

Armadio ante battenti



URBAN

ANTA POSTFORMING



URBAN - CON MANIGLIA CLUB

ANTA POSTFORMING



DIESEL

ANTA POSTFORMING CON MANIGLIA LUNGA LATERALE



FILO

ANTA PROFILO ALLUMINIO

Caratteristiche tecniche

FIANCHI

Altezza mm. 2181 - 2361 - 2541 - 2901 (solo profondità 606)

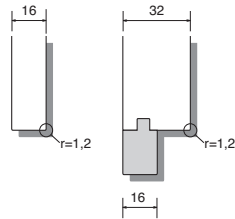
Spessore mm. 16 - 32

Profondità mm. 350 - 478 - 606

Realizzati con pannelli di particelle di legno (UNI EN 309) classe E1 a basso contenuto di formaldeide, nobilitati internamente ed esternamente con resine melaminiche nelle finiture: **Bianco latte - Polar white - Swedish cotton - Greystone - Bianco venato - Corda venato** (nelle finiture Bianco venato - Corda venato la finitura interna è sempre Bianco latte).

Lo spessore mm. 32 è dotato di massello raggiato realizzato in MDF con rivestimento laminato.

Bordo a vista sp.1,2 mm. raggiato.



DIVISORI VERTICALI

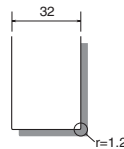
Altezza mm. 2181 - 2361 - 2541 - 2901 (solo profondità 606)

Spessore mm. 32

Profondità mm. 330 - 458 - 586

Realizzati con pannelli di particelle di legno (UNI EN 309) classe E1 a basso contenuto di formaldeide, nobilitati ambo i lati con resine melaminiche nelle finiture: **Bianco latte - Polar white - Swedish cotton - Greystone.**

Bordo a vista sp.1,2 mm. raggiato.



COPERCHI BASI

Larghezza mm. 418 - 568 - 868 - 1168

Spessore mm. 32

Profondità mm. 329 - 457 - 585

Realizzati con pannelli di particelle di legno (UNI EN 309) classe E1 a basso contenuto di formaldeide, nobilitati ambo i lati con resine melaminiche nelle finiture: **Bianco latte - Polar white - Swedish cotton - Greystone.**

Bordo a vista sp.1,2 mm. raggiato.

Le basi montano piedini livellatori metallici.

TRAMEZZE ORIZZONTALI RIPIANI

Larghezza mm. 418 - 568 - 868 - 1168

Spessore mm. 32

Profondità ripiani mm. 293 - 421 - 549

Profondità tramezze mm. 307 - 435 - 563

Realizzati con pannelli di particelle di legno (UNI EN 309) di classe E1 a basso contenuto di formaldeide, nobilitati ambo i lati con resine melaminiche nelle finiture: **Bianco latte - Polar white - Swedish cotton - Greystone.**

Bordo a vista sp.1,2 mm. raggiato.







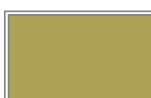


SCHIENALI

Spessore mm. 6

Realizzati con pannelli in MDF nobilitati esternamente con resine melaminiche nelle finiture: **Bianco latte - Polar white - Swedish cotton - Greystone.**

Caratteristiche tecniche

SCOCHE

| | | | |
|---------------------------|--|-------|---|
| | BIANCO LATTE | M005 |  |
| ESSENZE | POLAR WHITE VERTICALE | M810 |  |
| | SWEDISH COTTON VERTICALE | M812 |  |
| | GREYSTONE VERTICALE | M814 |  |
| VENATI | BIANCO VENATO VERTICALE | P001 |  |
| | CORDA VENATO VERTICALE | P010 |  |
| LACCATI vedi da pag.12 | LACCATO GOFFRATO FINE OPACO COLORI A CAMPIONARIO | F ... |  |
| | LACCATO GOFFRATO FINE OPACO SU VENATO COLORI A CAMPIONARIO | H ... |  |
| | LACCATO LUCIDO SPAZZOLATO COLORI A CAMPIONARIO | K ... |  |

ABBINAMENTO COLORI ESTERNO-INTERNO

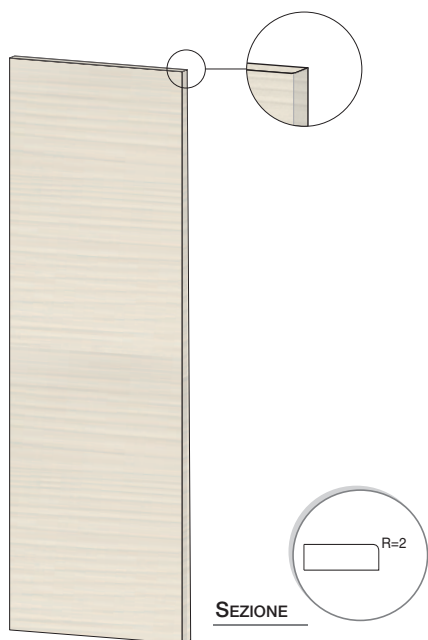
| SCOCCHA ESTERNA ARMADIO | FINITURA LATO INTERNO |
|-------------------------|-----------------------|
| BIANCO LATTE | BIANCO LATTE |
| POLAR WHITE | POLAR WHITE |
| SWEDISH COTTON | SWEDISH COTTON |
| GREYSTONE | GREYSTONE |
| BIANCO VENATO | BIANCO LATTE |
| CORDA VENATO | BIANCO LATTE |
| LACCATO OPACO | BIANCO LATTE |
| LACCATO OPACO SU VENATO | BIANCO LATTE |
| LACCATO LUCIDO | BIANCO LATTE |

Caratteristiche tecniche





MANIGLIE ESCLUSE - DA ORDINARE A PARTE VEDI PAG. 36

SCHEDA PRODOTTO

Realizzate con pannelli di particelle di legno sp. 20 mm. (UNI EN 309) classe E1 a basso contenuto di formaldeide, nobilitati internamente ed esternamente con laminato sp.0,3 mm. postformato sui lati verticali. È possibile laccare l'anta in goffrato fine opaco, goffrato fine opaco su venato oppure in lucido spazzolato nei colori a campionario. Bordo superiore e inferiore sp.1,2 mm. raggato.



