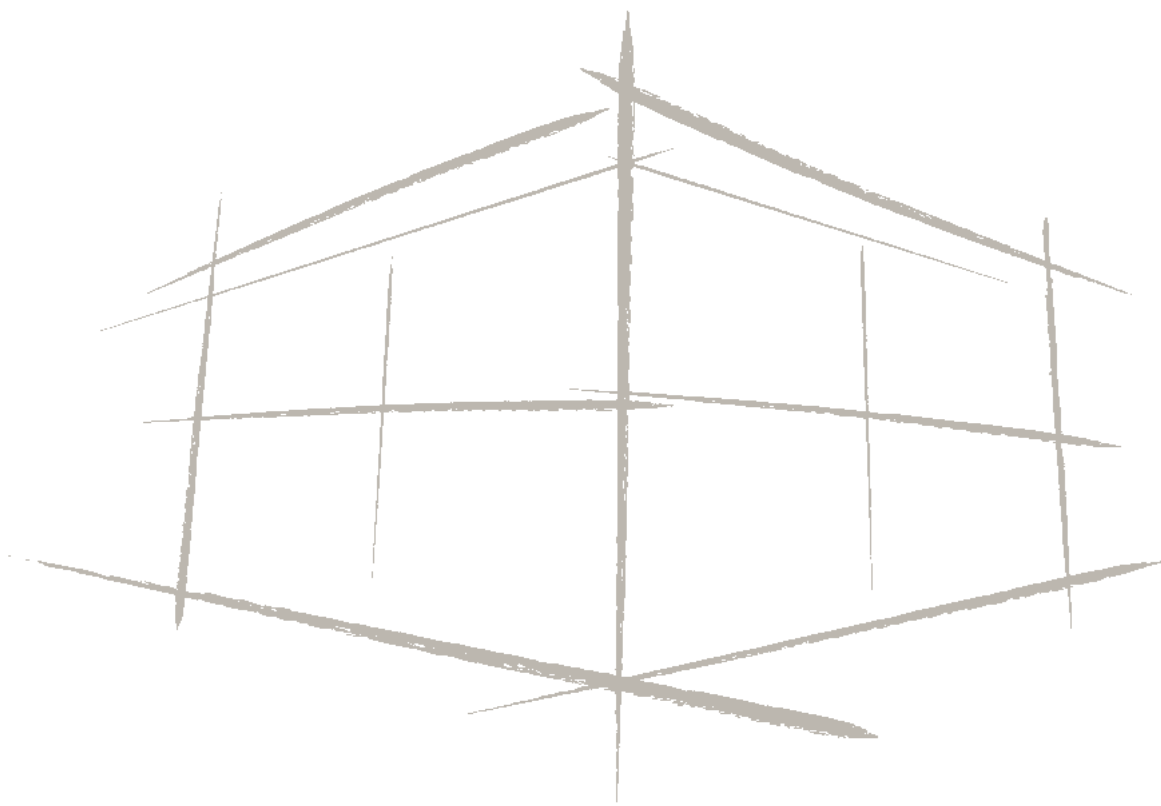


P R O G E T T O D E H O R S
TERRACE PROJECT • PROJET DE TERRASSE





STAR PROGETTI
TECNOLOGIE APPLICATE



Star Progetti, azienda ecosostenibile a impatto zero.
Per le attività produttive di riscaldamento e di condizionamento, Star Progetti utilizza energia da fonti esclusivamente rinnovabili.

Star Progetti is an environmentally-sustainable zero-impact firm. For the manufacture of heating and air conditioning appliances, Star Progetti uses energy solely from renewable sources.

Star Progetti, une entreprise écoresponsable à zéro impact. Pour les activités de production de chauffage et d'air conditionné, Star Progetti utilise de l'électricité provenant exclusivement d'énergies renouvelables.





Nuova sede di Tribiano (MI) con unità di produzione propria su un'area di oltre 15.000 mq.

La nuova sede comprende la Direzione Generale, gli uffici di tutta la società e 3 aree distinte di produzione, attrezzate con apparecchiature all'avanguardia.

Sede Star Progetti France su un'area di 5000 mq a Cuisery.

New headquarters in Tribiano (MI) with production premises covering an area of more than 15,000 square metres.

The new headquarters includes the Management suite, all the company offices and three distinct production areas, all furnished with state-of-the-art equipment.

Star Progetti France headquarters occupies an area of 5,000 square metres in Cuisery.

Nouvel établissement de Tribiano (MI) avec usine de production sur une superficie de 15.000 m².

Le nouveau site comprend la direction générale, les bureaux de toute l'entreprise et 3 différentes zones de production, dotées d'équipements à l'avant-garde.

Établissement de Star Progetti France sur une surface de 5.000 m² à Cuisery.





Star Progetti: una storia di eccellenza del Made in Italy

Nei primi anni '90, in diverse città italiane, esisteva una notevole carenza di illuminazione serale nel periodo autunno-inverno. Per questo motivo, molti sindaci chiedevano ai negozi di tenere le vetrine illuminate fino a tarda notte nelle vie centrali delle città.

Milano, così come tante altre città d'Italia, era in uno stato di triste abbandono e senza nessun incentivo a vivere la città all'aperto nelle serate autunnali ed invernali.

Star Progetti, fu la prima ad intuire il potenziale sociale ed economico legato all'utilizzo di questi spazi. Partendo da questa analisi, Star Progetti progettò e realizzò il primo riscaldatore capace di facilitare la permanenza delle persone all'esterno dei locali, riscaldando tavoli e spazi esterni: il Fungo® a gas, Helios Radian, che fu un grande successo.

In Italia, così come in tutta Europa, Star Progetti permise a bar e ristoranti di incrementare il loro giro di affari grazie alla creazione di ambienti esterni vivaci e ricettivi. Sull'onda di questa intuizione, vennero progettati anche i paraventi modulari OASidehor® che furono pensati per proteggere gli spazi esterni dalle correnti d'aria.

