



SCHEMA PRODOTTO

Premesse:

La scheda è allegata al prodotto, la ditta ALA s.p.a. fabbrica arredamenti declina ogni responsabilità per la mancata consegna della "Scheda prodotto" all' acquirente finale o per la sua mancata lettura.

La ditta ALA s.p.a. fabbrica arredamenti si riserva la facoltà di apportare modifiche estetiche o tecnologiche in qualsiasi momento e senza obbligo di preavviso.

Per il corretto utilizzo del prodotto l'azienda consiglia di seguire le indicazioni sotto riportate, e non risponderà di danni che potranno derivare a persone o a cose per l'uso non corretto dei propri prodotti.

Impatto sull'ambiente

Astenersi dalla combustione di qualsiasi componente del mobile. Alla fine del suo utilizzo non disperdere alcun componente della cucina nell'ambiente, ma conferirlo a enti di smaltimento locali autorizzati, in conformità alle normative vigenti.

Manutenzione

Fondamentale:

Per la pulizia del mobile e degli elettrodomestici non vanno utilizzati prodotti abrasivi. Si consiglia l'utilizzo di panni morbidi (*microfibra o similari*) e detergenti neutri.

Regole specifiche:

1. Per la pulizia e la cura dei lavelli in resina, attenersi scrupolosamente all'opuscolo di istruzioni allegato alla garanzia.
2. Per la pulizia dell'acciaio inossidabile (lavelli, piani cottura ecc.), lo sporco va rimosso utilizzando acqua calda e normali detersivi non abrasivi con panni morbidi. Asciugare per evitare macchie dovute al calcare presente nell'acqua, solo in caso di sporco resistente utilizzare prodotti specifici per l'acciaio, ma non in modo continuativo.
3. Per la pulizia delle ante in legno, occorre ricordare che si tratta di materiale "vivo" e pertanto subisce gli sbalzi di umidità ed calore, soprattutto soffre se l'ambiente è troppo asciutto. Il legno è un materiale naturale, può essere lavorato e colorato, il colore potrebbe non essere sempre uniforme, questo non è un difetto. Anche la luce col tempo può alterare il colore originale. Per la pulizia si consiglia di utilizzare panni morbidi appena inumiditi con acqua, strofinare solo nella direzione della venatura, per togliere più facilmente lo sporco dai pori e poi asciugare con cura.

4. Per la pulizia di ante e dei piani di lavoro in foglia polimerica – melaminica, lo sporco più leggero si pulisce con un panno umido, quello che rimane si elimina con acqua calda e sapone delicato non abrasivo, asciugare sempre bene. Sul piano di lavoro non vanno appoggiate pentole calde, se si deve tagliare o affettare non appoggiarsi direttamente sul piano.

5. Per la pulizia degli elettrodomestici e delle cappe, leggere attentamente le istruzioni allegate alle garanzie delle singole marche. La collocazione degli stessi deve essere studiata in modo da ottenere le migliori condizioni di funzionamento.

Consigliamo in oltre di: Far eseguire il montaggio degli elettrodomestici ed il collegamento da un professionista seguendo le normative vigenti ed in piena sicurezza. Controllare periodicamente il proprio impianto elettrico e l'efficienza dello scarico a terra.

6. Per la pulizia dei tavoli e delle sedie, si deve utilizzare un panno morbido appena inumidito, per la struttura valgono le regole delle ante in legno.

Prodotti da evitare per la pulizia di tutte le superfici: inchiostro, solventi e derivati, trielina, cere o prodotti ceranti, sgrassatori, detersivi aggressivi, anticalcare, concentrato (es. Viakal), acetone, acidi in generale, alcool, ammoniaca, anticalcare, candeggina, detergenti contenenti cloro, diluenti per vernici, disincrostanti.

ESEGUIRE LA SCANSIONE DEI Qr PER SPECIFICHE INFORMAZIONI RIGUARDANTI:

Scan the QR codes for specific information regarding:

Glossario

Uso e Manutenzione

Glossary

Use and Maintenance:



SCANSIONA IL Qr
VISITA IL NOSTRO SITO INTERNET.