ATTENZIONE:
Salvo diversa specifica all'atto dell'ordine, le colonne ad anta doppia prevedono di serie la maniglia solo sull'anta DX

| | | | |
|----------------|--------------------------|-------------|--|
| ESSENZE | BIANCO LATTE | M005 |  |
| | POLAR WHITE VERTICALE | M810 |  |
| | SWEDISH COTTON VERTICALE | M812 |  |
| | GREYSTONE VERTICALE | M814 |  |

| | | | |
|---------------|------------------------|-------------|---|
| VENATI | BIANCO VENATO TRAVERSO | P002 |  |
| | CORDA VENATO TRAVERSO | P011 |  |

| | | | |
|----------------------------------|--|--------------|---|
| LACCATI vedi da pag.12 | LACCATO GOFFRATO FINE OPACO COLORI A CAMPIONARIO | F ... |  |
| | LACCATO GOFFRATO FINE OPACO SU VENATO TRAV. COLORI A CAMPIONARIO | H ... |  |
| | LACCATO LUCIDO SPAZZOLATO COLORI A CAMPIONARIO | K ... |  |

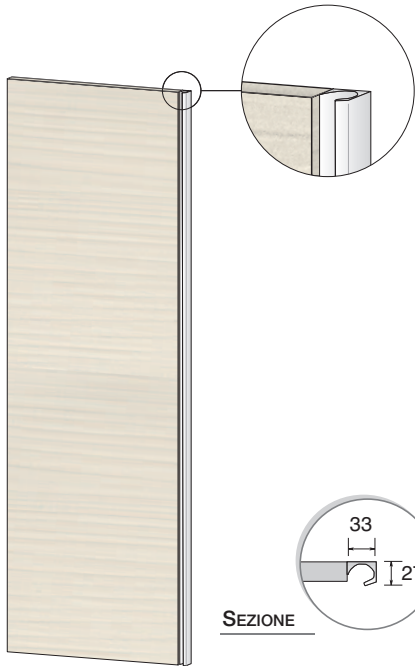
| Altezze | Larghezze |
|---------|-------------|
| H 717 | L 447 - 597 |
| H 897 | L 447 - 597 |
| H 1077 | L 447 - 597 |
| H 1257 | L 447 - 597 |
| H 1437 | L 447 - 597 |
| H 1617 | L 447 - 597 |
| H 1797 | L 447 - 597 |
| H 1977 | L 447 - 597 |
| H 2157 | L 447 - 597 |
| H 2337 | L 447 - 597 |
| H 2517 | L 447 - 597 |
| H 2877 | L 447 - 597 |

| Tagli disponibili |
|---|
| ALTEZZA |
| LARGHEZZA (perde la stonatura sul lato maniglia) |
| INCLINATO |

I colori e le finiture qui riportati devono ritenersi puramente indicativi. Per una visione realistica consultare il nostro campionario colori.

Caratteristiche tecniche

MANIGLIA LUNGA LATERALE (COMPRESA)



SCHEDA PRODOTTO

Realizzate con pannelli di particelle di legno sp. 20 mm. (UNI EN 309) classe E1 a basso contenuto di formaldeide, nobilitati internamente ed esternamente con laminato sp.0,3 mm. postformato su un lato verticale; sul lato opposto invece viene premontato un profilo in alluminio a tutta altezza ad uso maniglia.

È possibile laccare l'anta in gofrato fine opaco, gofrato fine opaco su venato oppure in lucido spazzolato nei colori a campionario.

Bordo superiore e inferiore sp.1,2 mm. raggiato.

ATTENZIONE:

Salvo diversa specifica all'atto dell'ordine, le colonne ad anta doppia prevedono di serie la maniglia solo sull'anta DX

MANIGLIA ALLUMINIO

N.B. non si eseguono laccature lucide sulle maniglie Diesel

ANODIZZATO NATURALE



DI SERIE

LACCATO GOFRATO FINE OPACO
COLORI A CAMPIONARIO F



SU RICHIESTA
(SENZA MAGGIORAZIONE DI PREZZO)

ESSENZE SU ANTA

BIANCO LATTE M005



POLAR WHITE VERTICALE M810



SWEDISH COTTON VERTICALE M812

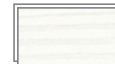


GREYSTONE VERTICALE M814

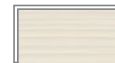


VENATI SU ANTA

BIANCO VENATO TRAVERSO P002



CORDA VENATO TRAVERSO P011



LACCATI SU ANTA

vedi da pag.12

LACCATO GOFRATO FINE OPACO
COLORI A CAMPIONARIO F



LACCATO GOFRATO FINE OPACO SU VENATO TRAV.
COLORI A CAMPIONARIO H



LACCATO LUCIDO SPAZZOLATO
COLORI A CAMPIONARIO K



| Altezze | Larghezze |
|---------|-------------|
| H 717 | L 447 - 597 |
| H 897 | L 447 - 597 |
| H 1077 | L 447 - 597 |
| H 1257 | L 447 - 597 |
| H 1437 | L 447 - 597 |
| H 1617 | L 447 - 597 |
| H 1797 | L 447 - 597 |
| H 1977 | L 447 - 597 |
| H 2157 | L 447 - 597 |
| H 2337 | L 447 - 597 |
| H 2517 | L 447 - 597 |
| H 2877 | L 447 - 597 |

Tagli disponibili

ALTEZZA

LARGHEZZA

INCLINATO

Serratura per chiusura ante

NON APPLICABILE

I colori e le finiture qui riportati devono ritenersi puramente indicativi. Per una visione realistica consultare il nostro campionario colori.

Caratteristiche tecniche


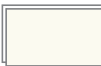



MONTA SOLO MANIGLIA ALU (COMPRESA)


SCHEDA PRODOTTO

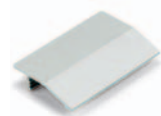
Realizzate con pannelli di particelle di legno sp. 20 mm. (UNI EN 309) classe E1 a basso contenuto di formaldeide, nobilitati internamente ed esternamente con resine melaminiche. È possibile laccare l'anta in goffrato fine opaco oppure in lucido diretto spazzolato nei colori a campionario.

Sui 4 lati è applicato un profilo in alluminio anodizzato naturale di 4 mm. raggato sugli angoli.

Nel caso di anta FILO con applicati vetri trasparenti laccati e specchi argentati o bronzati, lo spessore del pannello diventa 16 mm. (maggiorato di 4 mm. del vetro o specchio accoppiato).

| PROFILO ALLUMINIO | ANODIZZATO NATURALE |  |
|-------------------|--------------------------|--|
| | BIANCO LATTE | M005  |
| ESSENZE SU ANTA | POLAR WHITE VERTICALE | M810  |
| | SWEDISH COTTON VERTICALE | M812  |
| | GREYSTONE VERTICALE | M814  |

Maniglia "ALU" compresa


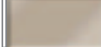


ALLUMINIO ANODIZZATO
NATURALE

Lunghezza mm. 60

| LACCATI SU ANTA | LACCATO GOFFRATO FINE OPACO COLORI A CAMPIONARIO | F ... |  |
|-----------------|--|-------|---|
| vedi da pag.12 | LACCATO LUCIDO SPAZZOLATO COLORI A CAMPIONARIO | K ... |  |

| VETRI SU ANTA | VETRO TRASP. LACCATO COLORI A CAMPIONARIO | S ... |  |
|---------------|--|-------|---|
| vedi pag.20 | | | |

| SPECCHI SU ANTA | SPECCHIO ARGENTATO | S905 |  |
|-----------------|--------------------|------|---|
| vedi pag.20 | SPECCHIO BRONZATO | S915 |  |

| Altezze | Larghezze |
|---------|-------------|
| H 717 | L 447 - 597 |
| H 897 | L 447 - 597 |
| H 1077 | L 447 - 597 |
| H 1257 | L 447 - 597 |
| H 1437 | L 447 - 597 |
| H 1617 | L 447 - 597 |
| H 1797 | L 447 - 597 |
| H 1977 | L 447 - 597 |
| H 2157 | L 447 - 597 |
| H 2337 | L 447 - 597 |
| H 2517 | L 447 - 597 |
| H 2877 | L 447 - 597 |

