccio liscio, senza spazzolare. Rimuovere tempestivamente residui di cibo ed eventuali macchie di olio, latte e bevande. Tamponare tempestivamente con carta assorbente e spazzolare delicatamente con acqua e sapone neutro o soluzioni d'acqua ed alcol al 20%. AVVERTENZE GENERALI : I rimedi indicati risultano efficaci nel 90% dei casi. La mancanza di tempestività nell'azione rende la pulizia meno efficace, con conseguente permanenza di aloni.

### GO CHECK - RETE ROUND – RETE BREAK – RUNNER

Usare con regolarità l'aspirapolvere a beccuccio liscio, senza spazzolare. Rimuovere tempestivamente residui di cibo ed eventuali macchie di olio, latte e bevande. Tamponare tempestivamente con carta assorbente e pulire delicatamente con acqua e sapone neutro utilizzando un panno di cotone bianco pulito.

### ECOPELLE - CRAZY

Assorbire immediatamente la macchia con carta assorbente, quindi pulire con panno umido e sapone neutro. Asciugare immediatamente dopo il trattamento. Non strofinare, ma tamponare delicatamente dai bordi verso il centro della macchia. Ripetere l'operazione se necessario. Assolutamente da evitare l'uso di prodotti contenenti qualsiasi tipo di solventi, alcool, candeggina, detersivi chimici e spray per lucidare.

### VERA PELLE

Eventuali imperfezioni, graffi e cicatrici non devono essere considerati difetti, ma pregi e caratteristiche di garanzia e autenticità della vera pelle. Leggere differenze di colore tra una partita e l'altra sono da considerarsi normali. Per una normale pulizia spolverare con un panno bianco morbido e asciutto. Eventuali macchie si possono rimuovere usando un panno bianco inumidito con acqua e sapone neutro. Dopo aver pulito accuratamente, passate poi un panno umido bagnato solo in acqua, così da eliminare ogni residuo di detersivo. Asciugare immediatamente dopo il trattamento. Non strofinare, ma tamponare delicatamente dai bordi verso il centro della macchia. Non asciugare alla luce del sole o con phon.

### METALLO (ACCIAIO O ALLUMINIO)

Utilizzare un panno morbido e imbevuto in una soluzione composta di acqua e sapone neutro. Non utilizzare solventi o acidi. Asciugare con un panno di cotone asciutto. L'alluminio lucido subisce un naturale processo di ossidazione, eventuali macchie possono essere rimosse usando una cera morbida adatta ai metalli.

### MATERIALE PLASTICO

Per una normale pulizia utilizzare un panno morbido e pulito imbevuto in una soluzione composta di acqua e sapone neutro. Asciugare con panno di cotone. Evitare assolutamente utilizzo di solventi.

### CICLO FINE DI VITA DEL PRODOTTO

- I materiali, alla fine del loro ciclo di vita, non vanno dispersi nell'ambiente, bensì conferiti alle strutture autorizzate per essere smaltiti.



#### **GARANZIA**

Tutte le sedute LAS MOBILI s.r.l. sono garantite per 5 anni dalla data di consegna, con le eccezioni sotto riportate:

-rivestimenti 3 (tre) anni, - Imbottitura 2 (due) anni

La garanzia LAS MOBILI s.r.l. è espressamente limitata alla sostituzione di parti e componenti della seduta.

Per tutti gli altri aspetti consultare il listino sedute in vigore.

#### **LAS MOBILI s.r.l.**

Via dell'Industria, 81  
64018 Tortoreto (TE) – Italy  
Tel. +39 0861 7831  
Fax +39 0861 786851  
[las@las.it](mailto:las@las.it) – [www.las.it](http://www.las.it)

Essendo l'Azienda costantemente impegnata nel miglioramento dei propri prodotti, tutte le descrizioni, dimensioni, indicazioni etc... riportate su questa scheda sono da considerarsi indicative. Possono quindi essere soggette a modifica senza preavviso e senza che ciò comporti nessuna responsabilità da parte nostra o dei nostri rivenditori.

Una collezione di poltrone direzionali di grande prestigio, articolata in tre altezze di schienali e due tipologie di braccioli, in pressofusione di alluminio e imbottiti.

È un'icona, un simbolo di prestigio e autorevolezza per l'arredo di uffici e sale riunione. La qualità è espressa in ogni particolare.

### DESCRIZIONE COMPONENTI



#### LEAD (SEDUTA RIUNIONE GIREVOLE)

##### BASAMENTO

- (W1) Base piramidale in legno frassino tinto noce, diametro mm 680, 4 razze, dotate di feltrini.

##### MECCANICA

-(R) Piastra girevole finitura nickel.

Il meccanismo consente:

-- la rotazione del sedile a 360°;

##### BRACCIOLI

Disponibili in 2 tipologie:

-(BFC4) Bracciolo fisso in alluminio pressofuso lucido.

-(BFT) Bracciolo fisso sagomato imbottito e tappezzato.

Scocca interna realizzata in legno multistrato di faggio-pioppo sp. mm 6, ricoperta con gomma IGNIFUGA in poliuretano espanso indeformabile con spessore mm 30, densità 35 kg/m<sup>3</sup>.

Scocca esterna realizzata in legno multistrato di faggio-pioppo sp. mm 12, ricoperta con gomma in poliuretano espanso indeformabile con spessore mm 6, densità 40 kg/m<sup>3</sup>.

##### SEDILE

Scocca interna realizzata in legno multistrato di faggio-pioppo, ricoperta con gomma IGNIFUGA in poliuretano espanso indeformabile con spessore mm 55, densità 40 kg/m<sup>3</sup>.

##### SCHIENALE

Scocca interna realizzata in legno multistrato di faggio-pioppo sp. mm 6, ricoperta con gomma IGNIFUGA in poliuretano espanso indeformabile con spessore mm 100, densità 35 kg/m<sup>3</sup>.

Scocca esterna realizzata in legno multistrato di faggio-pioppo sp. mm 12, ricoperta con gomma in poliuretano espanso indeformabile con spessore mm 6, densità 40 kg/m<sup>3</sup>.