Milano fu il primo vero banco di prova: grazie al supporto del Comune, che riconobbe le potenzialità delle soluzioni di Star Progetti nel processo di riqualificazione di varie aree della città, nacquero i primi dehors. Questo permise la nascita di un nuovo modo di vivere gli spazi esterni della città dando nuova spinta ad una, ormai, stagnante economia del turismo.

Bar, ristoranti e pizzerie incrementarono esponenzialmente il loro giro d'affari, i vari fornitori aumentarono la vendita di ombrelloni, sedie e tavoli ed i Comuni estesero nuove concessioni. Il modello fu poi esportato con successo ovunque nel mondo: da Parigi a Tokio, Star Progetti rappresentò la soluzione ad un problema che nessuno era riuscito a risolvere prima.

La propria propensione ad una continua innovazione, ha permesso a Star Progetti prima di portare la natura del sole al servizio del riscaldamento delle persone progettando i riscaldatori elettrici a raggi infrarossi Heliosa® Hi-Design, unici non solo per il design ricercato ma anche per efficienza calorica e praticità di utilizzo, e poi di brevettare strutture modulari per esterni oggi presenti in tutte le più grandi città europee e nel mondo.

Per tutti questi motivi, Star Progetti è oggi riconosciuta come una delle aziende leader nelle soluzioni per spazi esterni e dehors e nella produzione di riscaldatori a raggi infrarossi IRK, con oltre 100 modelli specifici per diversi utilizzi.

I tentativi di emulazione da parte di competitori sono stati molti, ma mai eguagliati, grazie alle idee, la creatività, le innovazioni, i diversi modelli e le qualità realizzate che hanno sempre distinto i prodotti di Star Progetti.

Star Progetti è oggi un'eccellenza del Made in Italy, i cui prodotti sono venduti con successo in tutto il mondo distinguendosi per innovazione, design, qualità e sicurezza.

Star Progetti: a story of Made in Italy excellence

In the early 1990s, there was a distinct lack of street lighting in several Italian cities during the autumn and winter. Because of this, many mayors asked shops to keep their windows lit until late at night in the city centres.

Milan, like so many other Italian cities, was in a sad state of decline at the time, and offered no incentive to go out on autumn and winter evenings. Star Progetti was the first firm to understand the social and economic potential of using outside spaces.

From this realisation, Star Progetti designed and produced the first heater which could encourage people to spend time outside venues, by heating the outdoor tables and terraces: this was the gas-fuelled Helios Radiant Fungo® (Mushroom patio heater), and it was extremely successful.

In Italy, and all over Europe, Star Progetti enabled bars and restaurants to increase their revenue by creating lively, welcoming outdoor spaces.

In the wake of this ingenious idea came plans for the OASidehor® modular partitions, designed to protect outdoor spaces from the wind.

Milan was the first real test case: thanks to the backing of the city council, which recognised the potential of Star Progetti's solution in the redevelopment of several areas of the city, the first dehors - or outdoor terraces - were born.

This led to a new way of enjoying the city's outside spaces, giving a fresh boost to a tourist trade which was at that time becoming stagnant.

Bars, restaurants and pizzerias saw a huge increase in business, suppliers increased sales of parasols, chairs and tables and city councils granted new licenses. The model was successfully exported all over the world: from Paris to Tokyo, Star Progetti brought the solution to a previously-insoluble problem.

Star Progetti's commitment to constant innovation allowed the firm first to use natural sunlight for heating - with the electric infrared Heliosa® Hi-Design heaters, unique not only for their sophisticated design, but also for their heat efficiency and ease of use - and then to patent modular outdoor structures which are now a feature in every major city in Europe and around the world.

For all these reasons, today Star Progetti is renowned as one of the leading producers of solutions for outdoor spaces and IRK infrared heaters, with more than 100 specific models for a wide range of uses.

There have been many attempts by competitors to emulate this success, but all have fallen short, thanks to the ideas, creativity, innovation, product range and exceptional quality which have always made Star Progetti products outstanding.

Today Star Progetti is an example of Made in Italy excellence, with products which are successfully distributed all over the world and which stand out for their innovation, design, quality and safety.



Star Progetti: une histoire d'excellence du Made in Italy

Au début des années 90, dans plusieurs villes italiennes, l'on déplorait une carence importante en éclairage, notamment en automne et en hiver. Pour cette raison, de nombreux maires demandaient aux magasins de laisser leurs vitrines éclairées jusqu'au tard dans la nuit, du moins dans les rues du centre-ville. Milan, comme de nombreuses autres villes italiennes, était dans un état de triste abandon et rien ne poussait les gens à vivre la ville en plein air au cours des soirées automnales et hivernales.

Star Progetti fut la première à comprendre le potentiel social et économique lié à l'utilisation de ces espaces. Partant de cette analyse, Star Progetti conçut et réalisa le premier chauffage permettant aux personnes de rester à l'extérieur des restaurants, en réchauffant les tables et les terrasses: le Fungo® à gaz (Le champignon), Helios Radiant, connaît un large succès.

En Italie, comme partout en Europe, Star Progetti permit aux bars et aux restaurants d'augmenter leur chiffre d'affaires grâce à la création d'espaces extérieurs vivants et accueillants. Fort de cette intuition, les paravents modulaires OASidehor® sont alors conçus pour protéger les espaces extérieurs contre les courants d'air.

Milan fut le premier test grandeur nature: grâce au soutien de la mairie, qui reconnaît les potentialités offertes par les solutions de Star Progetti dans le processus de réhabilitation des différentes zones de la ville, les premières terrasses virent bientôt le jour.