Tagli disponibili

NESSUN TAGLIO DISPONIBILE

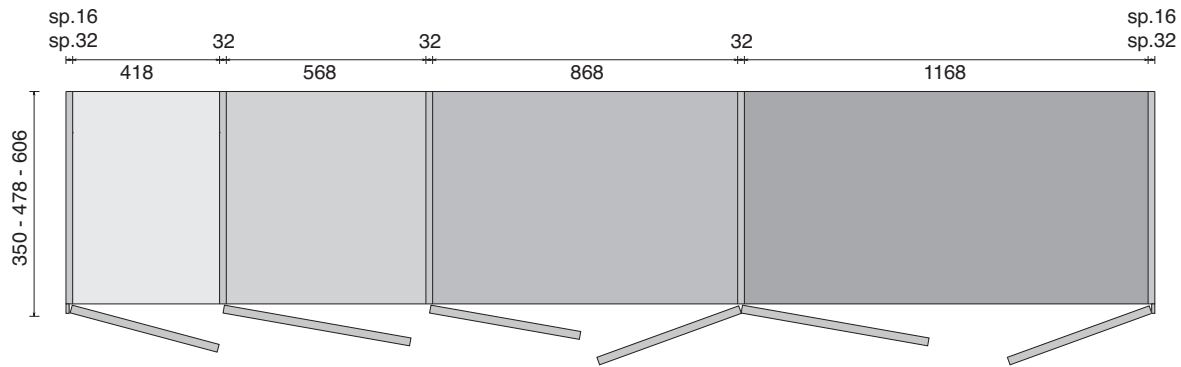
Schemi

MISURE

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Larghezze moduli | L 418 - 568 - 868 - 1168 |
| Altezze | H 2181 - 2361 - 2541 - 2901 |
| Profondità | P 350 - 478 - 606 |

| | |
|-----------------|---------------|
| Fianchi | Sp 16 - 32 mm |
| Divisori | Sp 32 mm |
| Basi e coperchi | Sp 32 mm |
| Ripiani | Sp 32 mm |
| Schiene | Sp 6 mm |

N.B. Il montaggio dell'armadio prevede una distanza, minima dal soffitto di mm. 40 e una distanza minima di mm. 30 per l'assemblaggio in larghezza.



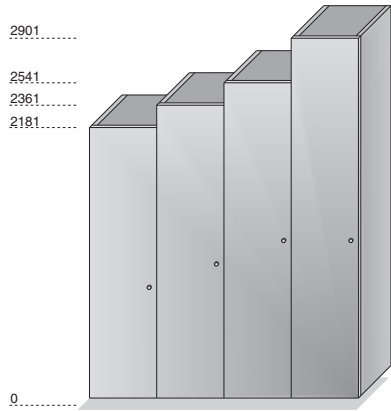
| | CON FIANCHI | |
|------------------|-------------|---------|
| | SP.16 | SP.32 |
| 418 | L. 450 | L. 482 |
| 568 | L. 600 | L. 632 |
| 868 | L. 900 | L. 932 |
| 418 + 568 | L. 1050 | L. 1082 |
| 1168 | L. 1200 | L. 1232 |
| 418 + 868 | L. 1350 | L. 1382 |
| 568 + 868 | L. 1500 | L. 1532 |
| 418 + 1168 | L. 1650 | L. 1682 |
| 868 + 868 | L. 1800 | L. 1832 |
| 568 + 1168 | L. 1800 | L. 1832 |
| 568 + 868 + 418 | L. 1950 | L. 1982 |
| 868 + 1168 | L. 2100 | L. 2132 |
| 568 + 1168 + 418 | L. 2250 | L. 2282 |
| 868 + 418 + 868 | L. 2250 | L. 2282 |

| | CON FIANCHI | |
|-----------------------------|-------------|---------|
| | SP.16 | SP.32 |
| 568 + 568 + 568 + 568 | L. 2400 | L. 2432 |
| 868 + 568 + 868 | L. 2400 | L. 2432 |
| 1168 + 1168 | L. 2400 | L. 2432 |
| 868 + 1168 + 418 | L. 2550 | L. 2582 |
| 868 + 868 + 868 | L. 2700 | L. 2732 |
| 1168 + 418 + 1168 | L. 2850 | L. 2882 |
| 568 + 568 + 568 + 568 + 568 | L. 3000 | L. 3032 |
| 1168 + 568 + 1168 | L. 3000 | L. 3032 |
| 868 + 1168 + 868 | L. 3000 | L. 3032 |
| 868 + 868 + 418 + 868 | L. 3150 | L. 3182 |
| 868 + 868 + 868 + 568 | L. 3300 | L. 3332 |
| 1168 + 868 + 1168 | L. 3300 | L. 3332 |
| 1168 + 1168 + 1168 | L. 3600 | L. 3632 |
| 868 + 868 + 868 + 868 | L. 3600 | L. 3632 |

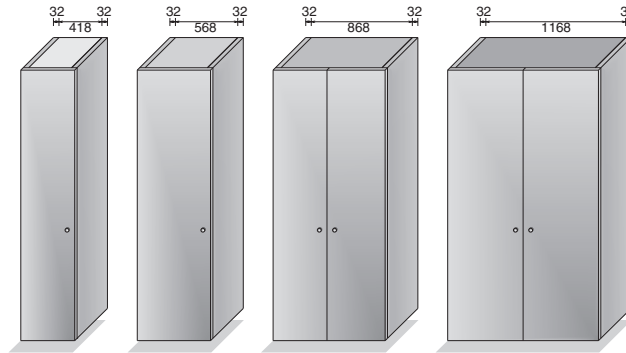
ATTENZIONE: salvo diversa specifica all'atto dell'ordine, i fianchi terminali verranno forniti in spessore 32 mm.