##### TAPPEZZERIA

Finiture e colori disponibili nella "Cartella Colori" by LAS.

## DIMENSIONI



RIVESTIMENTO	CARATTERISTICA	DISPONIBILE
Poli		
Ecopelle		■
Crepe		
Stretch		
Melange		
Trevi		
Lana		■
Crazy by Flukso		■
Taylor by Flukso		■
Go Check by Gabriel		■
Runner by Gabriel		
Pelle		■
Tessuto cliente		■

SPECIFICHE SPEDIZIONE	CARATTERISTICHE TECNICHE	TEST IGNIFUGHI	TEST RESISTENZA TESSUTI
<b>CON BRACCIOLI ALLUMINIO</b>			
Schienale basso • Colli 1 • m <sup>3</sup> 0,318 • Kg 18,5	Consumo tessuto mtl 1,40 h.140	Per specifiche si rimanda alle schede tessuto della cartella colori. Contattateci per ulteriori informazioni	Per specifiche si rimanda alle schede tessuto della cartella colori. Contattateci per ulteriori informazioni
<b>CON BRACCIOLI IMBOTTITI</b>			
Schienale basso • Colli 1 • m <sup>3</sup> 0,318 • Kg 16,5	Consumo tessuto mtl 2,00 h.140	Per specifiche si rimanda alle schede tessuto della cartella colori. Contattateci per ulteriori informazioni	Per specifiche si rimanda alle schede tessuto della cartella colori. Contattateci per ulteriori informazioni





---

## USO E MANUTENZIONE

---

### RACCOMANDAZIONI GENERALI

Non esporre alla luce solare diretta, tenere almeno 30 cm da qualsiasi fonte di calore.

Non sedersi con accessori abrasivi, oggetti appuntiti o taglienti.

I tessuti possono sbiadire, i colori chiari sono più suscettibili a sporcarsi, vestiti colorati o jeans possono macchiare la tappezzeria.

Scegliere le ruote corrette per il tipo di pavimento su cui si utilizzerà la sedia.

Ruote rigide su tappeti o moquette (TIPO H) - - Ruote morbide su suoli duri: marmo, piastrelle,....etc.

Le ruote devono essere pulite periodicamente con una garza per rimuovere lanugine e polvere.

### UTILIZZO

Questo prodotto è progettato esclusivamente per un uso interno. La seduta deve essere utilizzata in modo conforme allo scopo cui è destinata (sedia girevole per ufficio) e nel rispetto del principio di diligenza. L'utilizzo improprio (es. salire in piedi sul sedile) potrebbe causare instabilità, rovesciamento e/o gravi danni a cose o persone. Non apportare alla seduta modifiche tali da compromettere la stabilità della struttura; l'eventuale sostituzione o riparazione della colonna a gas deve essere eseguita da personale addestrato.

### PULIZIA E MANUTENZIONE

Come regola generale, si consiglia di utilizzare prodotti di pulizia che non danneggiano l'ambiente.

Seguire le istruzioni del fabbricante dei prodotti per la pulizia.

Prima di pulire le macchie, eseguire un test su una zona nascosta.

### TESSUTI

POLI - CREPE - TREVI - STRETCH - MELANGE - LANA

Per una normale pulizia usare con regolarità l'aspirapolvere a beccuccio liscio, senza spazzolare.

### TAYLOR F.R.

Usare con regolarità l'aspirapolvere a beccuccio liscio, senza spazzolare. Rimuovere tempestivamente residui di cibo ed eventuali macchie di olio, latte e bevande. Tamponare tempestivamente con carta assorbente e spazzolare delicatamente con acqua e sapone neutro o soluzioni d'acqua ed alcol al 20%. AVVERTENZE GENERALI : I rimedi indicati risultano efficaci nel 90% dei casi. La mancanza di tempestività nell'azione rende la pulizia meno efficace, con conseguente permanenza di aloni.

### GO CHECK - RETE ROUND – RETE BREAK – RUNNER

Usare con regolarità l'aspirapolvere a beccuccio liscio, senza spazzolare. Rimuovere tempestivamente residui di cibo ed eventuali macchie di olio, latte e bevande. Tamponare tempestivamente con carta assorbente e pulire delicatamente con acqua e sapone neutro utilizzando un panno di cotone bianco pulito.

### ECOPELLE - CRAZY

Assorbire immediatamente la macchia con carta assorbente, quindi pulire con panno umido e sapone neutro. Asciugare immediatamente dopo il trattamento. Non strofinare, ma tamponare delicatamente dai bordi verso il centro della macchia. Ripetere l'operazione se necessario. Assolutamente da evitare l'uso di prodotti contenenti qualsiasi tipo di solventi, alcool, candeggina, detersivi chimici e spray per lucidare.

### VERA PELLE

Eventuali imperfezioni, graffi e cicatrici non devono essere considerati difetti, ma pregi e caratteristiche di garanzia e autenticità della vera pelle. Leggere differenze di colore tra una partita e l'altra sono da considerarsi normali. Per una normale pulizia spolverare con un panno bianco morbido e asciutto. Eventuali macchie si possono rimuovere usando un panno bianco inumidito con acqua e sapone neutro. Dopo aver pulito accuratamente, passate poi un panno umido bagnato solo in acqua, così da eliminare ogni residuo di detersivo. Asciugare immediatamente dopo il trattamento. Non strofinare, ma tamponare delicatamente dai bordi verso il centro della macchia. Non asciugare alla luce del sole o con phon.

### METALLO (ACCIAIO O ALLUMINIO)

Utilizzare un panno morbido e imbevuto in una soluzione composta di acqua e sapone neutro. Non utilizzare solventi o acidi. Asciugare con un panno di cotone asciutto. L'alluminio lucido subisce un naturale processo di ossidazione, eventuali macchie possono essere rimosse usando una cera morbida adatta ai metalli.

### MATERIALE PLASTICO

Per una normale pulizia utilizzare un panno morbido e pulito imbevuto in una soluzione composta di acqua e sapone neutro. Asciugare con panno di cotone. Evitare assolutamente utilizzo di solventi.