Cela permit l'essor d'un nouveau mode de vivre les espaces extérieurs de la ville, en donnant un coup de pouce à une économie du tourisme quelque peu en crise.

Les bars, restaurants et autres pizzerias augmentèrent considérablement leur chiffre d'affaires, tandis que les fournisseurs vendaient plus de parasols, de sièges et de tables et que les mairies distribuaient de nouvelles concessions. Le modèle fut ensuite exporté avec succès partout dans le monde: de Paris à Tokyo, Star Progetti représenta la solution à un problème que personne n'était jusqu'alors parvenu à résoudre.

La forte inclinaison à l'innovation constante a permis à Star Progetti d'emmener le soleil au service du bien-être des personnes avec la création des chauffages électriques à rayons infrarouges Heliosa® Hi-Design, uniques non seulement pour leur design recherché, mais aussi et surtout pour leur efficacité calorifique et leur commodité; par la suite, les structures modulaires pour extérieur, aujourd'hui présentes dans toutes les plus grandes villes d'Europe et du monde, ont été brevetées.

Pour toutes ces raisons, Star Progetti est aujourd'hui reconnue comme l'une des entreprises de pointe dans les solutions pour extérieurs et terrasses et dans la fabrication de chauffages à rayons infrarouges IRK, avec plus de 100 modèles spécifiques pour toutes les utilisations.

Les tentatives d'imitation des concurrents ont été nombreuses, mais n'ont jamais égalé nos résultats; grâce aux idées, à la créativité, aux innovations, les différents modèles et la qualité, les produits de Star Progetti ont toujours été différents des autres.

Star Progetti est aujourd'hui une excellence du Made in Italy: ses produits sont vendus avec succès partout dans le monde et leur innovation, leur design, leurs qualités et leur sécurité font toute la différence.



STRUTTURE MODULARI PERIMETRALI
MODULAR PERIMETRICAL STRUCTURES
STRUCTURES MODULAIRES PERIMETRALES

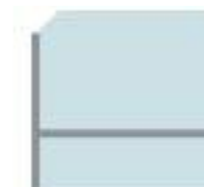
STAR•UP&DOWN SEMI-AUTOMATICO
STAR•UP&DOWN ELETTRICO
STAR•UP&DOWN FLOWER
TAORMINA

PAG 18
PAG 20
PAG 22
PAG 24



TOTAL VISION ELECTRIC
TOTAL VISION FISSO
TOTAL VISION MOBILE

PAG 28
PAG 30
PAG 32



PARAVENTI MODULARI
MODULAR PARTITIONS
PARAVENTS MODULAIRES

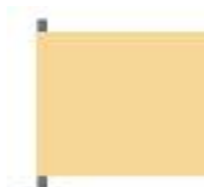
EVOLUTION
ELEGANCE
STANDARD

PAG 36
PAG 38
PAG 42



COLONNA

PAG 44



SEPARATORI IN TESSUTO
FABRIC PARTITIONS
SÉPARATEURS EN TISSU

OASIPARTY
OASIPRIVÈ

PAG 46
PAG 48



RISCALDATORI A RAGGI INFRAROSSI E SUPPORTI
INFRARED HEATERS AND SUPPORTS
CHAUFFAGES INFRAROUGES ET SUPPORTS

HELIOSA® HI DESIGN
HELIOSA® SERIE 9 BLUEAPP

PAG 52
PAG 56



RINFRESCATORI EVAPORATIVI
EVAPORATIVE AIR COOLERS
RAFRAÎCHISSEURS ÉVAPORATIFS

BREZZA
STAR BRUMA

PAG 70
PAG 76



Con Star Progetti uno spazio all'esterno vale un tesoro

Le strutture modulari OASldehor®, un'eccellenza italiana dal 1997.

Progettate con moduli amovibili e fissi, di diverse forme, misure e colori per adattarsi a tutte le esigenze e permettere di creare ambienti esterni personalizzati e di design.

100% ITALIAN DESIGN - MADE IN ITALY

Le strutture per esterni OASldehor®, realizzate interamente in Italia, si prestano per delimitare al meglio gli spazi esterni con eleganza e stile, proteggere dal vento e creare la giusta privacy, lasciando intatta la bellezza del panorama e della luce naturale.

ROBUSTEZZA E DURABILITÀ

Strutture brevettate in robusto alluminio verniciato a poliestere trattato a forno e resistente ai raggi U.V. con trattamento antisalino.

QUALITÀ

Azienda certificata UNI EN ISO 9001:2015.
Tutti i prodotti, compresi i vetri, sono garantiti 5 anni.

SICUREZZA

Vetri di sicurezza Temperati e Stratificati.

MODULARITÀ

Moduli componibili e struttura ad incastro brevettate per una facile installazione che permette la personalizzazione dei dehors con pareti fisse e mobili, aperture, porte e fioriere.

SU MISURA

Tutte le soluzioni OASldehor® possono essere realizzate su misura e personalizzate a seconda delle esigenze di progetto.

OASldehor® NEL MONDO

Le strutture OASldehor® sono diffuse con successo in tutta Europa, Russia, Mediterraneo, Usa e Australia.

With Star Progetti, an outside space is worth a fortune

Modular OASidehor® structures, Italian excellence since 1997.

Designed with both movable and fixed modules of various shapes, sizes and colours to suit all needs and allow the creation of customised designer outdoor spaces.

100% ITALIAN DESIGN - MADE IN ITALY

OASidehor® outdoor structures are manufactured entirely in Italy, and are the best solution for defining outdoor spaces with elegance and style, offering protection from wind and providing a degree of privacy, without losing the impact of the surroundings and the natural light.

STURDY AND DURABLE

Patented structures in sturdy aluminium, polyester-coated and heat-treated, resistant to UV rays and salt spray.

QUALITY

UNI EN ISO 9001:2015 certified company.

