



STAMEAT

DEHORS

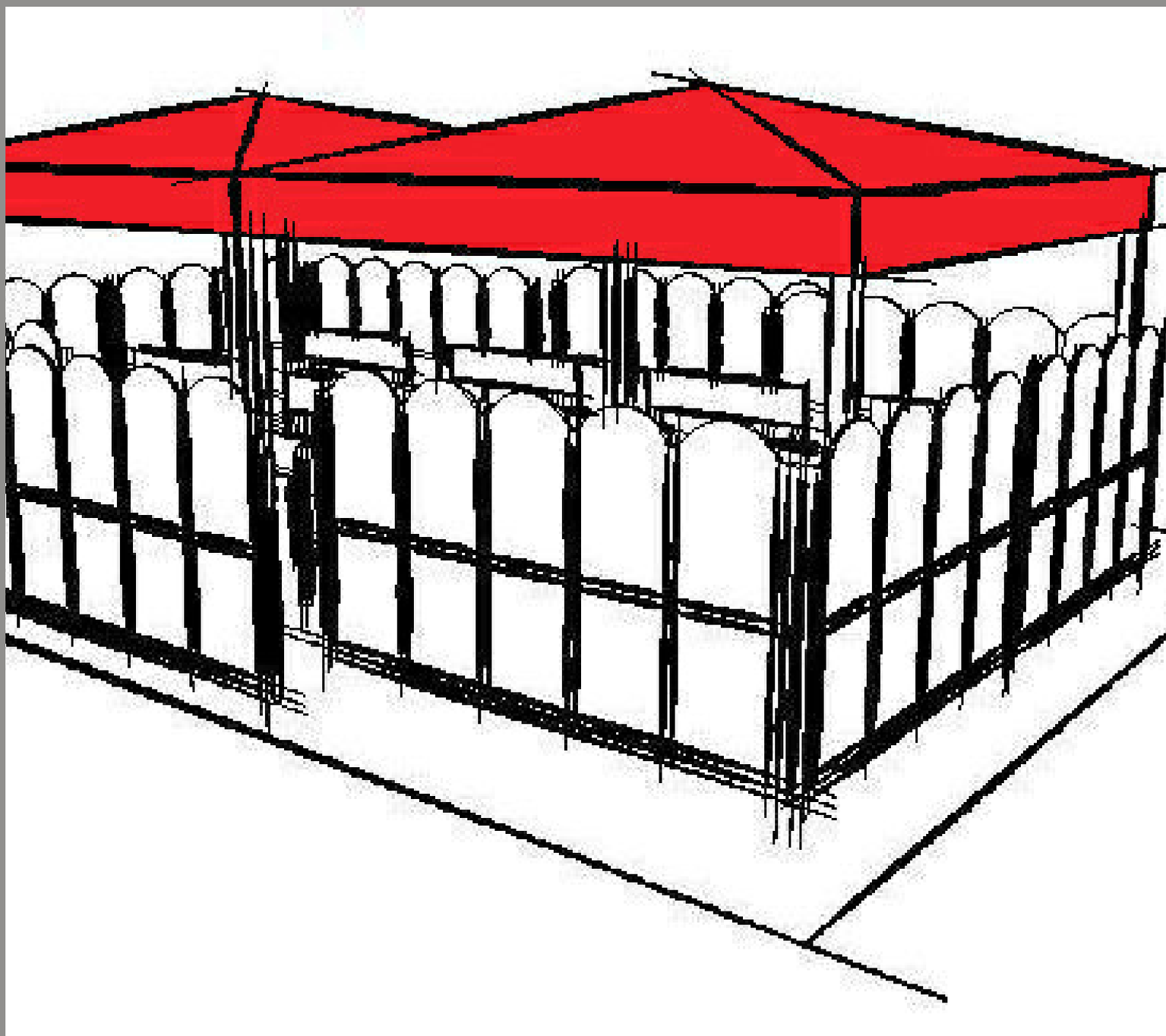
**DIVISORI PER
AMBIENTI**

**PARAVENTI
MODULARI**

#12



*“Insieme a te
progettiamo il tuo spazio”*



*“Perchè per noi non c'è nulla
di standard!”*

Paraventi progettati e prodotti per ogni tipo di ambiente. Struttura in alluminio verniciato a polveri epossidiche. Vetro stratificato di sicurezza.



Descrizione di capitolato

Paraventi modulari per la realizzazione di dehors, verande e spazi pubblici per bar, ristoranti e alberghi.