### CICLO FINE DI VITA DEL PRODOTTO

- I materiali, alla fine del loro ciclo di vita, non vanno dispersi nell'ambiente, bensì conferiti alle strutture autorizzate per essere smaltiti.



#### **GARANZIA**

Tutte le sedute LAS MOBILI s.r.l. sono garantite per 5 anni dalla data di consegna, con le eccezioni sotto riportate:

-rivestimenti 3 (tre) anni, - Imbottitura 2 (due) anni

La garanzia LAS MOBILI s.r.l. è espressamente limitata alla sostituzione di parti e componenti della seduta.

Per tutti gli altri aspetti consultare il listino sedute in vigore.

#### **LAS MOBILI s.r.l.**

Via dell'Industria, 81  
64018 Tortoreto (TE) – Italy  
Tel. +39 0861 7831  
Fax +39 0861 786851  
[las@las.it](mailto:las@las.it) – [www.las.it](http://www.las.it)

Essendo l'Azienda costantemente impegnata nel miglioramento dei propri prodotti, tutte le descrizioni, dimensioni, indicazioni etc... riportate su questa scheda sono da considerarsi indicative. Possono quindi essere soggette a modifica senza preavviso e senza che ciò comporti nessuna responsabilità da parte nostra o dei nostri rivenditori.

Una collezione di poltrone direzionali di grande prestigio, articolata in tre altezze di schienali e due tipologie di braccioli, in pressofusione di alluminio e imbottiti.

È un'icona, un simbolo di prestigio e autorevolezza per l'arredo di uffici e sale riunione. La qualità è espressa in ogni particolare.

### DESCRIZIONE COMPONENTI



#### LEAD (DIREZIONALE BASSO)

##### BASAMENTO

- (ALC2) Base piramidale in alluminio pressofuso lucido, diametro mm 680, a 4 razze, dotate di piedini in gomma.

##### ELEVAZIONE

Tutte le colonne a gas sono conformi alla norma DIN 4550 e superano il 4° livello.

##### MECCANICA

- (G1) Gas

Meccanismo dotato di piastra girevole cromata in alluminio pressofuso, fissata direttamente al sedile e di leva di comando alzo gas.

Il meccanismo consente:

- la regolazione dell'altezza del pistone a gas;
- la rotazione del sedile a 360°;



##### BRACCIOLI

Disponibili in 2 tipologie:

- (BFC4) Bracciolo fisso in alluminio pressofuso lucido.
- (BFT) Bracciolo fisso sagomato imbottito e tappezzato.

Scocca interna realizzata in legno multistrato di faggio-pioppo sp. mm 6, ricoperta con gomma IGNIFUGA in poliuretano espanso indeformabile con spessore mm 30, densità 35 kg/m<sup>3</sup>.

Scocca esterna realizzata in legno multistrato di faggio-pioppo sp. mm 12, ricoperta con gomma in poliuretano espanso indeformabile con spessore mm 6, densità 40 kg/m<sup>3</sup>.

##### SEDILE

Scocca interna realizzata in legno multistrato di faggio-pioppo, ricoperta con gomma IGNIFUGA in poliuretano espanso indeformabile con spessore mm 55, densità 40 kg/m<sup>3</sup>.

##### SCHIENALE

Scocca interna realizzata in legno multistrato di faggio-pioppo sp. mm 6, ricoperta con gomma in poliuretano espanso indeformabile con spessore mm 100, densità 35 kg/m<sup>3</sup>.

Scocca esterna realizzata in legno multistrato di faggio-pioppo sp. mm 12, ricoperta con gomma IGNIFUGA in poliuretano espanso indeformabile con spessore mm 6, densità 40 kg/m<sup>3</sup>.

##### TAPPEZZERIA

Finiture e colori disponibili nella "Cartella Colori" by LAS.

## DIMENSIONI



RIVESTIMENTO	CARATTERISTICA	DISPONIBILE
Poli		
Ecopelle		■
Crepe		
Stretch		
Melange		
Trevi		
Lana		■
Crazy by Flukso		■
Taylor by Flukso		■
Go Check by Gabriel		■
Runner by Gabriel		
Pelle		■
Tessuto cliente		■

SPECIFICHE SPEDIZIONE	CARATTERISTICHE TECNICHE	TEST IGNIFUGHI	TEST RESISTENZA TESSUTI
CON BRACCIOLI ALLUMINIO			
Schienale basso <ul style="list-style-type: none"> <li>• Colli 1</li> <li>• m<sup>3</sup> 0,318</li> <li>• Kg 20</li> </ul>	Consumo tessuto mtl 1,40 h.140	Per specifiche si rimanda alle schede tessuto della cartella colori. Contattateci per ulteriori informazioni	Per specifiche si rimanda alle schede tessuto della cartella colori. Contattateci per ulteriori informazioni
CON BRACCIOLI IMBOTTITI			
Schienale basso <ul style="list-style-type: none"> <li>• Colli 1</li> <li>• m<sup>3</sup> 0,318</li> <li>• Kg 18</li> </ul>	Consumo tessuto mtl 2,00 h.140	Per specifiche si rimanda alle schede tessuto della cartella colori. Contattateci per ulteriori informazioni	Per specifiche si rimanda alle schede tessuto della cartella colori. Contattateci per ulteriori informazioni



---

## USO E MANUTENZIONE

---

### RACCOMANDAZIONI GENERALI

Non esporre alla luce solare diretta, tenere almeno 30 cm da qualsiasi fonte di calore.

Non sedersi con accessori abrasivi, oggetti appuntiti o taglienti.

I tessuti possono sbiadire, i colori chiari sono più suscettibili a sporcarsi, vestiti colorati o jeans possono macchiare la tappezzeria.

Scegliere le ruote corrette per il tipo di pavimento su cui si utilizzerà la sedia.

Ruote rigide su tappeti o moquette (TIPO H) - - Ruote morbide su suoli duri: marmo, piastrelle, ...etc.