Schemi

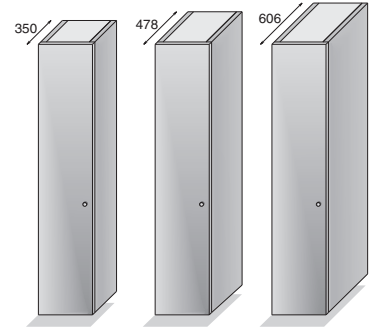
ALTEZZE



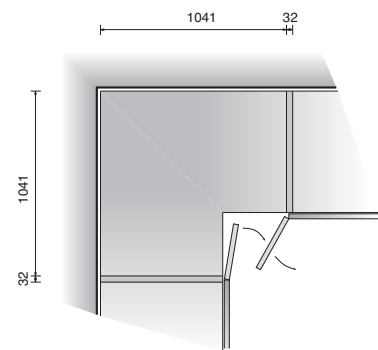
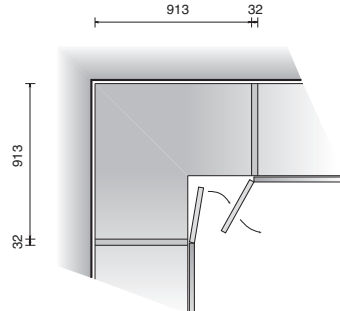
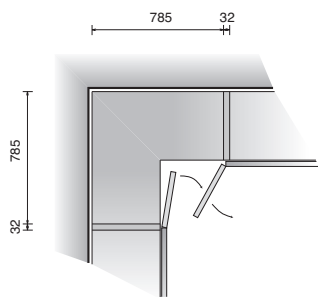
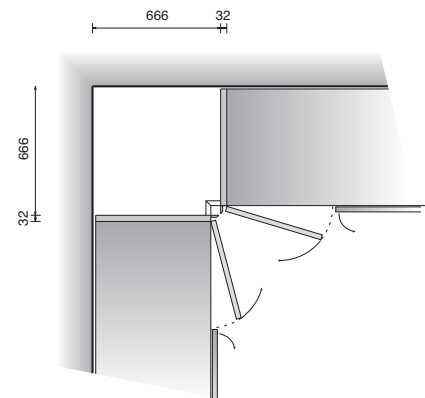
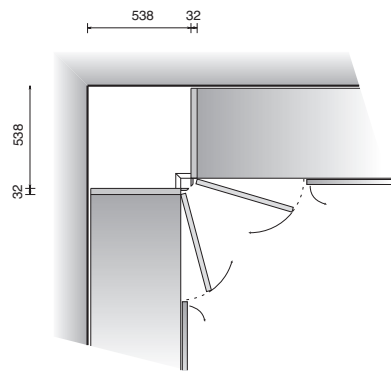
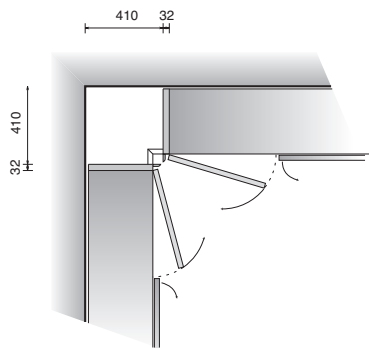
LARGHEZZE



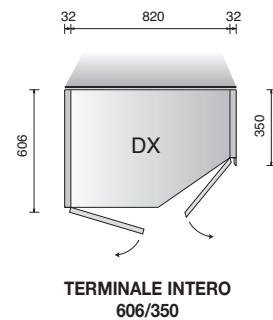
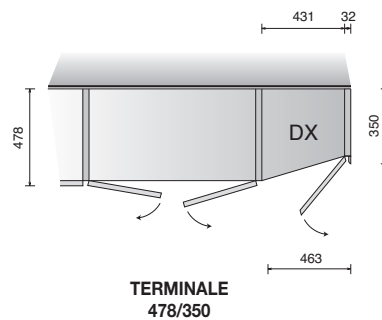
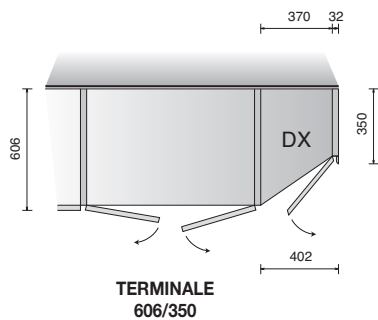
PROFONDITÀ



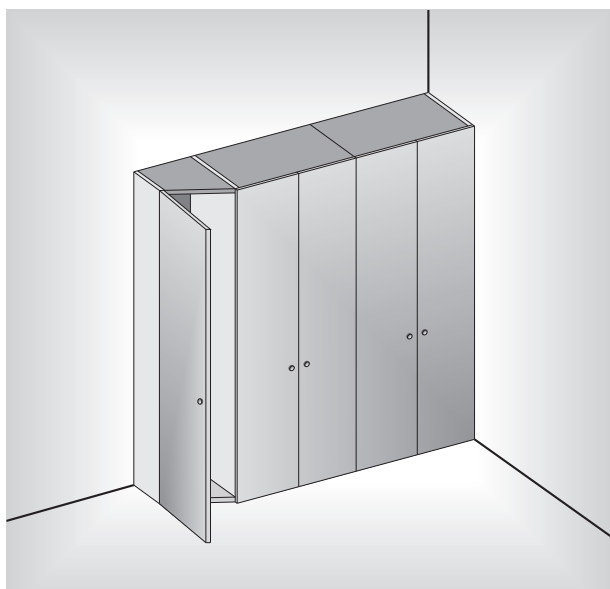
ANGOLARI



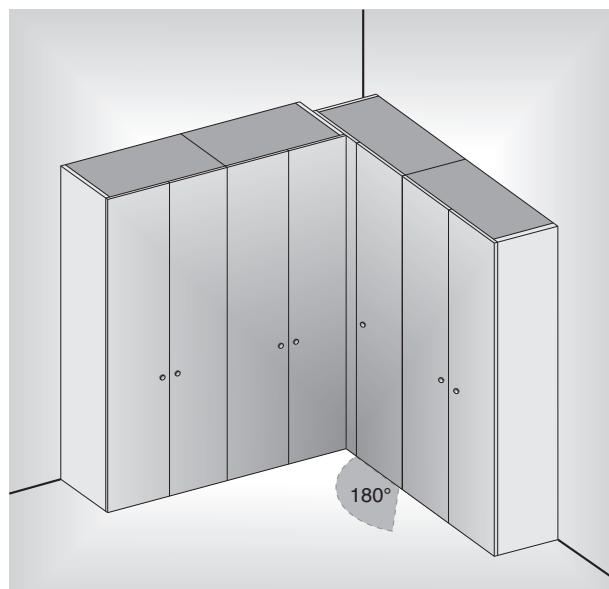
TERMINALI



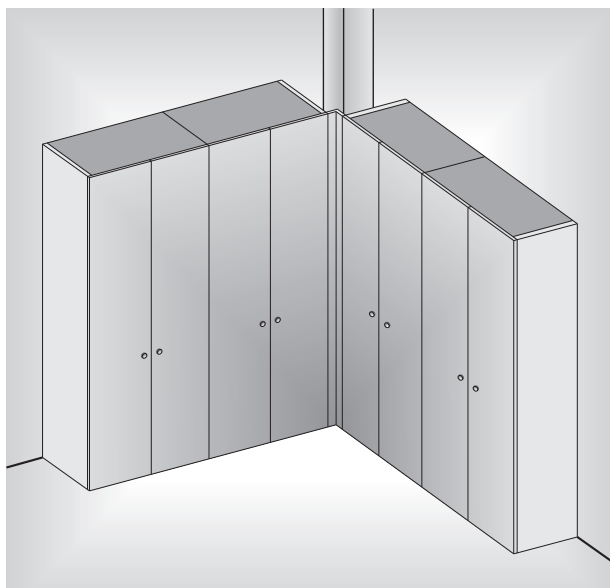
Armadi anta battente



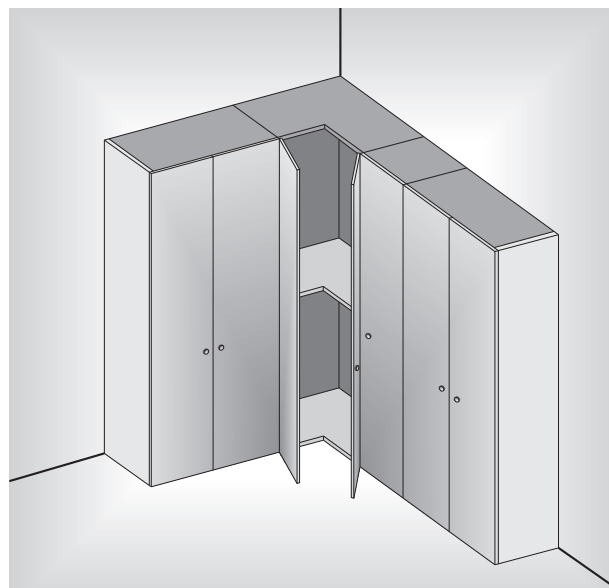
Elemento terminale destro o sinistro anta battente