Avvertenza:

La presente scheda prodotto ottempera alle disposizioni di legge del 10/4/1991 n° 126 "Norme per l'informazione del consumatore" e del Decreto dell' 8/2/1997 n° 101 e circolare del 3/8/2008 delle attività produttive "Regolamento d'attuazione". Assicurarsi che il montaggio venga effettuato da personale qualificato ed in ogni caso non apportare modifiche al mobile tali da compromettere la stabilità della struttura. Possono infatti sussistere pericoli quali ribaltamenti o cedimenti in caso di installazione non corretta. Rivolgersi al proprio rivenditore autorizzato ALA CUCINE per qualsiasi problema/assistenza.

FRONTALI: MODELLI IN MASSELLO E IMPIALLACCIATI

MODELLO	TELAIO	PANNELLO	TINTA	VERNICE
PROVENZA NOCE	Pioppo massello	Pioppo massiccio	A solvente	Poliuretanic
PROVENZA COLORE	Frassino massello	Frassino impiallacciato	A solvente	Acrylic
TAORMINA LEGNO	Frassino massello	Frassino impiallacciato	A solvente	Poliuretanic
TAORMINA COLORE	Frassino massello	Frassino impiallacciato	A solvente	Acrylic
ELENA NOCE	Touliplier	Noce nazionale Impiallacciato Noce	A solvente	Poliuretanic
ELENA COLORE	Frassino massello	Castagno impiallacciato Impiallacciato Frassino	A solvente	Poliuretanic
GIOIA LEGNO	Frassino massello	Frassino massello Impiallacciato Frassino	A solvente	Acrylic
GIOIA COLORE	Frassino massello	Frassino massello Impiallacciato Frassino	A solvente	Poliuretanic
ROSY LEGNO	Frassino massello	Frassino massello	A solvente	Poliuretanic
ROSY COLORE	Frassino massello	Frassino massello	A solvente	Acrylic
CARLOTTA LEGNO	Frassino massello	Frassino massello	A solvente	Poliuretanic
CARLOTTA COLORE	Frassino massello	Frassino massello	A solvente	Acrylic
DOMINO	Frassino massello	Frassino massello	A solvente	Poliuretanic

FRONTALI: MODELLI IN MATERIALE PLASTICO, VETRI E LACCATI

MODELLO	ANTA	RIVESTIMENTO	VERNICE	GRADO BRILLANTEZZA
MATHERIA 22	Pannello in particelle di legno classe E1 UNI EN 309	Melaminico Bordo ABS	-	-
POLO	MDF classe A UNI EN 622-1	Laccato	Poliuretanic	Lucido > 81 gloss Semiopaco 11-35 gloss
TIME PLUS (laccato)	MDF classe A UNI EN 622-1	Laccato	Poliuretanic	Lucido > 81 gloss Semiopaco 11-35 gloss
TIME PLUS (nobilitato)	MDF classe A UNI EN 622-1	Melaminico	-	-
TIME BASIC (polimerico)	MDF classe A UNI EN 622-1	Foglia polimerica termoplastica 3D	-	-
SLIDE (nobilitato)	Pannello in particelle di legno classe E1 UNI EN 309	Melaminico Bordo ABS	-	-
SLIDE (laccato)	MDF classe A UNI EN 622-1	Laccato	Poliuretanic	-
CLIO COLLECTION	Pannello in particelle di legno classe E1 UNI EN 309	Melaminico Bordo ABS	-	-
CLIO COLLECTION	MDF classe A classe E1 UNI EN 309	Laccato esternamente	Poliuretanic	Lucido > 81 gloss Semiopaco 11-35 gloss
PLANET WOOD	Pannello in particelle di legno classe E1 UNI EN 309	Melaminico Bordo ABS	-	-
PLANET LACCATO	MDF classe A UNI EN 622-1	Laccato	Poliuretanic	Lucido > 81 gloss Semiopaco 11-35 gloss
TEKA	Telaio alluminio Finitura titanio, lava	HPL, gres, vetro	-	-
MASTER	Pannello in particelle di legno classe E1 UNI EN 309	Impiallacciato ROVERE o Laminato	Poliuretanic	-
FRAME	Pannello in particelle di legno o MDF classe E1 UNI EN 309	Melaminico, Pet Bordo ABS	Poliuretanic	-

N.B. L'Azienda "ALA s.p.a. fabbrica arredamenti" si riserva di modificare la scheda prodotto.

La presente copia che trovate allegata alla cucina è comunemente aggiornata alla data di produzione.