Le ruote devono essere pulite periodicamente con una garza per rimuovere lanugine e polvere.

### UTILIZZO

Questo prodotto è progettato esclusivamente per un uso interno. La seduta deve essere utilizzata in modo conforme allo scopo cui è destinata (sedia girevole per ufficio) e nel rispetto del principio di diligenza. L'utilizzo improprio (es. salire in piedi sul sedile) potrebbe causare instabilità, rovesciamento e/o gravi danni a cose o persone. Non apportare alla seduta modifiche tali da compromettere la stabilità della struttura; l'eventuale sostituzione o riparazione della colonna a gas deve essere eseguita da personale addestrato.

### PULIZIA E MANUTENZIONE

Come regola generale, si consiglia di utilizzare prodotti di pulizia che non danneggiano l'ambiente.

Seguire le istruzioni del fabbricante dei prodotti per la pulizia.

Prima di pulire le macchie, eseguire un test su una zona nascosta.

### TESSUTI

POLI - CREPE - TREVI - STRETCH - MELANGE - LANA

Per una normale pulizia usare con regolarità l'aspirapolvere a beccuccio liscio, senza spazzolare.

### TAYLOR F.R.

Usare con regolarità l'aspirapolvere a beccuccio liscio, senza spazzolare. Rimuovere tempestivamente residui di cibo ed eventuali macchie di olio, latte e bevande. Tamponare tempestivamente con carta assorbente e spazzolare delicatamente con acqua e sapone neutro o soluzioni d'acqua ed alcol al 20%. AVVERTENZE GENERALI: I rimedi indicati risultano efficaci nel 90% dei casi. La mancanza di tempestività nell'azione rende la pulizia meno efficace, con conseguente permanenza di aloni.

### GO CHECK - RETE ROUND - RETE BREAK - RUNNER

Usare con regolarità l'aspirapolvere a beccuccio liscio, senza spazzolare. Rimuovere tempestivamente residui di cibo ed eventuali macchie di olio, latte e bevande. Tamponare tempestivamente con carta assorbente e pulire delicatamente con acqua e sapone neutro utilizzando un panno di cotone bianco pulito.

### ECOPELLE - CRAZY

Assorbire immediatamente la macchia con carta assorbente, quindi pulire con panno umido e sapone neutro. Asciugare immediatamente dopo il trattamento. Non strofinare, ma tamponare delicatamente dai bordi verso il centro della macchia. Ripetere l'operazione se necessario. Assolutamente da evitare l'uso di prodotti contenenti qualsiasi tipo di solventi, alcool, candeggina, detersivi chimici e spray per lucidare.

### VERA PELLE

Eventuali imperfezioni, graffi e cicatrici non devono essere considerati difetti, ma pregi e caratteristiche di garanzia e autenticità della vera pelle. Leggere differenze di colore tra una partita e l'altra sono da considerarsi normali. Per una normale pulizia spolverare con un panno bianco morbido e asciutto. Eventuali macchie si possono rimuovere usando un panno bianco inumidito con acqua e sapone neutro. Dopo aver pulito accuratamente, passate poi un panno umido bagnato solo in acqua, così da eliminare ogni residuo di detersivo. Asciugare immediatamente dopo il trattamento. Non strofinare, ma tamponare delicatamente dai bordi verso il centro della macchia. Non asciugare alla luce del sole o con phon.

### METALLO (ACCIAIO O ALLUMINIO)

Utilizzare un panno morbido e imbevuto in una soluzione composta di acqua e sapone neutro. Non utilizzare solventi o acidi. Asciugare con un panno di cotone asciutto. L'alluminio lucido subisce un naturale processo di ossidazione, eventuali macchie possono essere rimosse usando una cera morbida adatta ai metalli.

### MATERIALE PLASTICO

Per una normale pulizia utilizzare un panno morbido e pulito imbevuto in una soluzione composta di acqua e sapone neutro. Asciugare con panno di cotone. Evitare assolutamente utilizzo di solventi.

### CICLO FINE DI VITA DEL PRODOTTO

- I materiali, alla fine del loro ciclo di vita, non vanno dispersi nell'ambiente, bensì conferiti alle strutture autorizzate per essere smaltiti.



#### **GARANZIA**

Tutte le sedute LAS MOBILI s.r.l. sono garantite per 5 anni dalla data di consegna, con le eccezioni sotto riportate:

-rivestimenti 3 (tre) anni, - Imbottitura 2 (due) anni

La garanzia LAS MOBILI s.r.l. è espressamente limitata alla sostituzione di parti e componenti della seduta.

Per tutti gli altri aspetti consultare il listino sedute in vigore.

#### **LAS MOBILI s.r.l.**

Via dell'Industria, 81  
64018 Tortoreto (TE) – Italy  
Tel. +39 0861 7831  
Fax +39 0861 786851  
[las@las.it](mailto:las@las.it) – [www.las.it](http://www.las.it)

Essendo l'Azienda costantemente impegnata nel miglioramento dei propri prodotti, tutte le descrizioni, dimensioni, indicazioni etc... riportate su questa scheda sono da considerarsi indicative. Possono quindi essere soggette a modifica senza preavviso e senza che ciò comporti nessuna responsabilità da parte nostra o dei nostri rivenditori.

A collection of executive office chairs of great prestige, available in three backrest height options and two options for the armrests, in die-cast aluminium and upholstered. A true icon, a symbol of leadership and authority to furnish offices and meeting rooms. Quality in every detail.

## COMPONENTS



### LEAD (EXECUTIVE CHAIR WITH HIGH, MEDIUM AND LOW BACKREST)

#### SWIVEL BASE

-(ALC1) Polished die-cast aluminium base, diameter 700 mm, 5 spokes.

#### WHEELS

With self-braking black, nylon castors (65 mm diameter) with zinc-coated steel pin, snap-fit. Rubberized wheels optional.

(OPTIONAL) Polyamide feet interchangeable with the wheels with the same pin for fixing to the base.

#### ELEVATION

All the gas columns comply with the DIN 4550 standard and exceed the 4th level.