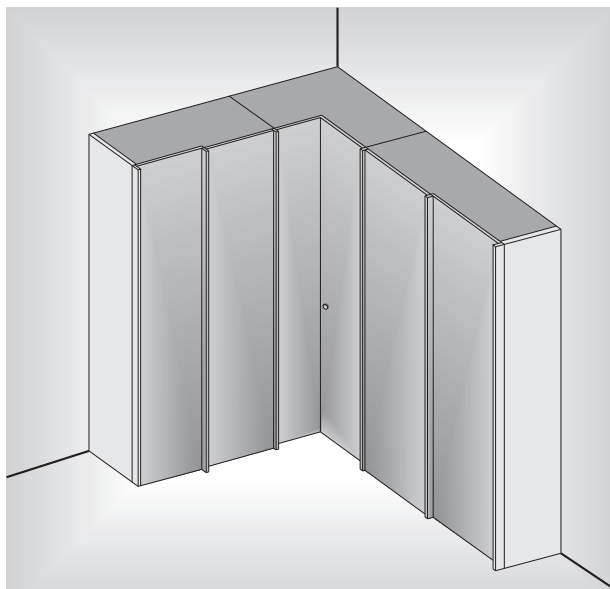
Angolare con sovrapposizione elemento anta battente



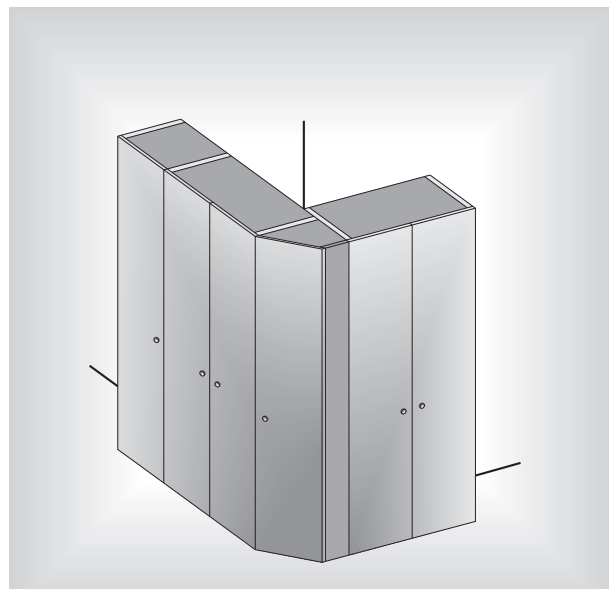
Angolare con pilastro



Elemento angolare anta battente cerniere 180°

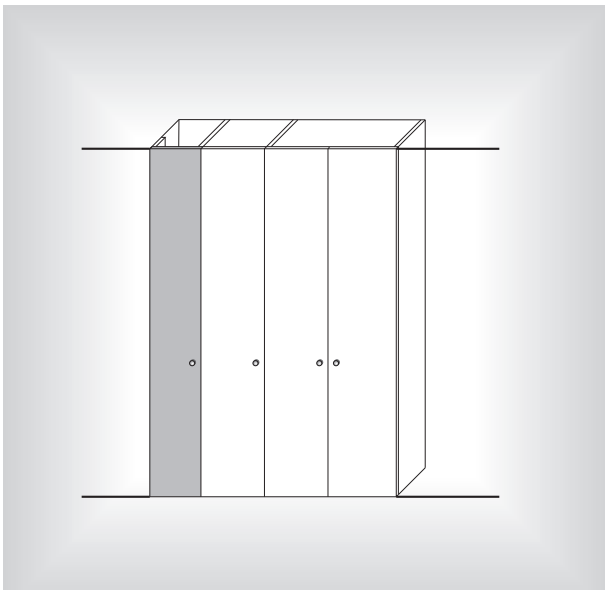


Elemento angolare anta battente.
Utilizzabile anche con armadi anta scorrevole

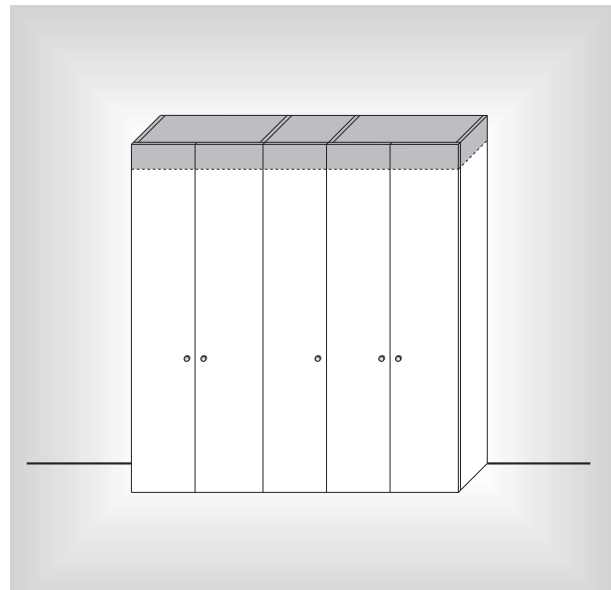


Elemento angolare-terminale anta battente

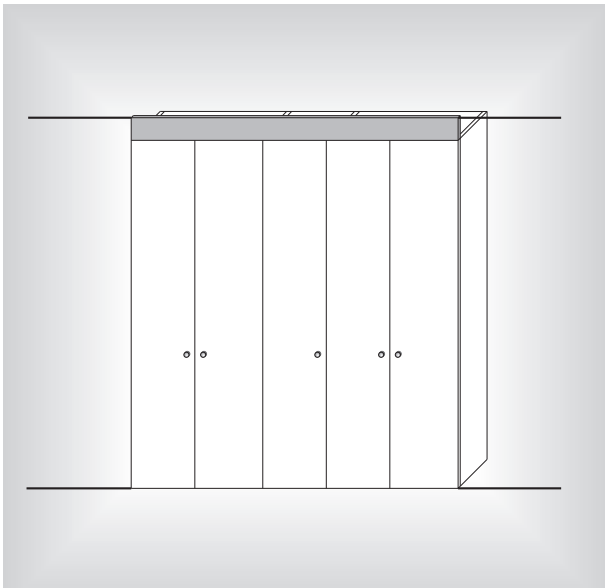
Armadi anta battente



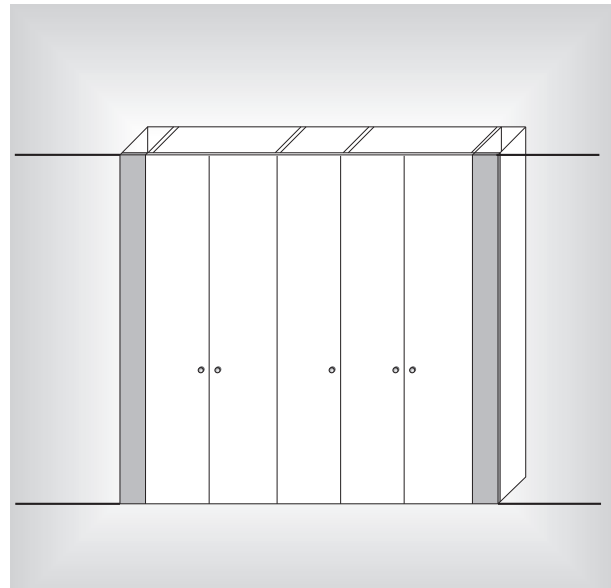
Vano laterale apribile: su misura



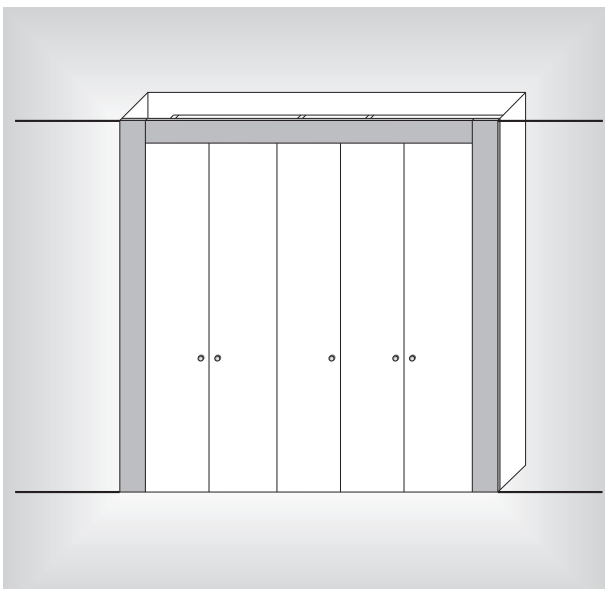
Riduzione in altezza: su misura



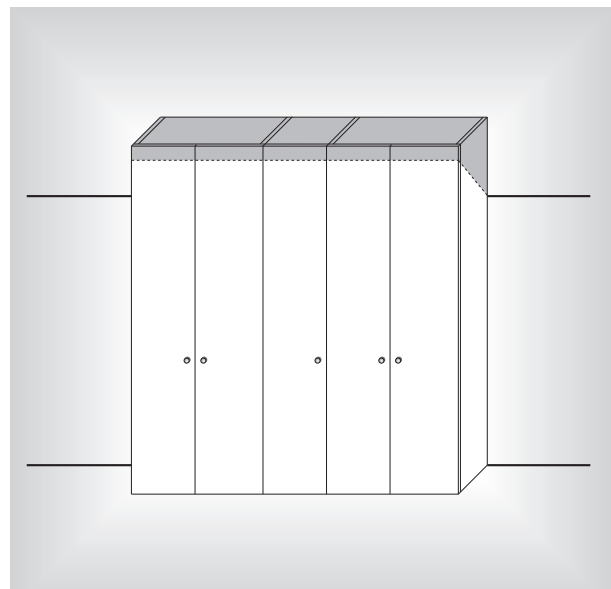
Fascia di tamponamento superiore: su misura



