

HOMITALY_MAG
prodotti di completamento residenziali

h HOMITALY_MAG CATALOGO GENERALE DEI PRODOTTI DI COMPLETAMENTO PER EDIFICI RESIDENZIALI – NR 2006011

SERRAMENTI&GAZEBO

La Collezione *Serramenti&Gazebo* raccoglie soluzioni di tamponamento e chiusura di finestre, porte finestre, grandi varchi, porte interne porte di ingresso e basculanti. Il catalogo ripropone alcuni dei modelli fotografie di prodotti in pvc, legno, alluminio e strutture Gazebo da esterno

SE20 | Collezione Serramenti

GZ20 | Gazebo



SE20 serramenti

alluminio | pvc | legno

Collezione SE20: serramenti di produzione 100% ITALIANA in alluminio, pvc e legno.

PROFILO PVC

Finestre in PVC con profilo multicamere dedicate a chi cerca elevate proprietà isolanti, resistenza e versatilità con un ottimo rapporto qualità-prezzo. Sono finestre che si adattano ad ogni contesto progettuale: per case nuove, moderne o tradizionali, è da sempre la soluzione ideale per chi volesse sostituire le finestre vecchie, rinnovare e ristrutturare casa senza opere murarie. Grazie al meglio della tecnologia con le finestre in PVC si possono oggi assicurare massimo confort abitativo grazie a strutture più resistenti, performanti di profili che vanno da uno spessore di 70 a 90mm, con doppio vetrocamera o triplovetro per elevato raggiungimento di classe energetiche, fino a 3 guarnizioni per assicurarsi un elevato assorbimento acustico ed una superiore tenuta all'acqua. I rinforzi in metallo possono essere sostituiti con materiale composito più resistente e più leggero, evitando così dispersioni di calore con profili dalle prestazioni isolanti con basso coefficiente di trasmittanza termica; consente inoltre di realizzare portefinestre di grandi dimensioni senza fasce intermedie o sopraluci. Anche l'incollaggio del vetrocamera all'anta dona stabilità e indeformabilità all'infisso, evitando cedimenti dei profili e apportando maggiori benefici in termini di antieffrazione e isolamento termoacustico. Le saldature agli angoli sono precise ed impercettibili grazie ad una tecnologia avanzata che elimina il cordolo di saldatura e conferisce alla finitura del serramento un aspetto ancor più realistico, soprattutto nelle finiture pellicolate effetto legno. Vasta è la gamma dei colori, lisci o venati effetti legno, con la possibilità di Ral esclusivi su richiesta e bicolori che permettono di personalizzare su misura la finestra.



Realizzazione di alzanti scorrevoli e fissi di grande dimensione







PROFILO LEGNO

Produzione di infissi in legno lamellare risultato della alta falegnameria italiana che trova oggi spazio in tutti i progetti, dalle architetture classiche a quelle moderne. Tutti i nostri legni provengono da piantagioni predestinate alla coltura ripetitiva o da foreste sottoposte a regimi di espanto controllati. Essenze di prima qualità, tra cui abete, pino, okoumè, larice, rovere, teak, disponibili in diverse finiture e tinte o laccato, con trattamenti specifici antitarlo e antimuffa ecologici all'acqua a più mani di verniciatura. La versatilità di produzione con personalizzazione per finiture esclusive quali spazzolati, anticati e tinte a campione. Gli spessori dei telai vanno da 68 a 90 mm, con 3 guarnizioni perimetrali in diverse tinte, gocciolatoio in legno o alluminio. Design da linee esclusive: squadrato moderno, arrotondato tradizionale, in stile antico barocco o disponibile anche su disegno del cliente. Riproduzione di serramenti nuovi fedeli a quelli vecchi, riproducendo il profilo desiderato e completo di ferramenta in stile antico. Gli scuri in legno lamellare o multistrato marino si presentano in varie tipologie di aperture: alla padovana, alla vicentina, a libro, a pacchetto, a monoblocco, su cardine a muro, su telaio con cornice, su stipite; e con riproduzioni anche di modelli storici romanina, a doghe verticali e orizzontali, lisci, a scandole, a stecca fissa aperta o orientabile, con specchietti bugnati.