#### MECHANISMS

- (G1)

The mechanism has a die-cast aluminum swivel chromed plate fixed directly to the seat frame, and a gas lift seat height adjustment lever.

With this mechanism you can:

- adjust the height of the gas piston;
- rotate the seat 360°.

- (GY1) Gas Synchron

Mechanism with a synchronous seat-back movement which can be blocked in 4 positions.

With this mechanism you can:

- adjust the height of the gas piston;
- adjust load intensity based on weight with rotation of the knob;
- use the anti-shock lever to lock or unlock the synchron ;
- rotate the seat 360°.

#### ARMRESTS

Available in 2 versions:

-(BFC4) Fixed arm in polished die-cast aluminum.

-(BFT) Fixed shaped armrest, padded and upholstered. Internal structure made from multi-layer beech-poplar wood with a 6 mm thick., covered with a 30 mm thick. fire-retardant rubber in non-deformable polyurethane expanded with a density 35 kg/m<sup>3</sup>.

External structure made from multi-layer beech-poplar

wood with a 12 mm thick., covered with a 6 mm thick. fire-retardant rubber in non-deformable polyurethane expanded with a density 40 kg/m<sup>3</sup>.

---

#### **SEAT**

Supporting structure made from multi-layer beech-poplar wood, covered with a 55 mm thick. fire-retardant rubber in non-deformable polyurethane expanded with a density 40 kg/m<sup>3</sup>.

---

#### **BACKREST**

Internal structure made from multi-layer beech-poplar wood with a 6 mm thick., covered with a 100 mm thick. fire-retardant rubber in non-deformable polyurethane expanded with a density 35 kg/m<sup>3</sup>.

External structure made from multi-layer beech-poplar wood with a 12 mm thick., covered with a 6 mm thick. fire-retardant rubber in non-deformable polyurethane expanded with a density 40 kg/m<sup>3</sup>.

---

#### **UPHOLSTERY**

Finishes and colours available in the LAS Colours Samples Card.



## DIMENSIONS



UPHOLSTERY	FEATURES	AVAILABILITY
Poli		
Ecopelle		■
Crepe		
Stretch		
Melange		
Trevi		
Lana		■
Crazy by Flukso		■
Taylor by Flukso		■
Go Check by Gabriel		■
Runner by Gabriel		
Pelle		■
Customer fabric		■



SHIPPING SPECIFICATION	TECHNICAL FEATURES	FIRE-RETARDANT TEST	FABRIC RESISTANCE TEST
<b>WITH ALUMINIUM ARMRESTS</b>			
High backrest • Pcs. 1 • m <sup>3</sup> 0,510 • Kg 25	Fabric used mtl 1,85 h.140	For specification, please you see the colour samples card. Coctact us for more information.	For specification, please you see the colour samples card. Coctact us for more information.
Medium backrest • Pcs. 1 • m <sup>3</sup> 0,418 • Kg 23	Fabric used mtl 1,60 h.140		
Low backrest • Pcs. 1 • m <sup>3</sup> 0,350 • Kg 20,5	Fabric used mtl 1,40 h.140		
<b>WITH PADDED ARMRESTS</b>			
High backrest • Pcs. 1 • m <sup>3</sup> 0,510 • Kg 23	Fabric used mtl 2,45 h.140	For specification, please you see the colour samples card. Coctact us for more information.	For specification, please you see the colour samples card. Coctact us for more information.
Medium backrest • Pcs. 1 • m <sup>3</sup> 0,418 • Kg 21	Fabric used mtl 2,20 h.140		
Low backrest • Pcs. 1 • m <sup>3</sup> 0,350 • Kg 18,5	Fabric used mtl 2,00 h.140		



---

## USE AND MAINTENANCE

---

### GENERAL INFORMATION

Do not expose the seating to direct sunlight and keep it at least 30 cm from any heat source;  
Do not sit with abrasive accessories, sharp objects in your pocket or jacket (keys, buttons, zippers, etc.) that may damage the fabric.  
Fabrics can fade. It may happen that under certain circumstances, colored clothes or jeans may stain the upholstery.  
Furthermore, the light colors of the fabrics and leathers are more susceptible to getting dirty.  
Choose the correct wheels for the type of floor on which the chair will be used.  
Rigid wheels on carpets or rugs (TYPE H) Soft wheels on hard ground: marble, tiles, ... etc.  
Wheels should be cleaned from time to time with gauze to remove fluff and dust.

### USE

This product is for indoor use only. The chair must be used in compliance with the aim for which it has been projected (office swivel chair) and with diligence. Improper use (e.g. climbing the chair with feet) may cause instability, falling down and/or serious injury to persons and objects.  
Do not modify the chair in a way that could compromise its stability. Gas column substitution or reparation must be performed by trained staff only.

### CLEANING AND MAINTENANCE

As a general rule, we recommend using cleaning products that do not harm the environment.  
Follow the manufacturer's instructions for cleaning products.  
Before cleaning stains, try, as far as possible, to perform a test on a hidden area.

### FABRICS

POLI - CREPE - TREVI - STRETCH - MELANGE - LANA

For normal maintenance and cleaning, use the vacuum cleaner with smooth spout regularly, don't brush.

### TAYLOR F.R.

Use the smooth spout vacuum cleaner regularly without brushing.

Immediately remove food residues and any oil, milk and drink stains.

Dab quickly with absorbent paper and brush gently with water and neutral soap or 20% water and alcohol solution. GENERAL WARNINGS

The remedies indicated are effective in 90% of cases. The lack of timeliness in the action makes the cleaning less effective, resulting in the permanence of halos.

### GO CHECK - RETE ROUND – RETE BREAK – RUNNER

Use the smooth spout vacuum cleaner regularly without brushing. Immediately remove food residues and any oil, milk and drink stains.

Dab quickly with absorbent paper and wipe gently with water and neutral soap using a clean white cotton cloth.

### ECOPELLE - CRAZY

Immediately absorb the stain with absorbent paper, then wipe with a damp cloth and neutral soap.

Dry immediately after treatment. Do not rub, but dab gently from the edges towards the center of the stain. Repeat the operation if necessary.