Fascie di tamponamento laterali: su misura

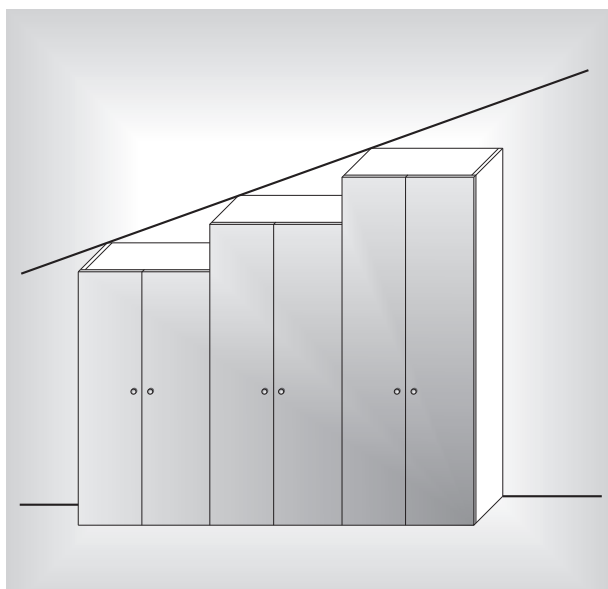


Fascie di tamponamento laterali e superiori: su misura

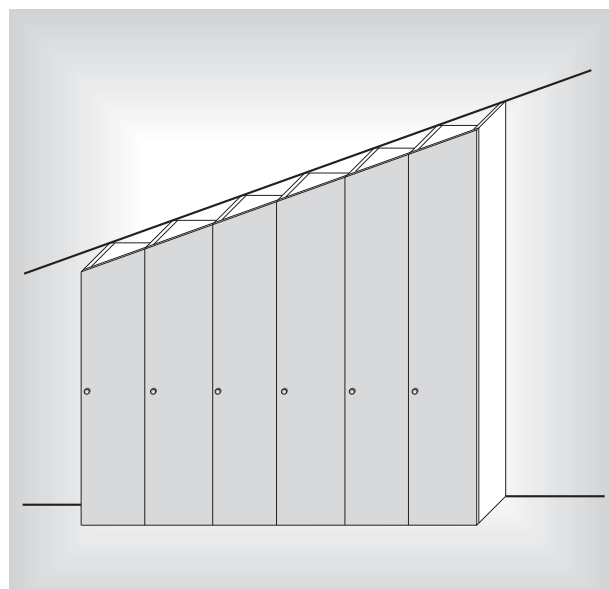


Taglio mansardato: su misura

Armadi anta battente



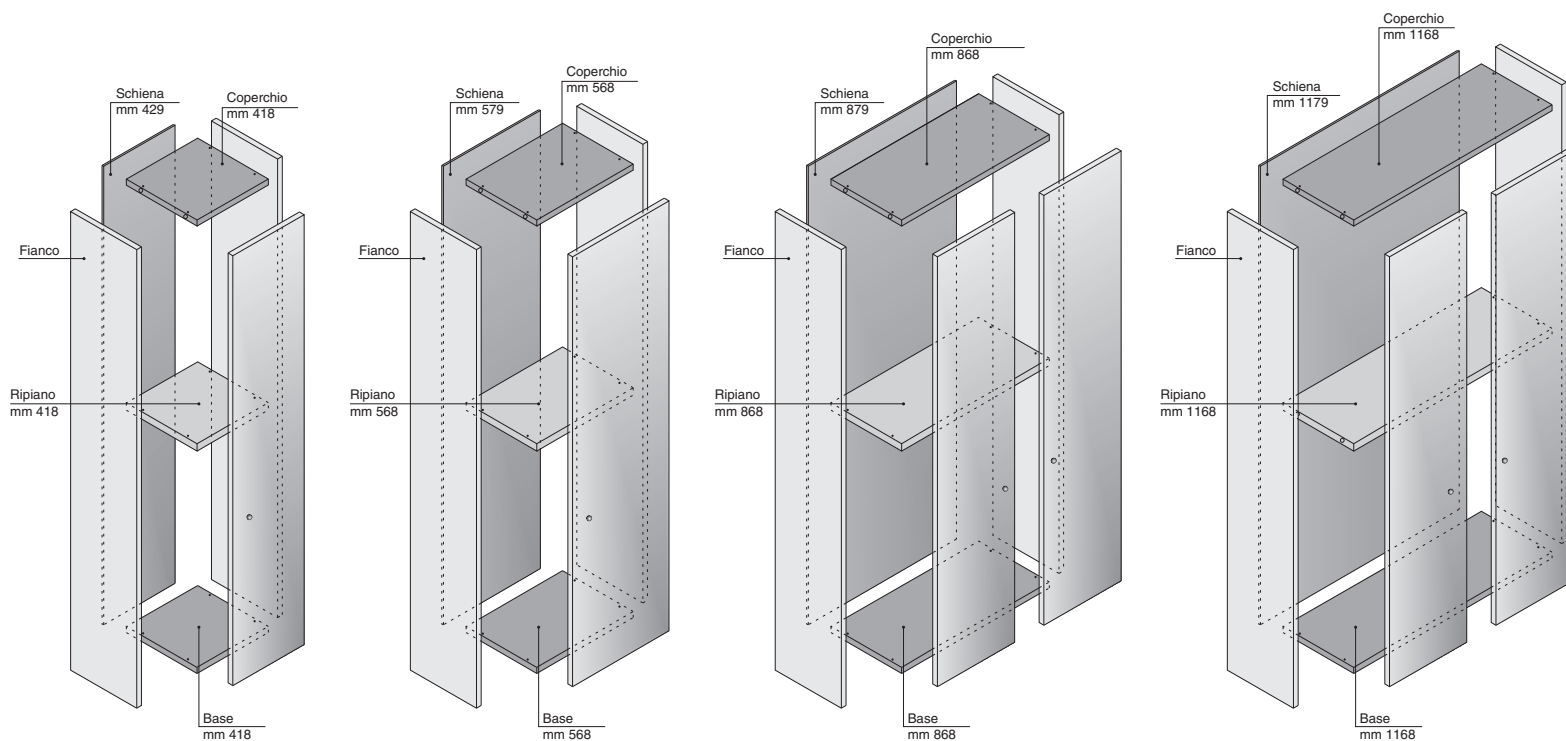
Variazioni in altezza delle strutture: su misura



Taglio inclinato applicato su colonne ad anta singola: su misura

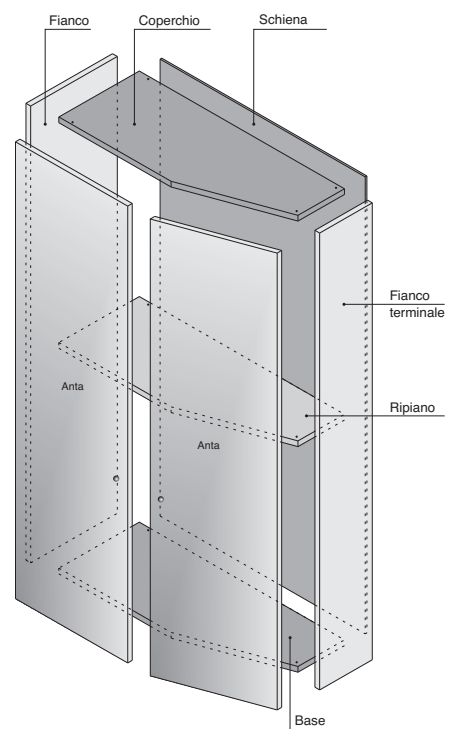
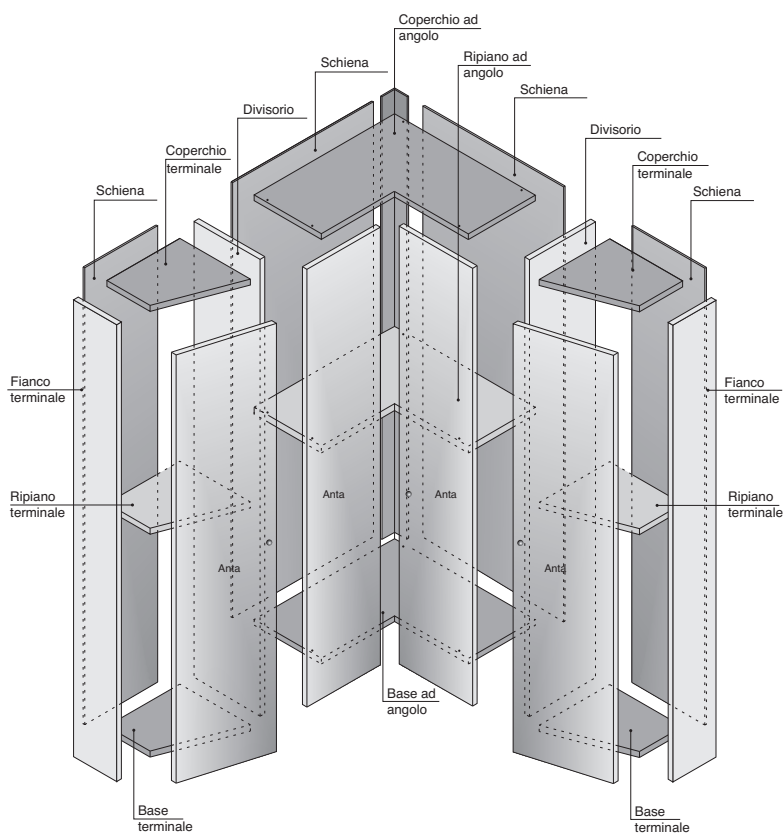
Schema assemblaggio

ASSEMBLAGGIO COLONNE ARMADIO P. 350 - 478 - 606



ASSEMBLAGGIO COLONNE ANGOLO CON 2 ANTE

ASSEMBLAGGIO COLONNA TERMINALE INTERA



L'azienda



abitare è un marchio di MOBILSTELLA spa, azienda specializzata nella produzione di mobili per l'arredocasa e nata con il preciso intento di fornire prodotti tecnologicamente ineccepibili e all'avanguardia. Il dimensionamento di tutti gli articoli di sua produzione è tale infatti da rispettare i principali criteri di ergonomia ed estetica, rendendo gli arredi unici, funzionali e sicuri.

