

## mod. **KUBICA**

### **ANTA:**

Pannello alleggerito in particelle di legno di pino sp. 23mm rivestito 2 lati in laminato HPL con bordo ABS nei 4 lati

### **ANTA VETRO.**

Telaio in alluminio brillante 20x45 con vetro laccato sp.4mm bianco latte o tortora a richiesta con vetro lavorato ice specchio

Telaio in alluminio 20x20 con vetro satinato sp.4mm a richiesta laccato grigio o rosso

### **SCOCCA:**

Pannelli di particelle di legno con basso contenuto di formaldeide (classe E1) e idrofughi sp. 18 mm con Bordo in ABS restanti bordi con laminato (sp. 0,3 mm).

### **RIPIANI.**

Pannelli di particelle di legno, spessore 18 mm, con basso contenuto di formaldeide (classe E1), nobilitati su due lati, con finitura melaminica opaca. Bordatura perimetrale con laminato di spessore 0,3 mm, bordo frontale ABS 1mm raggiato antitaglio ABS, clips antiribaltamento

### **RIPIANI IN VETRO.**

Lastra di vetro temperato spessore 5 mm, con bordi molati, lucidi.

### **SCHIENA.**

Pannello di fibra di legno verniciato, spessore 3 mm.

### **CASSETTI:**

ad Estrazione totale, tarate per un elevato carico dinamico (30 Kg) con profondità 50cm . Possibilità di regolazione verticale ed orizzontale del frontale cassetto.

Invito automatico di chiusura che agisce negli ultimi 4 cm con sistema Blumotion. A richiesta con sponde finitura acciaio.

Metabox ,Sponde laterali metallo; fondino in melaminico Grigio, spessore 16 mm; retro in metallo verniciato Grigio

### **CESTELLI ESTRAIBILI.**

In filo metallico colore Grigio metallizzato

### **CERNIERE.**

In metallo con riporto galvanico di Rame e Nichel. Apertura 110° regolabile in 4 direzioni con innesto rapido a clips, collaudate per oltre 200.000 cicli

### **GRIGLIE SCOLAPIATTI.**

Struttura e griglie in Acciaio inox.

### **REGGIPENSILI.**

Struttura in plastica e gancio regolabile in metallo, con coperchio, regolabile in profondità ed altezza Portata max 65kg

### **PIEDINI.**

In materiale plastico ad alta resistenza con regolazione in altezza H.10-15cm

### **BASE LAVELLO**

Fondo in plastica stampato con spine e profili in alluminio

### **ZOCOLO.**

in materiale plastico rivestito con carta melaminica a richiesta in pvc inox o alluminio vero millerighe.

### **MENSOLE.**

Pannello di particelle di legno, spessore 30 mm, con basso contenuto di formaldeide (classe E1), rivestito di laminato decorativo bordo frontale postformato.

### **PIANI DI LAVORO.**

-in laminato:I piani di lavoro sono realizzati in truciolare idrorepellente (V100) rivestito con laminato antigraffio Con bordo postformato ,con profilo frontale in finitura alluminio/acciaio, o frontalmente con massello di legno - in agglomerato di marmo o silice ad elevata resistenza; - in marmo o granito secondo varie tipologie di materiale;

### **ISTRUZIONI D'USO E MANUTENZIONE**

*Una volta montato il mobile Procedere alla pulizia delle facciate dei mobili con un panno in microfibra morbida e con un prodotto antistatico per la pulizia dei mobili ; Pronto antistatico multi superficie (JONSHON WAX) o Emulsio multi superficie antistatico. Il metacrilato e' un prodotto igroscopico e pertanto la superficie raggiunge la sua piena durezza e resistenza al graffio nel giro di pochi giorni assorbendo la normale umidità atmosferica .Non utilizzate mai pagliette abrasive e prodotti a base alcolica o solventi.*

*Non porre mai a diretto contatto dei piani di lavoro pentole molto calde, ciò può provocare "macchie di calore". Limitare ristagni d'acqua che potrebbero causare danni irreparabili Evitare di aprire la lavastoviglie immediatamente dopo il ciclo di lavaggio.*

*Per il granito usare detersivi leggeri o alcool, per il marmo acqua tiepida e sapone.*

*SICUREZZA: non apportare modifiche al mobile tali da compromettere la stabilità della struttura.*

*ELETTRODOMESTICI: fare riferimento scrupolosamente a quanto prescritto dalle case costruttrici nei manuali in dotazione. Le ditte produttrici di elettrodomestici forniscono garanzia e assistenza per i loro prodotti, perciò ogni richiesta di intervento va inoltrata direttamente ad esse come indicato nei suddetti manuali.*