All products, including glass, are guaranteed for 5 years.

SAFETY

Tempered Safety Glass and stratified.

MODULARITY

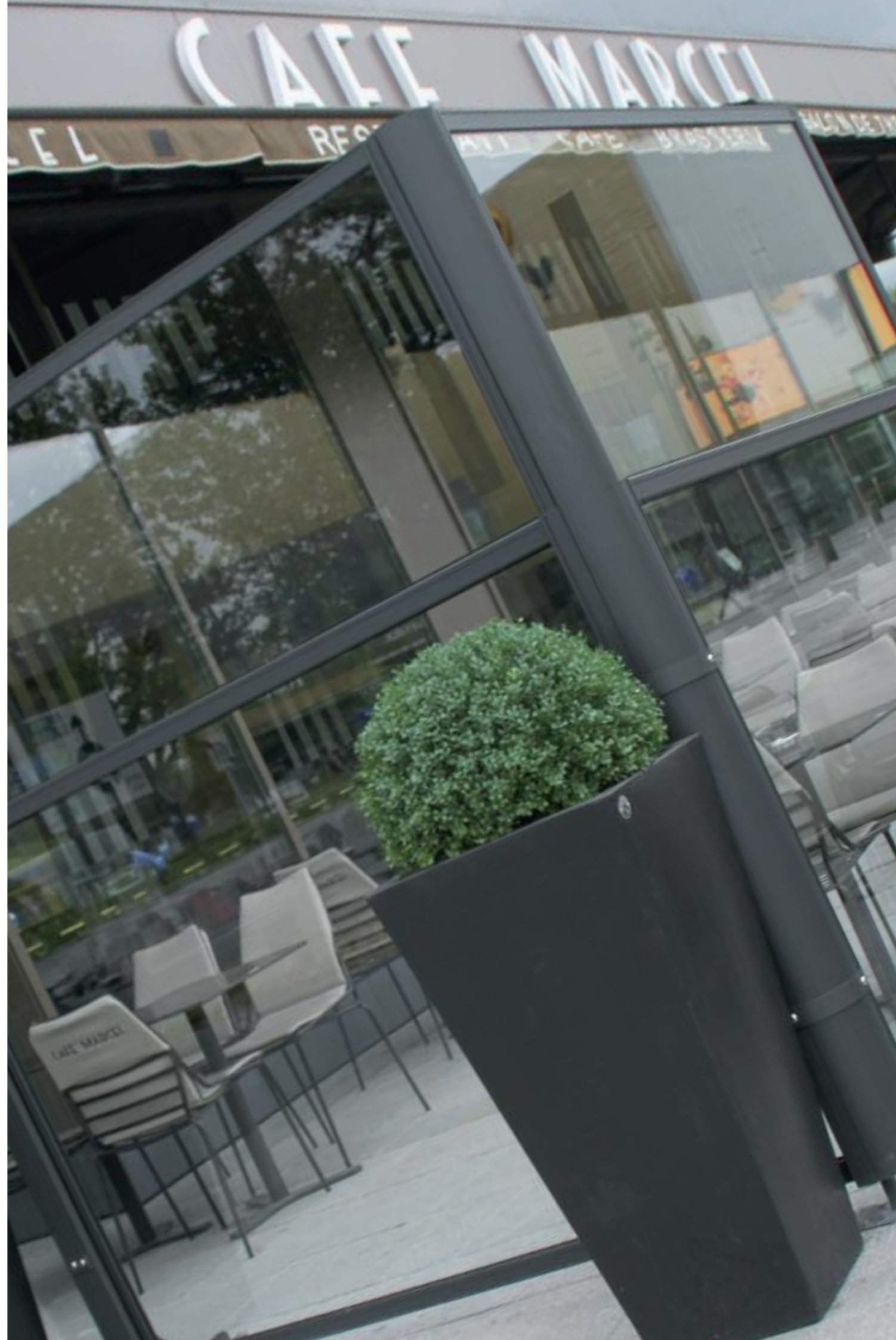
Modular units and slot-in assembly for easy installation, allowing the outdoor space to be customised with fixed and movable partitions, openings, doors and planters.

MADE TO MEASURE

All OASidehor® solutions can be made to measure and customised as necessary for specific projects.

OASidehor® IN THE WORLD

OASidehor® structures have been successfully installed all over Europe, in Russia, around the Mediterranean, in the USA and Australia.



Avec Star Progetti, un espace en extérieur vaut un trésor

Les structures modulaires OASidehor®, une excellence italienne depuis 1997.

Projetées avec des modules amovibles et fixes, de formes, mesures et couleurs différentes pour s'adapter à toutes les exigences et permettre de créer des espaces externes personnalisés et de design.

100% DESIGN ITALIEN - MADE IN ITALY

Les structures pour extérieurs OASidehor®, réalisées entièrement en Italie, sont idéales pour délimiter au mieux les espaces extérieurs avec élégance et style, les protéger contre le vent et créer l'intimité nécessaire, sans compromettre la beauté du panorama et de la lumière naturelle.

ROBUSTESSE ET DURABILITÉ

Des structures brevetées en aluminium résistant peint au polyester et traité au four, résistante aux rayons UV avec traitement antisalin.

QUALITÉ

Entreprise certifiée NF EN ISO 9001:2015.

Tous les produits, y compris les vitres, sont garantis 5 ans.

SÉCURITÉ

Verres de sécurité trempées et stratifiées.

MODULARITÉ

Modules composites et structure à encastrement brevetée faciles à installer, qui permettent la personnalisation de la terrasse avec des parois fixes ou mobiles, des ouvertures, des portes et des jardinières.

SUR MESURE

Toutes les solutions OASidehor® peuvent être réalisées sur mesure et personnalisées selon les exigences de projet.