Ala spa è Azienda Certificata UNI EN ISO 9001:2015



MATERIALI UTILIZZATI

CASSA	
STRUTTURA	Pannello in particelle di legno classe E1 UNI EN 309 spess.18 mm. Bordatura con colla poliuretanic
RIPIANI	Pannello in particelle di legno classe E1 UNI EN 309 spess.18 mm. Bordatura con colla poliuretanic
RIPIANIVETRO	Vetro temperato spess. 6 mm
SCHIENALE	MDF classe A UNI EN 622-1 nobilitato 1 lato spess. 3 mm.
SISTEMI DI APERTURA	
CERNIEREBASETTE	In acciaio con apertura a 110° e 165°
CASSETTOCESTELLO	Guide in metallo trattato con vernici epossidiche in polvere fondi in pannello in particelle di legno classe E1 - UNI EN 309 spess. 16 mm.
ELEMENTI LINEARI	
ALZATINE	Alluminio rivestito con carta, alluminio o alluminio + laminato
ZOCCOLI	Pvc rivestito con carta - Pvc rivestito con alluminio - Alluminio
PIANO DILAVORO	Supporto di pannello in particelle di legno classe E1 idrorepellente con rivestimento in laminati o cartedecorative nelle varie versioni. Colla vinilica E1 per l'applicazione del laminato.
MENSOLONI	Supporto di pannello in particelle di legno classe E1 con rivestimento in laminati o carte decorative. Supporto di MDF classe A - UNI EN 622-1 con rivestimento in foglia polimerica termoformabile 3D laccato. Colla vinilica E1 per l'applicazione del laminato.
CORNICI	LEGNO o MDF rivestito con tranciato incollato con colla termofusibile, verniciato con vernici poliuretaniche.
VETRINE	
VETRO	Vetro spess. 4 mm (Acidati/Temperati/Serigrafati) - Vetro rilegato
CERTIFICAZIONI	
ISO	ISO 9001-2015 per la Qualità

CARICHI AMMESSI PER TUTTI I MODELLI

ELEMENTI	Cestelli da cm. 45 – 60 – 90 – 120	30 kg
	Cassetti da cm. 30 – 45 – 60 – 90	30 kg
	Pensili da cm. 30 – 40 – 45 - -60 – 80 – 90 - 120	60 kg
	Basi sospese da cm. 45 - 60 – 80 – 90 – 120	60 kg
	Basi con piedini da cm. 30 – 40 – 45 - -60 – 80 – 90 - 120	90 kg

ATTENZIONE:

- *I carichi devono sempre essere distribuiti uniformemente, consigliamo di introdurre sempre i carichi più pesanti all'interno di basi e armadi e non su pensili e ripiani vetro.*
- *Assicurarsi che il montaggio venga effettuato da personale qualificato ed in ogni caso non apportare modifiche al mobile tali da compromettere la stabilità della struttura; possono infatti sussistere pericoli quali ribaltamenti o cedimenti in caso di installazione non corretta.*
- *Controllare anche l'idoneità della parete/soffitto e verificare che i dispositivi di fissaggio resistano alle forze generate.*
- **Si consiglia di controllare ogni 2 anni e far regolare (se necessario), Guide cassetti e Cerniere per non compromettere la funzione degli stessi.**

TAVOLI

TAVOLI CLASSICI	
GAMBE	Legno di faggio o frassino verniciato con vernici poliuretaniche
BASAMENTO	Multistrato placcato laminato colori strutture, o impiallacciato in varie finiture, con ferramenta varia
PIANI IN LAMINATO	Supporto di pannello in particelle di legno classe E1 con rivestimento in laminati decorativi tipo HPL, bilanciamento in PVC bianco. Incollaggio del piano e del lato postforming con colle viniliche, bordo melaminico con colle termofusibili EVA.
PIANI IMPIALLACCIATI	Supporto in legno con impiallacciatura in varie essenze.
TAVOLI MODERNI	
GAMBE e GAMBONI	Metallo verniciato a polvere - Alluminio finitura brill
BASAMENTO	Metallo verniciato a polvere
PIANI IN LAMINATO	Supporto di pannello in particelle di legno classe E1 con rivestimento in laminati decorativi tipo HPL, bilanciamento in PVC bianco. Incollaggio del piano e del lato postforming con colle viniliche, bordo melaminico con colle termofusibili EVA.
PIANI IN CRISTALLO	Vetro temperato, Sp.10 mm