Absolutely avoid the use of products containing any type of solvents, bleaches, alcohol, chemical detergents and polishing sprays.

### PELLE (REAL LEATHER)

Possible leather scratches and marks are not to be considered imperfections but a guarantee of its quality and authenticity.

Slight differences between dyeing lots are considered normal. For a normal cleaning, sprinkle with a soft, dry white cloth.

Any stains can be removed using a white cloth dampened with water and neutral soap.

After cleaning carefully, pass a damp cloth soaked in water, so as to remove any residue of detergent.

Dry immediately after treatment. Do not rub, but dab gently from the edges towards the center of the stain.

Do not dry in direct sunlight or with hair dryer.

### METALS (STEEL OR ALUMINIUM)

To preserve the brilliant Chrome finish, regularly wipe with a soft clean cloth using only mild soap and water.

Do not use solvents or acids. Dry with a dry cotton cloth.

Polished aluminium undergoes a natural oxidation process, any stains can be removed using a soft wax suitable for metals.

### PLASTIC MATERIAL

For normal maintenance and cleaning use a soft clean cloth with water and neutral soap.

Dry with a cotton cloth. Avoid using solvents.

### PHASING OUT AND DISPOSAL OF THE PRODUCT

- At the end of their life cycle, the materials must not be left lying around in nature but consigned to the authorised disposal centres.



**WARRANTY**

The original buyer of LAS MOBILI s.r.l. chair unit is covered by a 5 (five) year warranty , starting from the day of purchase, with the following exceptions.

Exposed parts such as:

Covering warranty 3 (three) years

Padding warranty 2 (two) years

The LAS MOBILI s.r.l. warranty is expressly restricted to the replacement of parts and components of the chair.

For all other aspects consult the current price list

**LAS MOBILI s.r.l.**

Via dell'Industria, 81  
64018 Tortoreto (TE) – Italy  
Tel. +39 0861 7831  
Fax +39 0861 786851  
[las@las.it](mailto:las@las.it) – [www.las.it](http://www.las.it)

Since the Company is constantly committed to the improvement of its products, all descriptions, dimensions, indications etc. shown on this sheet are to be considered indicative. They can therefore be subject to change without notice and without this implying any responsibility on our part or that of our dealers.

A collection of executive office chairs of great prestige, available in three backrest height options and two options for the armrests, in die-cast aluminium and upholstered. A true icon, a symbol of leadership and authority to furnish offices and meeting rooms. Quality in every detail.

---

## COMPONENTS

---



### LEAD (EXECUTIVE CHAIR WITH LOW BACKREST)

#### SWIVEL BASE

- (ALC2) Polished die-cast pyramidal aluminium base, diameter 680 mm, 4 spokes, fitted with rubber glides.

#### ELEVATION

All the gas columns comply with the DIN 4550 standard and exceed the 4th level.

#### MECHANISM

- (G1)

The mechanism has a die-cast aluminum swivel chromed plate fixed directly to the seat frame, and a gas lift seat height adjustment lever.

With this mechanism you can:

- adjust the height of the gas piston;
- rotate the seat 360°.

#### ARMRESTS

Available in 2 versions:

-(BFC4) Fixed arm in polished die-cast aluminum.

-(BFT) Fixed shaped armrest, padded and upholstered.

Internal structure made from multi-layer beech-hpoplar wood with a 6 mm thick., covered with a 30 mm thick. fire-retardant rubber in non-deformable polyurethane expanded with a density 35 kg/m<sup>3</sup>.

External structure made from multi-layer beech-poplar wood with a 12 mm thick., covered with a 6 mm thick. fire-retardant rubber in non-deformable polyurethane expanded with a density 40 kg/m<sup>3</sup>.

#### SEAT

Supporting structure made from multi-layer beech-poplar wood, covered with a 55 mm thick. fire-retardant rubber in non-deformable polyurethane expanded with a density 40 kg/m<sup>3</sup>.

#### BACKREST

Internal structure made from multi-layer beech-poplar wood with a 6 mm thick., covered with a 100 mm thick. fire-retardant rubber in non-deformable polyurethane expanded with a density 35 kg/m<sup>3</sup>.

External structure made from multi-layer beech-poplar wood with a 12 mm thick., covered with a 6 mm thick. fire-retardant rubber in non-deformable polyurethane expanded with a density 40 kg/m<sup>3</sup>.

#### UPHOLSTERY

Finishes and colours available in the LAS Colours Samples Card.



## DIMENSIONS



UPHOLSTERY	FEATURES	AVAILABILITY
Poli		
Ecopelle		■
Crepe		
Stretch		
Melange		
Trevi		
Lana		■
Crazy by Flukso		■
Taylor by Flukso		■
Go Check by Gabriel		■
Runner by Gabriel		
Pelle		■
Customer fabric		■

SHIPPING SPECIFICATION	TECHNICAL FEATURES	FIRE-RETARDANT TEST	FABRIC RESISTANCE TEST
<b>WITH ALUMINIUM ARMRESTS</b>			
Low backrest <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pcs. 1</li> <li>• m<sup>3</sup> 0,318</li> <li>• Kg 20</li> </ul>	Fabric used mtl 1,40 h.140	For specification, please you see the colour samples card. Coctact us for more information.	For specification, please you see the colour samples card. Coctact us for more information.
<b>WITH PADDED ARMRESTS</b>			
Low backrest <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pcs. 1</li> <li>• m<sup>3</sup> 0,318</li> <li>• Kg 18</li> </ul>	Fabric used mtl 2,00 h.140	For specification, please you see the colour samples card. Coctact us for more information.	For specification, please you see the colour samples card. Coctact us for more information.



---

## USE AND MAINTENANCE

---

### GENERAL INFORMATION

Do not expose the seating to direct sunlight and keep it at least 30 cm from any heat source;  
Do not sit with abrasive accessories, sharp objects in your pocket or jacket (keys, buttons, zippers, etc.) that may damage the fabric.  
Fabrics can fade. It may happen that under certain circumstances, colored clothes or jeans may stain the upholstery.  
Furthermore, the light colors of the fabrics and leathers are more susceptible to getting dirty.  
Choose the correct wheels for the type of floor on which the chair will be used.  
Rigid wheels on carpets or rugs (TYPE H) Soft wheels on hard ground: marble, tiles, ... etc.  
Wheels should be cleaned from time to time with gauze to remove fluff and dust.