PROFILO ALLUMINIO

Finestre in alluminio con tagli termici a bassa conducibilità termica, e ricerca di profili sempre più sottili per soddisfare le esigenze di un'architettura sempre più moderna. Sono robusti, ecologici, facili da pulire, privi di manutenzione e resistenti agli agenti atmosferici. Gli scuri in alluminio coibentati con poliuretano espanso fanno parte sempre dell'evoluzione in continua crescita, ricercando soluzioni tecniche volte a soddisfare tutte le tipologie di aperture: alla padovana, alla vicentina, a libro, a pacchetto, a monoblocco, su cardine a muro, su telaio con cornice, su stipite; e con riproduzioni anche di modelli storici, a doghe verticali e orizzontali, lisci, a scandole, a stecca fissa aperta o orientabile, con specchietti bugnati, disponibili in tutti i colori verniciati a polvere RAL o effetti finto legno. La personalizzazione per ogni vostra richiesta rimane sempre la nostra sfida più bella.



PROFILI IN ACCIAIO

Queste finestre in acciaio con profilo SECCO rappresentano l'evoluzione dell'ingegneria del serramento, avendone sviluppato il design e le prestazioni energetiche, l'efficienza e la funzionalità, valorizzando la forza, la robustezza e la bellezza dei materiali impiegati per la sostituzione dei serramenti impiegati dall'Ottocento fino a metà del secolo scorso. È la scelta ideale per coloro che vogliono una finestra con sezioni minimali al massimo e rispettare il design tradizionale con un materiale esclusivo ed importante come l'acciaio e l'ottone. 4 sono i pregiati metalli utilizzati: acciaio zincato, acciaio inox, acciaio corten e ottone, con diverse varianti di finiture verniciato, ossidato, brunito, satinato, lucido, bronzo. Utilizzati anche nell'architettura contemporanea alla ricerca di trasparenza e purezza delle linee, i profili snelli del sistema OS2 smaterializzano le pareti e permettono grande libertà nel disegno del serramento con sezioni in vista e nodi centrali ridotti al minimo. Dal design antico con profili stilizzati dei fermavetri a quelli squadrati multiforme. Con l'innovativa tecnologia della giunzione a taglio termico, in poliammide e poliuretano, EBE realizza profili strutturali forti e performanti con sezioni contenute. La tenuta dei serramenti è garantita da un sistema a doppia guarnizione per le porte e da un sistema a giunto aperto con tre livelli di tenuta per le finestre. Inoltre, grazie all'ampia scelta delle tipologie di apertura e alla completa gamma di accessori, i profili EBE propongono numerose possibili varianti al design del serramento. Infinite combinazioni nelle vetrate continue: finestre e porte, l'anta a ribalta può avere dimensioni fino a 130 x 290 cm e vetri fino a 50 mm con bassi valori di trasmittanza, cerniere a scomparsa e meccanismi di chiusura antieffrazione. Gli infissi a bilico e a libro dilatano lo spazio interno con ante fino a 100 x 290 cm, con ingombro ridotto e sottili profili a sezione costante. Le cerniere di scorrimento, il binario inferiore e superiore sono a scomparsa a porte chiuse. Archi, curvi e facciate continue, montanti ed inglesine tagliavetro in stile barocco. Scorrevoli alzanti di enormi di grandi dimensioni e cura nel dettaglio per tutti gli accessori, ai pezzi speciali compresi di meccanismi di automazione e lavorazioni su specifica richiesta progettuale su misura. Le prestazioni di tutti questi sistemi a taglio termico sono state testate dai migliori laboratori di certificazione europei secondo le norme di riferimento EN 14351-1.





GZ20 gazebo alluminio

Gazebo con struttura portante, realizzata interamente con **profili di alluminio sezione 130x65, 110x110 e 120 x 120 mm**, il telo di copertura retraibile manualmente, può raggiungere una superficie massima di 5 x 5 metri.

Il gazebo permette di realizzare numerose nuove configurazioni e personalizzazioni: alle tradizionali tende laterali e al sistema di illuminazione a strisce led, si aggiungono infatti i pannelli frangivista, le tende a caduta verticale e infine la possibilità di inserire un canale di gronda perimetrale per la raccolta delle acque meteoriche. La gronda perimetrale, aumentando notevolmente il livello prestazionale del prodotto, trasforma il padiglione in una risposta perfetta anche per le soluzioni Contract più impegnative.

Caratteristiche principali

- Realizzato in profili di alluminio estruso
- Dimensioni su progetto
- Tetto retraibile manualmente
- Deflusso delle acque laterali
- Accessoriabile con tende laterali e gliati