OASidehor® DANS LE MONDE

Les structures OASidehor® ont connu un large succès dans toute l'Europe, la Russie, les pays méditerranéens, aux États-Unis et en Australie.

OASIdehor®
STAR•UP&DOWN

STRUTTURE MODULARI PERIMETRALI
MODULAR PERIMETRICAL STRUCTURES
STRUCTURES MODULAIRES PERIMETRALES



Regolabile su 3 altezze per garantire massimo confort in ogni situazione climatica grazie al movimento semi-automatico brevettato da Star Progetti.

Composto da 2 moduli: uno fisso ed uno superiore mobile. Vetro di sicurezza stratificato 3+3. Sono disponibili moduli Porta.

Modular structure that can be adjusted to three heights to guarantee maximum comfort whatever the weather, thanks to the semi-automatic movement patented by Star Progetti.

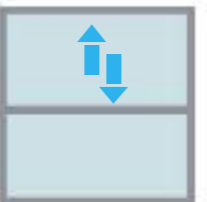
Composed of 2 modules: one mobile and one fixed. Stratified safety glass 3+3. Door kit are available.

Réglable sur 3 hauteurs pour garantir le plus grand confort dans toutes les situations climatiques, grâce au mouvement semi-automatique breveté par Star Progetti.

Composé de 2 modules: un mobile et un fixe. Vitres stratifiées de sécurité 3+3. Kit porte disponibles.

› STAR•UP&DOWN <

Modello semi-automatico brevettato
Semi-Automatic patented model
Semi-Automatique modèle breveté



Altezze diverse fino a cm 220
Lunghezza moduli da cm 75 a cm 200

Different heights up to 220 cm
Length of modules from 75 cm to 200 cm

Hauteurs différentes jusqu'à cm 220
Longueur des modules de 75 cm à 200 cm





Struttura per esterni modulare
che funziona con il vetro
superiore regolabile
all'altezza desiderata.
Motore alimentato a 24V.

Composto da 2 moduli:
uno fisso ed uno superiore mobile.
Vetro di sicurezza stratificato 3+3.

Modular outdoor structure
that works with the upper glass
adjustable at the desired height.
24-volt electric motor.

Composed of two modules:
one mobile and one fixed.
Stratified safety glass 3+3.

Structure modulaire qui fonctionne
avec la vitre supérieure réglable
à la hauteur désirée. Alimentée par
un moteur électrique à 24 volts.

Composée de 2 modules:
un mobile et un fixe.
Vitres stratifiées de sécurité 3+3.

› STAR•UP&DOWN < ELECTRIC

Modello elettrico brevettato
Patented electric model
Modèle électrique breveté



Altezze regolabili fino
a cm 215
Lunghezza moduli da
cm 75 a cm 200

Adjustable heights up
to 215 cm
Length of modules from
75 cm to 200 cm

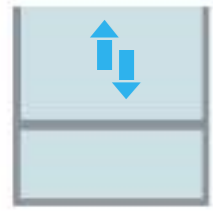
Hauteurs différentes
jusqu'à cm 215
Longueur des modules
de 75 cm à 200 cm



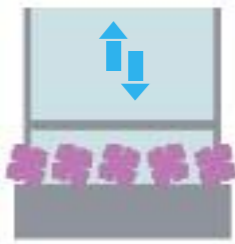
Struttura per esterni modulare regolabile su 2 altezze grazie al movimento semi-automatico brevettato da Star Progetti.

Ai moduli possono essere applicate le fioriere con o senza ruote.

Vetro di sicurezza temperato.



Senza fioriera
Without planter
Sans jardinière



Con fioriera
With planter
Avec jardinière

Modular outdoor structure that can be set at two heights to offer maximum comfort whatever the weather, thanks to the semi-automatic movement patented by Star Progetti.

Planters with or without wheels can be attached to the modules.

Tempered safety glass.

Altezza massima
cm 150 oppure cm 175
Lunghezze moduli
cm 100, cm 120, cm 150

Maximum height
150 cm or 175 cm
Lengths of modules 100
cm, 120 cm, 150 cm

Hauteur maximale
cm 150 ou cm 175
Longueur des modules
100 cm, 120 cm, 150 cm

› STAR•UP&DOWN < FLOWER

Modello semi-automatico brevettato con fioriere agganciabili
Patented semi-automatic model with attachable planters
Modèle semi-automatique breveté avec jardinières à accrocher



Structure modulare regolabile sur 2 hauteurs pour garantir le plus grand confort dans toutes les situations climatiques, grâce au mouvement semi-automatique breveté par Star Progetti.

Aux modules peuvent être accrochés jardinières avec ou sans roues.

Vitres trempées de sécurité.



>TAORMINA<



Altezza totale
dei moduli cm 180
Altezza del modulo inferiore
cm 90 oppure cm 120

Total height of the
modules: 180 cm
Height of the lower panel:
90 cm or 120 cm

Hauteur totale
des modules: 180 cm
Hauteur panneau inférieur:
90 cm ou 120 cm

Struttura modulare ideale per tutte
le stagioni grazie al pannello
superiore ribaltabile.
Altezza variabile per garantire
massimo confort sia nella stagione
estiva che invernale.

Vetro di sicurezza temperato.

Moduli disponibili in varie lunghezze
e kit porta.



Struttura modulare con pannello superiore ribaltabile
Modular structure with foldable top panel
Structure modulaire avec panneau supérieur rabattable

Modular structure suitable for all
seasons thanks to the foldable
top panel.
Adjustable height for maximum
comfort in both winter and summer.

Tempered safety glass.

Modules available in various lengths
and door kit.

Structure modulaire
pour toutes les saisons
grâce au panneau supérieur rabattable.
Hauteur réglable pour garantir le plus
grand confort en hiver comme en été.

Vitres trempées de sécurité.

Modules disponibles en longueurs
différentes et kit porte.