Filosofia del prodotto

Materiali

I nostri prodotti sono il frutto di una continua ricerca e di una attenta selezione tra tutti i materiali presenti sul mercato, dai più tradizionali ai più innovativi. La loro lavorazione viene eseguita utilizzando i più alti standard qualitativi, in modo da poter garantire caratteristiche di alta qualità e lunga durata nel tempo.

Tuttavia, il mantenimento delle loro caratteristiche è sempre strettamente legato al loro utilizzo e alle condizioni di impiego a cui tali materiali vengono sottoposti.

Personalizzazione del prodotto

Nel presente listino sono fornite tutte le informazioni necessarie per realizzare un arredamento molto personale ed originale.

Per richieste particolari, si consiglia sempre di consultare i nostri Uffici Commerciali (+39 0438 85427) o l'Agente di Zona che saranno sempre a vostra completa disposizione.

Norme ed istruzioni per il montaggio degli arredi

- I mobili sono destinati ad ambienti interni.
- L'Azienda fornisce in dotazione una adeguata ferramenta di fissaggio degli arredi.
- È preferibile che il montaggio degli arredi venga eseguito da personale qualificato. Eventuali adattamenti e personalizzazioni apportate in cantiere in maniera non corretta, non potranno essere oggetto di contestazioni e quindi rientrare nelle modalità di garanzia.
- Aprire gli imballi con cautela.
- Prima dell'uso, assicurarsi che tutte le viti siano serrate con cura.
- Sollevare ed appoggiare con cura gli elementi sempre su un intero lato e mai su un solo spigolo.
- Smontare sempre i mobili che si devono spostare, per poi rimontarli nella nuova sede.
- Modifiche o riparazioni non autorizzate dal costruttore possono compromettere la durata, la stabilità, la sicurezza e l'estetica del mobile. Tali manomissioni fanno decadere automaticamente qualsiasi forma di garanzia.
- Mobili prodotti e forniti in tempi diversi possono presentare differenze di tinta o brillantezza dei componenti che li compongono e devono ritenersi accettate al momento dell'ordine di acquisto.

Norme di sicurezza

- Non collocare i mobili su piani inclinati, instabili, cedevoli od in prossimità di scalini. Prestare attenzione ancora maggiore se si tratta di mobili su ruote.
- Controllare che i mobili non siano a contatto con fonti elettriche, di termoregolazione (caldo-freddo) o con passaggi d'acqua o altri liquidi.
- I cavi di corrente e le apparecchiature, che possono essere inserite nei mobili, devono essere opportunamente dimensionate e rispondere alle normative di sicurezza vigenti e posizionati da un tecnico specializzato.
- Conservare i mobili in luoghi asciutti. Tenere i mobili lontano da finestre.
- Non appoggiare mai direttamente sui piani oggetti troppo caldi.
- Non versare acqua o altri liquidi sui mobili o comunque asciugare subito eventuali residui.
- Non trascinate mai oggetti sui piani per evitare di graffiarne la superficie.
- Non accendere fiamme nelle vicinanze dei mobili.
- Non scalfire le superfici o i bordi.
- Non urtare i mobili contro oggetti o altri elementi.
- Non urtate le superfici vetrate.

- Non trascinare mai i mobili.
- Ai mobili non vanno applicati carichi concentrati che eccedono i valori testati.
- Non sedersi, appoggiarsi o salire sui mobili. Attenzione ancora maggiore se si tratta di mobili su ruote, appendici agganciate o a sbalzo.
- Non lasciare mai aperte le ante e i cassetti.
- Non inserire parti del corpo nei cassetti o in parti in movimento (ante, guide, scorrevoli, serrande).
- Prima di utilizzare mobili provvisti di ruote, assicurarsi di averne bloccato il movimento.
- Non caricare i cassetti oltre la portata testata.
- Non aprire mai più di un cassetto per volta.
- Aprire ante e cassetti usando le apposite maniglie.
- Verificare di trovarsi in una posizione di sicurezza, prima di aprire ante e cassetti. Chiudere sempre ante e cassetti prima di spostarsi dalla posizione di sicurezza.
- Sbloccare la serratura prima di tentare di aprire ante e cassetti.
- Non tentare di aprire le porte dei contenitori oltre l'angolo concesso dalle cerniere.
- Non appendere alcun oggetto ad ante e cassetti.
- Non utilizzare i mobili per uso diverso da quello per cui sono stati progettati e costruiti.
- Non apportare modifiche al mobile tali da compromettere la stabilità della struttura. Non appesantire i ripiani con carichi eccessivi tenendo conto che è consigliabile considerare come carico massimo 10 kg per i ripiani composti da particelle di legno e 3 kg per quelli in vetro. Non usare i ripiani come punti d'appoggio per raggiungere parti superiori.

Pulizia e Manutenzione

Per la pulizia esterna ed interna del mobile utilizzare un panno leggermente inumidito con acqua tiepida eventualmente diluita con alcool denaturato (in rapporto massimo 1 parte di alcool su 10 parti d'acqua).

Nota bene: le parti metalliche in movimento (es. guide) non necessitano di alcuna manutenzione.

E' sconsigliato l'utilizzo di cere, spray, liquidi o prodotti in genere atti alla lucidatura delle superfici. L'utilizzo dei medesimi potrebbe alterare le caratteristiche del prodotto causando danni. E' sconsigliato l'utilizzo di prodotti abrasivi che potrebbero rigare le superfici.

Evitare la prolungata esposizione del mobile alla luce diretta del sole perchè ciò potrebbe causare variazioni cromatiche.

Sono comunque da ritenersi fisiologiche eventuali variazioni minime di colore nel tempo.

Si consiglia di arieggiare l'interno dei contenitori, in modo tale di evitare la presenza di muffe e odori stagnanti. Consigliamo di inserire un sacchetto profumato, tipo quelli che si trovano in commercio, per tenere lontani parassiti e microorganismi.

Altre informazioni

Tutte le informazioni riportate su questo listino (indicazioni tecniche, caratteristiche dei materiali, metodi di installazione, manutenzione e utilizzo del prodotto, etc.) sono ritenute corrette e comunicate in buona fede in quanto dettate dalla nostra esperienza e conoscenza attuale del settore.

Tali informazioni, in ogni caso, non costituiscono vincolo contrattuale.

Per un corretto utilizzo del prodotto è bene che il Cliente si informi sulle regolamentazioni nazionali e regionali applicate al settore.

Smaltimento

Alla fine del proprio ciclo di vita i nostri mobili, come tutti i prodotti composti da materiali misti, necessitano di essere smaltiti presso discariche autorizzate secondo le norme di legge e gli eventuali regolamenti interni.

LA NOSTRA DITTA SI RISERVA LA FACOLTÀ DI MODIFICARE SENZA PREAVVISO LE CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE DEI SUDETTI MATERIALI, SEMPRE COMUNQUE MIRANDO AL MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ E ALLA SODDISFAZIONE DEL CLIENTE.