I paravento in alluminio Stameat non richiedono concessioni edilizie in quanto rientrano nell'ambito delle strutture precarie che in caso di rimozione non lasciano in loco attacchi o altro materiale. Grazie alla loro modularità è possibile allestire funzionalmente spazi esterni da adibire al ristoro o al relax impedendo ingressi indesiderati e garantiscono un elevato livello di igiene al loro interno. Permettono di creare confortevoli zone fumatori con chiusure perimetrali esteticamente gradevoli, particolarmente ricercate ed apprezzate dai molti clienti fumatori.

Struttura realizzata con profilati in alluminio estrusi su disegno Stameat in lega primaria 6060T5 e verniciati a polveri epossidiche nella principale scala RAL.

I profili vengono giuntati tra loro a mezzo di elementi in fusione di alluminio e viteria in acciaio inox, inseriti all'interno di apposite cave senza alcun elemento esterno visibile consentendo così la massima sicurezza di tenuta. Per una omogeneità della struttura, viene utilizzato lo stesso profilo sia per il perimetro che per i

traversi centrali e questo ha una dimensione di mm 52 x 30 con cave per l'infilaggio del vetro fino a 18/20 mm di spessore.

Il vetro utilizzato è un vetro stratificato con pvb interno di 0,38 e può variare, come spessore e a seconda dei diversi modelli da 8 a 10 mm. I bordi sono sempre molati a filo lucido così da non risultare taglienti e pericolosi per gli ospiti del locale.

Le guarnizioni di tenuta del vetro sono realizzate in EPDM, materiale particolarmente resistente alle alte temperature che non presenta cali o danneggiamenti dovuti agli agenti atmosferici.

Il tessuto utilizzato per il paravento Easy è realizzato al 100% in fibra acrilica "outdoor" tinta in pasta, con peso di 300gr/mq. È un tessuto idro e oleorepellente con trattamento Teflon, antimacchia e imputrescibile. Ha una solidità dei colori alle intemperie con esposizione all'aperto di 7/8-8 grado secondo la UNI EN ISO 105-B03.

Sebbene in questo catalogo siano indicate le misure dei moduli, queste sono puramente indicative in quanto ogni paravento è realizzato su misura per meglio adattarsi alle esigenze dell'utilizzatore finale.

PARAVENTI MODULARI OUTDOOR ALUMINUM SCREENS

Paravento mod. Classic

Paravento modulare in alluminio realizzato con tamponatura in vetro stratificato di sicurezza sia nella parte superiore che nella parte inferiore.

- ▶ Vetro superiore con differenti sagomature.
- ▶ Vetro inferiore con spessore 8mm.
- ▶ Telaio in alluminio verniciato a polveri epossidiche.

Moduli con differenti misure:

400 x 1650 (1/2 pannello) - 700 x 1650 (pannello singolo)
- 1350 x 1650 (due pannelli) - 2000 x 1650 (tre pannelli)



Paravento mod. Retrò

Paravento modulare in alluminio realizzato con tamponatura in vetro stratificato di sicurezza nella parte superiore e pannello coibentato sp. 20mm nella parte inferiore.

- ▶ Vetro superiore con differenti sagomature.
- ▶ Pannello inferiore con spessore 20 mm.
- ▶ Telaio in alluminio verniciato a polveri epossidiche

Moduli con differenti misure:

400 x 1650 (1/2 pannello) - 700 x 1650 (pannello singolo)
- 1350 x 1650 (due pannelli) - 2000 x 1650 (tre pannelli)



Paravento mod. Newtec

Paravento modulare in alluminio caratterizzato dalla divisione in tre specchiature con tamponatura in vetro stratificato di sicurezza od in alternativa con pannello coibentato sp. 20mm.

- ▶ Vetro stratificato con spessore 8 mm.
- ▶ Possibilità di inserire pannello coibentato mm 20.
- ▶ Telaio in alluminio verniciato a polveri epossidiche.

Moduli con differenti misure:

400 x 1650 (1/2 pannello) - 700 x 1650 (pannello singolo)
- 1350 x 1650 (due pannelli) - 2000 x 1650 (tre pannelli)



Paraventi modulari per la realizzazione di ambienti estivi ed invernali per la ristorazione

Paravento mod. Quadro

Paravento modulare con il traverso superiore a racchiudere il vetro stratificato inserito nella parte superiore. La parte inferiore invece è costituita da un pannello coibentato con spessore 20 mm.

- ▶ Vetro superiore stratificato con spessore 8 mm.
- ▶ Pannello coibentato con spessore 20 mm.
- ▶ Telaio in alluminio verniciato a polveri epossidiche.