Nuova struttura modulare tutto vetro realizzata con una nuova tecnica, crea una situazione esterna completamente aperta e senza barriere.

Un profilo con luce Led può essere inserito sulla base creando una gradevole luminosità verso l'interno del dehors.

Il vetro superiore è regolabile elettricamente con il telecomando in dotazione alle altezze desiderate.

New modular structure fully-glass is produced using a brand-new technique and allows the creation of a completely open, barrier-free outdoor area.

A LED strip can be installed at its base and give a pleasant lighting effect to the terrace.

The upper glass is adjustable to the desired height by the remote control included in the shipping.

Nouvelle structure modulaire complètement vitrée, réalisée avec une nouvelle technique, crée une situation extérieure complètement ouverte et sans barrières.

Un profil doté de LEDS peut être inséré dans la base pour créer une agréable ambiance tamisée à l'intérieur de la terrasse.

On peut régler la vitre supérieure à la hauteur souhaitée avec la télécommande en dotations.

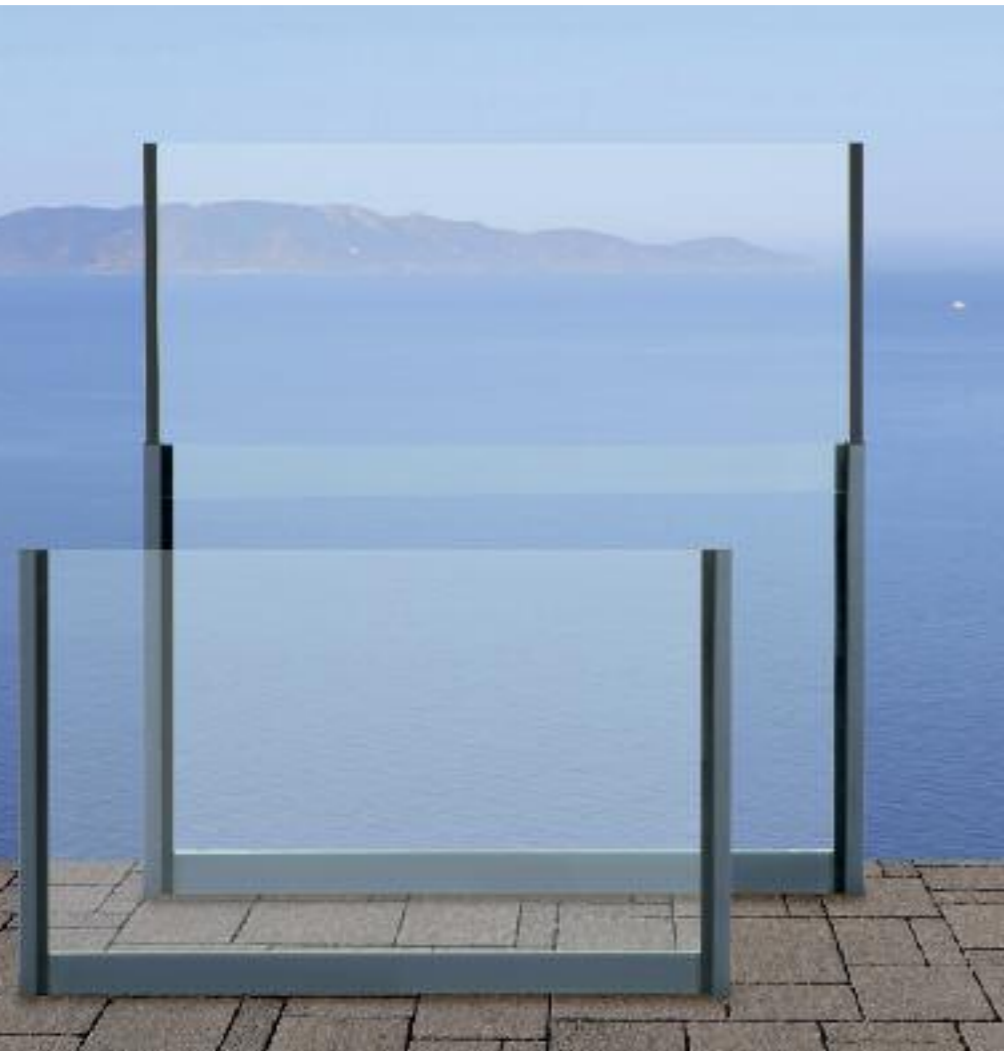
> TOTAL VISION < ELECTRIC

Nuova struttura modulare tutto vetro da fissare a terra
Altezza regolabile elettricamente con telecomando

New modular fully-glazed structure to fix to the floor
Electrically adjustable height by remote control

Nouvelle structure modulaire vitrée toute hauteur a fixer au sol
Hauteur réglable électriquement avec télécommande

PATENT PENDING  CREATED AND MADE IN ITALY



Altezza del modulo cm 250
Lunghezza moduli
cm 100/150/200 oppure
su misura
Vetro di sicurezza mm 3+3.2

Height of the unit 250 cm
Length of unit
100/150/200 cm or customized
Safety glass 3+3.2 mm

Hauteur du module 250 cm
Longueur du module
100/150/200 cm ou sur mesure
Vitre de sécurité 3+3.2 mm



Il vetro è fissato al profilo con uno speciale adesivo di sicurezza.
Il profilo presenta un fronte di cm 4,5 ed una profondità di cm 9.
Le misure e l'effetto ottico del profilo ridotte al minimo essenziale esaltano l'eleganza e la trasparenza della struttura.

Total Vision Electric risulta la soluzione estetica in assoluto più trasparente e meno invasiva attualmente sul mercato.

The glass is fixed to the profile by a special safety adhesive strip.
The profile features a 4,5 cm width and a 9 cm depth.
The measures and the optical effect of the profile reduced to the essential enhance the elegance and transparency of the structure.