### USE

This product is for indoor use only. The chair must be used in compliance with the aim for which it has been projected (office swivel chair) and with diligence. Improper use (e.g. climbing the chair with feet) may cause instability, falling down and/or serious injury to persons and objects.  
Do not modify the chair in a way that could compromise its stability. Gas column substitution or reparation must be performed by trained staff only.

### CLEANING AND MAINTENANCE

As a general rule, we recommend using cleaning products that do not harm the environment.  
Follow the manufacturer's instructions for cleaning products.  
Before cleaning stains, try, as far as possible, to perform a test on a hidden area.

### FABRICS

POLI - CREPE - TREVI - STRETCH - MELANGE - LANA

For normal maintenance and cleaning, use the vacuum cleaner with smooth spout regularly, don't brush.

### TAYLOR F.R.

Use the smooth spout vacuum cleaner regularly without brushing.  
Immediately remove food residues and any oil, milk and drink stains.  
Dab quickly with absorbent paper and brush gently with water and neutral soap or 20% water and alcohol solution. **GENERAL WARNINGS**  
The remedies indicated are effective in 90% of cases. The lack of timeliness in the action makes the cleaning less effective, resulting in the permanence of halos.

### GO CHECK - RETE ROUND – RETE BREAK – RUNNER

Use the smooth spout vacuum cleaner regularly without brushing. Immediately remove food residues and any oil, milk and drink stains.  
Dab quickly with absorbent paper and wipe gently with water and neutral soap using a clean white cotton cloth.

### ECOPELLE - CRAZY

Immediately absorb the stain with absorbent paper, then wipe with a damp cloth and neutral soap.  
Dry immediately after treatment. Do not rub, but dab gently from the edges towards the center of the stain. Repeat the operation if necessary.  
Absolutely avoid the use of products containing any type of solvents, bleaches, alcohol, chemical detergents and polishing sprays.

### PELLE (REAL LEATHER)

Possible leather scratches and marks are not to be considered imperfections but a guarantee of its quality and authenticity.  
Slight differences between dyeing lots are considered normal. For a normal cleaning, sprinkle with a soft, dry white cloth.  
Any stains can be removed using a white cloth dampened with water and neutral soap.  
After cleaning carefully, pass a damp cloth soaked in water, so as to remove any residue of detergent.  
Dry immediately after treatment. Do not rub, but dab gently from the edges towards the center of the stain.  
Do not dry in direct sunlight or with hair dryer.

### METALS (STEEL OR ALUMINIUM)

To preserve the brilliant Chrome finish, regularly wipe with a soft clean cloth using only mild soap and water.  
Do not use solvents or acids. Dry with a dry cotton cloth.  
Polished aluminium undergoes a natural oxidation process, any stains can be removed using a soft wax suitable for metals.

### PLASTIC MATERIAL

For normal maintenance and cleaning use a soft clean cloth with water and neutral soap.  
Dry with a cotton cloth. Avoid using solvents.

### PHASING OUT AND DISPOSAL OF THE PRODUCT

- At the end of their life cycle, the materials must not be left lying around in nature but consigned to the authorised disposal centres.



**WARRANTY**

The original buyer of LAS MOBILI s.r.l. chair unit is covered by a 5 (five) year warranty , starting from the day of purchase, with the following exceptions.

Exposed parts such as:

Covering warranty 3 (three) years

Padding warranty 2 (two) years

The LAS MOBILI s.r.l. warranty is expressly restricted to the replacement of parts and components of the chair.

For all other aspects consult the current price list

**LAS MOBILI s.r.l.**

Via dell'Industria, 81  
64018 Tortoreto (TE) – Italy  
Tel. +39 0861 7831  
Fax +39 0861 786851  
[las@las.it](mailto:las@las.it) – [www.las.it](http://www.las.it)

Since the Company is constantly committed to the improvement of its products, all descriptions, dimensions, indications etc. shown on this sheet are to be considered indicative. They can therefore be subject to change without notice and without this implying any responsibility on our part or that of our dealers.



A collection of executive office chairs of great prestige, available in three backrest height options and two options for the armrests, in die-cast aluminium and upholstered. A true icon, a symbol of leadership and authority to furnish offices and meeting rooms. Quality in every detail.

## COMPONENTS



### LEAD (SWIVEL MEETING CHAIR)

#### SWIVEL BASE

- (W1) Pyramidal base in ash wood painted walnut, diameter 680 mm, 4 spokes, with felt pads.

#### MECHANISM

-(R) Swivel plate nickel finish.

The mechanism allows:

-- 360° chair rotation;

#### ARMRESTS

Available in 2 versions:

-(BFC4) Fixed arm in polished die-cast aluminum.

-(BFT) Fixed shaped armrest, padded and upholstered.

Internal structure made from multi-layer beech-poplar wood with a 6 mm thick., covered with a 30 mm thick. fire-retardant rubber in non-deformable polyurethane expanded with a density 35 kg/m<sup>3</sup>.

External structure made from multi-layer beech-poplar wood with a 12 mm thick., covered with a 6 mm thick. fire-retardant rubber in non-deformable polyurethane expanded with a density 40 kg/m<sup>3</sup>

#### SEAT

Supporting structure made from multi-layer beech-poplar wood, covered with a 55 mm thick. non-deformable polyurethane expanded rubber with a density 40 kg/m<sup>3</sup>, fire-retardant in class 1 (one).

#### BACKREST

Internal structure made from multi-layer beech-poplar wood with a 6 mm thick., covered with a 100 mm thick. fire-retardant rubber in non-deformable polyurethane expanded with a density 35 kg/m<sup>3</sup>.