Moduli con differenti misure:

400 x 1650 (1/2 pannello) - 700 x 1650 (pannello singolo)
- 1350 x 1650 (due pannelli) - 2000 x 1650 (tre pannelli)



Paravento mod. GL Quadro

Paravento modulare che si differenzia dal modello Quadro per l'inserimento del vetro stratificato di sicurezza nella parte inferiore. Il vetro è di base trasparente ma si possono avere differenti tonalità.

- ▶ Vetro superiore stratificato con spessore 8 mm.
- ▶ Vetro intelaiato nella parte superiore.
- ▶ Telaio in alluminio verniciato a polveri epossidiche.

Moduli con differenti misure:

400 x 1650 (1/2 pannello) - 700 x 1650 (pannello singolo)
- 1350 x 1650 (due pannelli) - 2000 x 1650 (tre pannelli)



Paravento mod. GL Parapetto

Paravento modulare minimalista per la chiusura di locali dal design moderno e ricercato. La tamponatura è realizzata con vetro stratificato di sicurezza con spessore 8 mm trasparente o satinato.

- ▶ Vetro stratificato di sicurezza con spessore 8 mm.
- ▶ Vetro intelaiato nella parte superiore.
- ▶ Telaio in alluminio verniciato a polveri epossidiche.

Moduli con differenti misure:

400 x 1650 (1/2 pannello) - 700 x 1650 (pannello singolo)
- 1350 x 1650 (due pannelli) - 2000 x 1650 (tre pannelli)



Paraventi modulari per la realizzazione di ambienti estivi ed invernali per la ristorazione

Paravento mod. Revo

Paravento modulare in alluminio realizzato e sviluppato per i locali che desiderano ottenere sia una soluzione estiva che invernale. Il modello è caratterizzato da due pannelli incernierati tra loro a mezzo di cerniere in alluminio fissate sui profili che permettono l'apertura e la chiusura a piacimento della parte superiore.

Nella soluzione invernale entrambi il pannello superiore è sollevato creando così una barriera da eventuali eventi atmosferici. La soluzione estiva invece è caratterizzata dalla chiusura dell'elemento superiore creando così un parapetto ed allo stesso tempo non bloccando la vista verso l'esterno del locale.



Paravento mod. Revo

Paravento modulare con il traverso superiore a racchiudere il vetro stratificato inserito nella parte superiore. La parte inferiore, così come quella superiore è costituita da una lastra di vetro con spessore 8 mm.

- ▶ Vetro stratificato di sicurezza con spessore mm 8.
- ▶ Vetro o pannello coibentato nella parte inferiore.
- ▶ Cerniere in alluminio per la chiusura del pannello.

E' possibile sostituire questa tipologia di tamponamento con un pannello coibentato con spessore mm 20.



Paravento mod. Revo

Così come per tutti i modelli di paraventi Stameat, le misure indicate nei moduli sono puramente indicative in quanto vi è la possibilità, senza sovrapprezzo, di realizzare il prodotto su misura.

- ▶ Telaio in alluminio verniciato a polveri epossidiche
- ▶ Maniglie per una più agevole apertura.
- ▶ Blocchi laterali per fissare il pannello superiore.

Moduli con differenti misure:

400 x 1650 (1/2 pannello) - 700 x 1650 (pannello singolo) - 1350 x 1650 (due pannelli) - 2000 x 1650 (tre pannelli)



Paraventi modulari per la realizzazione di ambienti estivi ed invernali per la ristorazione

Paravento mod. Summer

Paravento modulare in alluminio realizzato e sviluppato per i locali che preferiscono ottenere sia una soluzione estiva che invernale. Il modello Summer si differenzia dal modello Revo per non avere i due pannelli incernierati tra loro ma bensì per avere l'elemento superiore sfilabile. Durante l'inverno o nei giorni piovosi la parte superiore del paravento si può infilare creando così un elemento a tutta altezza di protezione. In estate questa è facilmente sfilabile grazie a due robuste maniglie installate nel traverso, creando così un elegante parapetto in vetro.



Paravento mod. Summer

Paravento modulare con il traverso superiore a racchiudere il vetro stratificato inserito nella parte superiore. La parte inferiore, così come quella superiore è costituita da una lastra di vetro con spessore 8 mm.

- ▶ Vetro stratificato di sicurezza con spessore mm 8.
- ▶ Vetro o pannello coibentato nella parte inferiore.
- ▶ Elementi di giunzione in alluminio.