Total Vision Electric is currently the most transparent aesthetic solution and less invasive on the market.

La vitre est fixée au profilé avec une bande spéciale autocollante de sécurité.
Le profil a une largeur de 4,5 cm et une profondeur de 9 cm.
Les mesures et l'effet optique du profilé réduit à l'essentiel renforcent l'élegance et la transparence de la structure.

Total Vision Electric est la solution esthétique la plus transparente jamais conçue et la moins invasive actuellement sur le marché.



Regolabile in altezza fino a 250 cm, oppure elettricamente all'altezza desiderata, con telecomando

Adjustable in height up to 250 cm, or electrically at the desired height, by remote control

Réglable en hauteur jusqu'à 250 cm, ou électriquement à la hauteur souhaitée, avec télécommande.



>TOTAL VISION< FISSO

Nuova struttura modulare fissata a terra tutto vetro
New modular all-glazed structure fixed to the floor
Nouvelle structure modulaire vitrée toute hauteur fixée au sol



Altezza del modulo cm 150 e cm 180

Lunghezza moduli cm 100/150/200

Height of unit 150 cm and 180 cm
Length of unit 100/150/200 cm

Hauteur du module 150 cm et 180 cm
Longueur du module 100/150/200 cm

La nuova struttura modulare tutto vetro, realizzata con una nuova tecnica, crea una situazione esterna completamente aperta e senza barriere.

Un profilo con luce LED può essere inserito sulla base creando una gradevole luminosità verso l'interno del dehors.

Disponibile modulo porta a 2 ante.

Vetro di sicurezza stratificato 3+3.2 mm.

The new all-glass modular structure is produced using a brand-new technique and allows the creation of a completely open, barrier-free outdoor area.

An LED strip can be installed in the base to give a pleasant lighting effect on the terrace.

Double door module available.

Stratified safety glass 3+3.2 mm.

La nouvelle structure modulaire complètement vitrée, réalisée avec une nouvelle technique, crée une situation extérieure complètement ouverte et sans barrières.

Un profil doté de LEDS peut être inséré sur la base pour ajouter une agréable ambiance tamisée à l'intérieur de la terrasse.

Disponible module porte à 2 battants.

Vitres stratifiées de sécurité 3+3.2 mm.



Un profilo con luce LED può essere inserito sulla base creando una gradevole luminosità verso l'interno del dehors.

An LED strip can be installed in the base to give a pleasant lighting effect on the terrace.

Un profil doté de LEDS peut être inséré sur la base pour ajouter une agréable ambiance tamisée à l'intérieur de la terrasse.



>TOTAL VISION< MOBILE

Paravento modulare tutto vetro appoggiato a pavimento
All-glass modular free standing partition
Paravent modulaire tout vitré s'appuyant sur le sol



The new all-glass modular partition that can be fixed to the ground or rest on the supports provided.

Produced using a brand-new technique, Total Vision allows the creation of a completely open, barrier-free outdoor area.

An LED strip can be installed in the base to give a pleasant lighting effect on the terrace.

Double door module available.
Stratified safety glass 3+3.2 mm.



Altezza del modulo cm 150
Lunghezza moduli cm 100/150/200
Height of unit 150 cm
Length of unit 100/150/200 cm
Hauteur du module 150 cm
Longueur modules 100/150/200 cm

Il nuovo paravento modulare tutto vetro che può essere fissato o appoggiato a terra con i relativi supporti.

Realizzato con una nuova tecnica, crea una situazione esterna completamente aperta e senza barriere.

Un profilo con luce led può essere inserito sulla base creando una gradevole luminosità verso l'interno del dehors.
Disponibile modulo porta a 2 ante.
Vetro di sicurezza stratificato 3+3.2 mm.

Le nouveau paravent modulaire tout vitré qui peut être fixé ou posé au sol à l'aide des supports fournis.

Réalisé avec une nouvelle technique, il crée des situations en extérieur complètement ouvertes et sans barrières.

Un profil doté de LEDS peut être inséré sur la base pour ajouter une agréable ambiance tamisée à l'intérieur de la terrasse.
Disponible module porte à 2 battants.
Vitre de sécurité stratifiée 3+3.2 mm.



PARAVENTI MODULARI
MODULAR PARTITIONS
PARAVENTS MODULAIRES



Design liscio e arrondato per un dehors moderno e robusto. Vetri di sicurezza temperati.

Profilo cm 5x5 ovale.

Vari colori disponibili. I supporti a pavimento, con regolazione telescopica, possono essere appoggiati o fissati a pavimento. Accessori vari.

A smooth, oval, rounded design, suitable for all kinds of furnishing styles. Tempered safety glass.

Oval profile 5x5 cm.

Several colours available. The floor supports, with telescopic adjustment, can be supported or fixed to the floor. Different accessories available.

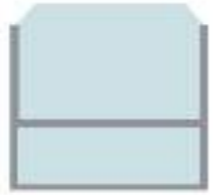
Design ovale, lisse et arrondi pour une terrasse moderne. Vitres trempées de sécurité.

Profil ovale 5x5 cm.

Les supports au sol, télescopiques, peuvent être posés au sol ou fixés définitivement au sol. Accessoires divers.

> EVOLUTION <

Paravento modulare
Modular partition
Paravent modulaire



Altezza dei moduli
cm 155/180
Moduli disponibili in varie lunghezze

Module height
155/180 cm
Modules available in various lengths

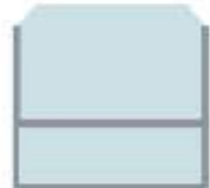
Hauteur du module
155/180 cm
Modules disponibles en longueurs différentes





> ELEGANCE <

Paravento modulare
Modular partition
Paravent modulaire



Altezza dei moduli
cm 155/180
Moduli disponibili in varie lunghezze

Module height
155/180 cm
Modules available in various lengths

Hauteur du module
155/180 cm
Modules disponibles en longueurs différentes



Eleganti bordi sagomati per un tocco classico e robusto.
Quattro modelli di vetri di sicurezza temperati Safety Glass.