External structure made from multi-layer beech-poplar wood with a 12 mm thick., covered with a 6 mm thick. fire-retardant rubber in non-deformable polyurethane expanded with a density 40 kg/m<sup>3</sup>.

#### UPHOLSTERY

Finishes and colours available in the LAS Colours Samples Card.

## DIMENSIONS



UPHOLSTERY	FEATURES	AVAILABILITY
Poli		
Ecopelle		■
Crepe		
Stretch		
Melange		
Trevi		
Lana		■
Crazy by Flukso		■
Taylor by Flukso		■
Go Check by Gabriel		■
Runner by Gabriel		
Pelle		■
Customer fabric		■

SHIPPING SPECIFICATION	TECHNICAL FEATURES	FIRE-RETARDANT TEST	FABRIC RESISTANCE TEST
<b>WITH ALUMINIUM ARMRESTS</b>			
Low backrest • Pcs. 1 • m <sup>3</sup> 0,318 • Kg 18,5	Fabric used mtl 1,40 h.140	For specification, please you see the colour samples card. Coctact us for more information.	For specification, please you see the colour samples card. Coctact us for more information.
<b>WITH PADDED ARMRESTS</b>			
Low backrest • Pcs. 1 • m <sup>3</sup> 0,318 • Kg 16,5	Fabric used mtl 2,00 h.140	For specification, please you see the colour samples card. Coctact us for more information.	For specification, please you see the colour samples card. Coctact us for more information.



---

## USE AND MAINTENANCE

---

### GENERAL INFORMATION

Do not expose the seating to direct sunlight and keep it at least 30 cm from any heat source;  
Do not sit with abrasive accessories, sharp objects in your pocket or jacket (keys, buttons, zippers, etc.) that may damage the fabric.  
Fabrics can fade. It may happen that under certain circumstances, colored clothes or jeans may stain the upholstery.  
Furthermore, the light colors of the fabrics and leathers are more susceptible to getting dirty.  
Choose the correct wheels for the type of floor on which the chair will be used.  
Rigid wheels on carpets or rugs (TYPE H) Soft wheels on hard ground: marble, tiles, ... etc.  
Wheels should be cleaned from time to time with gauze to remove fluff and dust.

### USE

This product is for indoor use only. The chair must be used in compliance with the aim for which it has been projected (office swivel chair) and with diligence. Improper use (e.g. climbing the chair with feet) may cause instability, falling down and/or serious injury to persons and objects.  
Do not modify the chair in a way that could compromise its stability. Gas column substitution or reparation must be performed by trained staff only.

### CLEANING AND MAINTENANCE

As a general rule, we recommend using cleaning products that do not harm the environment.  
Follow the manufacturer's instructions for cleaning products.  
Before cleaning stains, try, as far as possible, to perform a test on a hidden area.

### FABRICS

POLI - CREPE - TREVI - STRETCH - MELANGE - LANA

For normal maintenance and cleaning, use the vacuum cleaner with smooth spout regularly, don't brush.

### TAYLOR F.R.

Use the smooth spout vacuum cleaner regularly without brushing.

Immediately remove food residues and any oil, milk and drink stains.

Dab quickly with absorbent paper and brush gently with water and neutral soap or 20% water and alcohol solution. GENERAL WARNINGS

The remedies indicated are effective in 90% of cases. The lack of timeliness in the action makes the cleaning less effective, resulting in the permanence of halos.

### GO CHECK - RETE ROUND – RETE BREAK – RUNNER

Use the smooth spout vacuum cleaner regularly without brushing. Immediately remove food residues and any oil, milk and drink stains.

Dab quickly with absorbent paper and wipe gently with water and neutral soap using a clean white cotton cloth.

### ECOPELLE - CRAZY

Immediately absorb the stain with absorbent paper, then wipe with a damp cloth and neutral soap.

Dry immediately after treatment. Do not rub, but dab gently from the edges towards the center of the stain. Repeat the operation if necessary.

Absolutely avoid the use of products containing any type of solvents, bleaches, alcohol, chemical detergents and polishing sprays.

### PELLE (REAL LEATHER)

Possible leather scratches and marks are not to be considered imperfections but a guarantee of its quality and authenticity.

Slight differences between dyeing lots are considered normal. For a normal cleaning, sprinkle with a soft, dry white cloth.

Any stains can be removed using a white cloth dampened with water and neutral soap.

After cleaning carefully, pass a damp cloth soaked in water, so as to remove any residue of detergent.

Dry immediately after treatment. Do not rub, but dab gently from the edges towards the center of the stain.

Do not dry in direct sunlight or with hair dryer.

### METALS (STEEL OR ALUMINIUM)

To preserve the brilliant Chrome finish, regularly wipe with a soft clean cloth using only mild soap and water.

Do not use solvents or acids. Dry with a dry cotton cloth.

Polished aluminium undergoes a natural oxidation process, any stains can be removed using a soft wax suitable for metals.

### PLASTIC MATERIAL

For normal maintenance and cleaning use a soft clean cloth with water and neutral soap.

Dry with a cotton cloth. Avoid using solvents.

### PHASING OUT AND DISPOSAL OF THE PRODUCT

- At the end of their life cycle, the materials must not be left lying around in nature but consigned to the authorised disposal centres.



**WARRANTY**

The original buyer of LAS MOBILI s.r.l. chair unit is covered by a 5 (five) year warranty , starting from the day of purchase, with the following exceptions.

Exposed parts such as:

Covering warranty 3 (three) years

Padding warranty 2 (two) years

The LAS MOBILI s.r.l. warranty is expressly restricted to the replacement of parts and components of the chair.

For all other aspects consult the current price list

**LAS MOBILI s.r.l.**

Via dell'Industria, 81  
64018 Tortoreto (TE) – Italy  
Tel. +39 0861 7831  
Fax +39 0861 786851  
[las@las.it](mailto:las@las.it) – [www.las.it](http://www.las.it)

Since the Company is constantly committed to the improvement of its products, all descriptions, dimensions, indications etc. shown on this sheet are to be considered indicative. They can therefore be subject to change without notice and without this implying any responsibility on our part or that of our dealers.