E' possibile sostituire questa tipologia di tamponamento con un pannello coibentato con spessore mm 20.



Paravento mod. Summer

Così come per tutti i modelli di paraventi Stameat, le misure indicate nei moduli sono puramente indicative in quanto vi è la possibilità, senza sovrapprezzo, di realizzare il prodotto su misura.

- ▶ Telaio in alluminio verniciato a polveri epossidiche
- ▶ Maniglie per una più agevole apertura.
- ▶ Blocchi laterali per fissare il pannello superiore.

Moduli con differenti misure:

400 x 1650 (1/2 pannello) - 700 x 1650 (pannello singolo) - 1350 x 1650 (due pannelli) - 2000 x 1650 (tre pannelli)



Paraventi modulari per la realizzazione di ambienti estivi ed invernali per la ristorazione

Paravento mod. Glinox

Paravento dal design minimalista ma al tempo stesso classico, realizzato con struttura in alluminio e fissaggi in acciaio inox. Il vetro utilizzato è un vetro stratificato con spessore 10 mm e può essere di differenti forme.

- ▶ Vetro stratificato di sicurezza con spessore mm 10.
- ▶ Elementi di fissaggio in acciaio inox.
- ▶ Colonna portante in alluminio ogni modulo.

Essendo un paravento fisso, la dimensione dei moduli, sempre su misura, non può superare i 900 mm di larghezza ed un'altezza massima di 1200 mm.



Paravento mod. Easy

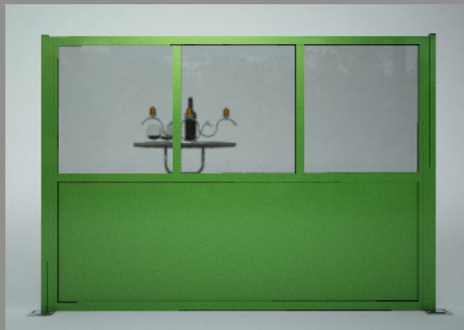
Paravento pensato per il settore catering in quanto semplice da montare all'occorrenza e veloce nel riporlo a manifestazione conclusa. Viene realizzato con una colonna centrale in alluminio a cui è applicata una robusta

- ▶ Struttura veloce da montare.
- ▶ Varie tonalità di tessuto disponibili
- ▶ Paravento facilmente trasportabile e riponibile.

pietra a pavimento. Lateralmente sono fissati due anelli a cui vengono agganciati i terminali per il tessuto. Ci sono varie tonalità in base alla richiesta.



LINEA DEHORS - PARAVENTI MODULARI
WWW.STAMEAT.IT



WWW.STAMEAT.IT

IL PIACERE DI MOSTRATE CIO' CHE VI PROTEGGE



Winter Garden
Giardini d'Inverno
Vetrare Impacchettabili
Vetrare Saliscendi



Pensiline
Tunnel
Car Port
Soluzioni d'ingresso



Frangisole orientabile
Tende Veneziane Bordate
Tende alla Veneziana



Tende a Rullo
Screen Filtrante
Schermature Tecniche



Soluzioni Ombreggianti
Tende da Sole
Tende ad Impacchettamento





La cura dei particolari Le tue esigenze Da oltre 40 anni il nostro impegno

Attiva da oltre 40 anni, Stameat s.r.l. è una società specializzata nella produzione e distribuzione di sistemi finalizzati all'ottenimento del massimo livello di benessere in ogni ambientazione.

Da sempre rivolta alla ricerca di soluzioni basate su criteri di attualità e funzionalità, l'azienda propone un'ampia gamma di applicazioni idonee a fornire la migliore protezione solare e caratterizzate da elevati contenuti estetici e tecnologici.

Frutto di un'attenta analisi delle più avanzate tendenze architettoniche e di uno spirito innovatore in grado di risolvere le problematiche della grande industria, la produzione spazia dalle tende tecniche a quelle decorative ai più complessi giardini d'inverno.

L'accuratezza delle lavorazioni e delle finiture, la qualità dei materiali, la competenza dello staff e la completezza dei servizi che vanno dalla progettazione all'installazione assicurano alla clientela esaurienti risposte ad ogni esigenza.

STAMEAT

STAMEAT S.R.L. UNIPERSONALE
Via ATESTINA, 51 - 35042 LOZZO ATESTINO - PADOVA
TEL. +39 0429 94100 - FAX +39 0429 94078
STAMEAT@STAMEAT.IT - WWW.STAMEAT.IT