



Soluzioni avanzate per lo
Smart Worker Moderno
SEDUTE ERGONOMICHE DI QUALITA' ITALIANA

Rel. 13/05/2020



Tutte le sedute sono garantite per 5 anni dalla data di consegna, Eccezioni:
-rivestimenti 3 (tre) anni, - Imbottitura 2 (due) anni



**SCHIENALE IN RETE.
GAS SYNCHRON AUTOPESANTE
REGOLAZIONE AUTOMATICA
TENSIONE SCHIENALE. TESSUTO CAT
A. BASE E BRACCIOLI NYLON NERO
LA178356477**

**POLTRONA OPERATIVA
CAST**

**GAS CONTATTO PERMANENTE
A 2 LEVE. CON BRACCIOLI.
TESSUTO A. BASE E BRACCIOLI
NYLON NERO
LA178350477**



**SCHIENALE IN RETE.
GAS SYNCHRON. CONTATTO
PERMANENTE. TESSUTO A. BASE
E BRACCIOLI NYLON NERO
LA101653477**

**POLTRONA OPERATIVA
SISTEMA**

**GAS. CONTATTO PERMANENTE
TESSUTO A. BASE E BRACCIOLI
NYLON NERO
LA101306477**



La LAS MOBILI s.r.l. è certificata:
UNI EN ISO 9001:2008 Attività EA: 23-29 - Certificato n°: SQ174159-ICILA, Certificato IQNET: IT-75471
Progettazione, produzione ed installazione di pareti interne mobili, arredi per ufficio e sedute.
Commercializzazione ed installazione di pareti interne mobili, sedute e accessori per ufficio.

SEDUTE ERGONOMICHE



Poltroncina operativa imbottita dalle forme nette e decise. Rappresenta una valida alternativa alle sedute dalle forme più morbide. L'articolata proposta cromatica delle scocche e dei tessuti rende la collezione fortemente personalizzabile.

CONFORME UNI EN-1335 – TIPO B

DESCRIZIONE COMPONENTI



CAST (OPERATIVA IMBOTTITA)

BASAMENTO

Disponibile in 3 tipologie:

- (PLN3) Base in nylon nero, diametro mm 680, a 5 razze.
- (PLB3) Base in nylon bianco, diametro mm 680, a 5 razze.
- (ALC7) Base in alluminio pressofuso cromato lucido, diametro mm 700, a 5 razze.

RUOTE

A doppio battistrada con diametro mm 50, auto-frenanti, con perno in acciaio zincato ad innesto rapido. In nylon nero o bianco di serie, gommate 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

CAST è proposta nella seguente tipologia di meccanica: (GCP1) Gas Contatto Permanente a 2 leve

Il meccanismo consente:

- la regolazione dell'altezza del pistone a gas;
- la regolazione dell'altezza dello schienale con sistema UP/DOWN
- la regolazione dell'inclinazione schienale in varie posizioni con sistema antishock
- la rotazione del sedile a 360°.

BRACCIOLI

- (BH) Coppia di braccioli a "T" regolabile in altezza, in polipropilene nero o bianco.

(OPTIONAL) Sono disponibili, per braccioli tipo BH, un kit 2 PAD neri in PU morbidi e imbottiti.

SEDILE

Scocca interna realizzata in legno multistrato, ricoperta con gomma in poliuretano espanso indeformabile con spessore mm 50, densità 40 kg/m³.

SCHIENALE

Scocca interna realizzata in polipropilene nero, ricoperta con gomma IGNIFUGA in poliuretano espanso indeformabile con spessore mm 40, densità 30 kg/m³.

Schienale regolabile in altezza tramite movimento UP & DOWN.

TAPPEZZERIA

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

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, detergenti 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 detergente. 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.





Ultima revisione: Settembre 2018

Sistema è una famiglia di sedute operative imbottite e in rete dalle forme arrotondate che ne caratterizzano lo stile, rendendola un modello di riferimento nel panorama delle classiche sedute per ufficio.

SEDUTE CON MECCANISMI GCP- GY E BRACCIOLI BH
CONFORMI UNI EN-1335 - TIPO B

DESCRIZIONE COMPONENTI



SISTEMA (OPERATIVA IMBOTTITA)

BASAMENTO

Disponibile in 2 tipologie:

-(PLN2) Base in nylon nero, diametro mm 640, a 5 razze.

-(ALC6) Base in alluminio pressofuso lucido, diametro mm 700, a 5 razze.

RUOTE

A doppio battistrada con diametro mm 50, 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:

-(GCP) Piastra a GAS con contatto permanente con pomo di regolazione dello schienale in profondità, pomo per la regolazione dell'inclinazione dello schienale e pomo per la regolazione in altezza dello schienale.

-(GY) Meccanismo con movimento sincrono sedile/schienale, bloccabile in 4 posizioni. Il meccanismo consente la regolazione dell'intensità di carica ed è provvisto di leva di blocco e sblocco synchron con sistema antishock.

BRACCIOLI

-(BH) Bracciolo a "T" regolabile in altezza in polipropilene nero.

(OPTIONAL) Sono disponibili, per braccioli tipo BH, un kit 2 PAD neri in PU morbidi e imbottiti.

SEDILE

Scocca interna in legno multistrato di faggio/pioppo sp. mm 12 ricoperta con gomma IGNIFUGA in poliuretano espanso indeformabile con spessore mm 50 densità 30 kg/m³

Scocca esterna realizzata in plastica antiurto nera, riciclabile.

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, detergenti 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 detergente. 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.



LUIGI VILLA

Managing Director

+39 02 48777523

luigi.villa@itbsolution.it

RAFFAELLA MATTI

Key Account

+39 02 48777522

raffaella.matti@itbsolution.it

FEDERICA VILLA

Key Account

+39 02 48777525

federica.villa@itbsolution.it

ALICE COSSETTINI

Customer Service

+39 02 48777527

alice.cossettini@itbsolution.it

FABIO FRACCASTORO

Key Account

+39 02 48777521

fabio.fraccastoro@itbsolution.it

PAOLO FEDE

Purchasing

+39 02 48777520

acquisti@itbsolution.it

La nostra missione

Come tutti i progetti, anche ITB ha un obiettivo ben definito in mente: fornire ai clienti – siano essi di piccole dimensioni o colossi del settore – assistenza e competenza per la fornitura di marchi universalmente riconosciuti come affidabili e di qualità.

E come lo vuole raggiungere? Con il duro lavoro, con la predisposizione ad ascoltare per apprendere e per aiutare. Con la sua natura ibrida di brand e distributore: il fatto di non essere un'azienda rigidamente strutturata fa in modo che si possa venire incontro ad una serie di esigenze non convenzionali, che si abbiano orizzonti più ampi, che si disponga di una certa flessibilità di pensiero e che si disponga di una ottima capacità di problem solving nel caso di situazioni senza precedenti.

Così, proprio dove potrebbe sussistere un problema, ITB lo trasforma in valore aggiunto.



ITB S.r.l.

Via Rembrandt, 2

20148 – Milano (MI)

C.F. / Partita IVA: 12047830158

Magazzino:

c/o OMB Via Nazionale, 15

Campo Lomaso

38077 Comano Terme

Tel. +39 02 4877751

info@itbsolution.it