SEDIE E SGABELLI

MODELLO	MATERIALE	SEDUTA	TINTA	VERNICE
MILA	Frassino	Similpelle, Similvelluto	All'acqua	Poliuretantica
ARTE	Polipropilene	Polipropilene	-	-
HAPPY	Metallo	Polipropilene	-	A polvere
SET	Metallo	Polipropilene	-	A polvere
AVA	Metallo	Polipropilene	-	A polvere
RAZA	Polipropilene	Polipropilene	-	-
ROTAX	Metallo	Tessuto/ecopelle	-	Poliuretantica
EVA2 - EVA 6	Metallo	Polipropilene	-	A polvere
EASY	Metallo	Tessuto, Similpelle	-	A polvere
KONA	Faggio	Polipropilene	-	Poliuretantica
ELENA 3	Metallo	Polipropilene	-	A polvere
MILANO	Metallo	Similpelle	-	A polvere
TOSCANA	Frassino	Similpaglia, Similpelle	All'acqua	Poliuretantica
S	Faggio/Frassino	Similpaglia, Similpelle, Massello	All'acqua	Poliuretantica
T	Faggio/Frassino	Similpelle, Massello	All'acqua	Poliuretantica
LUIGI XVI	Faggio/Frassino	Similpelle, Similvelluto	All'acqua	Poliuretantica

Premises:

This sheet is attached to the product. ALA S.p.A. Furniture Manufacturing disclaims any responsibility for the failure to deliver the "Product Sheet" to the end buyer or for the lack of reading it. ALA S.p.A. Furniture Manufacturing reserves the right to make aesthetic or technological changes at any time and without prior notice. To ensure the correct use of the product, the company advises following the instructions provided below and will not be liable for damages that may occur to persons or property due to the incorrect use of its products.

Environmental Impact:

Do not burn any component of the furniture. At the end of its use, do not dispose of any component of the kitchen in the environment, but deliver it to authorized local waste disposal entities, in accordance with current regulations.

Maintenance

Fundamental:

For cleaning the furniture and appliances, do not use abrasive products.

Specific Rules:

- For the cleaning and care of resin sinks, strictly follow the instructions booklet attached to the warranty.
- For cleaning stainless steel (sinks, cooktops, etc.), remove dirt using hot water and regular non-abrasive detergents with soft cloths. Dry thoroughly to avoid stains caused by lime in the water. Only for stubborn dirt, use specific products for stainless steel, but not continuously.
- For cleaning wooden doors, remember that it is a "living" material and therefore experiences fluctuations in humidity and heat; it particularly suffers if the environment is too dry. Wood is a natural material; it can be processed and coloured, and the colour may not always be uniform—this is not a defect. Light can also alter the original colour over time. For cleaning, it is advisable to use soft cloths slightly moistened with water, rubbing only in the direction of the grain to more easily remove dirt from the pores, and then dry carefully.
- For cleaning polymeric-melamine foil doors and work surfaces, light dirt can be cleaned with a damp cloth; any remaining dirt can be removed with hot water and a gentle non-abrasive soap, and always dry well. Do not place hot pots on the work surface; if you need to cut or slice, do not place directly on the surface.
- For cleaning appliances and hoods, carefully read the instructions attached to the warranties of the individual brands. The placement of appliances should be planned to achieve the best operating conditions.

We also recommend: Have the installation of appliances and their connections performed by a professional, following current regulations and ensuring full safety. Periodically check your electrical system and the efficiency of the ground discharge.

- For cleaning tables and chairs, use a soft cloth slightly moistened; for the structure, follow the rules for wooden doors. **Products to avoid for cleaning all surfaces:** ink, solvents and derivatives, trichloroethylene, waxes or polishing products, degreasers, aggressive detergents, descalers (e.g. - Viakal), acetone, acids in general, alcohol, ammonia, bleach, detergents containing chlorine, paint thinners, and descalers.

Scan the QR codes for specific information regarding:

Glossary



Use and Maintenance



Warning:

This product sheet complies with the legal provisions of 10/4/1991, No. 126 "Consumer Information Standards," and the Decree of 8/2/1997, No. 101, and the circular of 3/8/2008 from the production activities "Implementation Regulation."

N.B. ALA S.p.A. Furniture Manufacturing reserves the right to modify the product sheet. The copy attached to the kitchen is however, updated to the production date. Ala Spa is a UNI EN ISO 9001:2015 Certified Company.