Profilo cm 5x5.

Vari colori disponibili.
I supporti a pavimento,
con regolazione telescopica,
possono essere appoggiati o fissati a pavimento.
Accessori vari.

Elegant shaped edges for a classic and robust touch.
Four glass models made of tempered Safety Glass.

Profile 5x5 cm.

Various colours available.
The floor supports,
with telescopic adjustment,
can be movable or fixed to the floor.
Different accessories available.

Bords élégants pour une touche classique et robuste.
Quatre modèles de vitres trempées de sécurité.

Profil 5x5 cm.

Differentes couleurs disponibles.
Les supports au sol,
télescopique, peut être posé ou fixé au sol.
Divers accessoires.

> ELEGANCE <

Paravento modulare con fioriera
Modular partition with planter
Paravent modulaire avec jardinière



> NIZZA <

> NAPOLI <

NAPOLI è un paravento modulare con fioriera alta, incorporata, che permette di creare delle separazioni multiple o singole. I paraventi possono essere agganciati fra di loro.

NAPOLI is a modular partition with a built-in raised planter, enabling the creation of individual or multiple divisions. The units can be joined together.

NAPOLI est un paravent modulaire avec une jardinière haute incorporée, qui permet de créer des séparations multiples ou simples. Les paravents peuvent être accrochés entre eux.

Pannello cm 102,5x38x150 (h)
Fioriera cm 102,5x38x70 (h)

Module 102,5x38x150 cm (h)
Flower box 102,5x38x70 cm (h)

Module 102,5x38x150 cm (h)
Jardinière 102,5x38x70 cm (h)

ALL SEASON IL CONVERTIBILE

Permette di convertire il dehors da invernale a estivo con estrema facilità. È sufficiente sfilare il modulo superiore con vetro ed applicare sulla base restante il piano portafiori. (mod. depositato)

ALL SEASONS LE CONVERTIBLE

Les modules convertibles All Seasons permettent de créer très facilement une terrasse hivernale ou estivale. Il suffit de démonter le module supérieur avec vitrage et d'appliquer le plan porte-fleurs sur la base pour avoir une terrasse ouverte et fleurie. (modèle déposé)

ALL SEASONS CONVERTIBLE

With the All Seasons, the convertible Partition modules you can easily change between the winter and summer design. Just remove the upper glass module and apply the flowerstand to the base for an open flowering loggia. (registered model)

Altezza cm 155

Lunghezza moduli cm 69/133/197

Height 155 cm
Length of the modules 69/133/197 cm

Hauteur 155 cm
Longueurs des modules 69/133/197 cm



FIORIERA OASIdehor®
Disponibili con o senza rotelle, possono essere agganciate ai paraventi sia per decorazione o anche come zavorre di tenuta contro il vento. Tutti i modelli comprendono il vaso per la terra.

OASIdehor® PLANTER
They are available with or without wheels, can be coupled to the screens, thus making a floral decoration and at the same time making a stabilizing ballast against wind. All the models include plastic throughs.

Rettangolare
cm 102,5x38x40 (h)
Quadrata
cm 47x47x35 (h)

Rectangular:
102,5x38x40 cm (h)
Square:
47x47x35 cm (h)

JARDINIÈRE OASIdehor®
Disponibili avec ou sans roulettes, elles peuvent être reliées aux paravents réalisant ainsi une décoration florale et en même temps un lest de tenue contre le vent.

Tous les modèles incluent les bacs à fleurs.



Un design liscio a parallelepipedo che si adatta a qualsiasi tipo di arredo.
Disponibile in 6 modelli con vetri a forme diverse.
Vetri di sicurezza temperati.
Struttura robusta in alluminio.

Profilo cm 5x5.

A smooth, parallelepiped design which adapts to any furnishing situation.
Available in 6 models with different shaped glass panels.
Tempered safety glass.
Sturdy aluminium structure.

Frame 5x5 cm.

Un design lisse en parallélépipède qui s'adapte à tout genre d'aménagement.
Disponible en 6 modèles avec vitrages aux formes différentes.
Vitres trempées de sécurité.
Structure robuste en aluminium.

Profil 5x5 cm.

> STANDARD <

Paravento modulare
Modular partition
Paravent modulaire



Altezza dei moduli
cm 150/180
Moduli disponibili in varie lunghezze

Module height
150/180 cm
Modules available in various lengths

Hauteur du module
150/180 cm
Modules disponibles en longueurs différentes

Costruita in alluminio estruso.

La struttura è composta da tre parti, una principale e due che si affiancano completando il corpo della colonna. I vetri vengono inseriti nella colonna senza fori e senza viti.

Le possibilità delle angolazioni dei moduli possono essere 45°- 90°-135°-180°.

Colonne OASldehor® risulta risolutivo nelle situazioni lungomare, lungolago, nelle zone montane, nelle terrazze e ovunque si vuole ottenere una protezione permanente e solida.

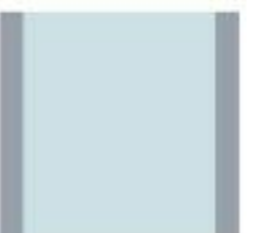


>COLONNA<

Protezione fissa per le zone all'aperto

Fixed protection for outdoor areas

Protection fixe pour les espaces extérieurs



Dimensione colonna:
cm 20x16
Altezza standard
cm 170 e 180
Lunghezza consigliata del
vetro fra colonne mt 2,3

Column dimension:
20x16 cm
Standard height
170 cm and 180 cm
Maximum distance between
two columns 2,30 m

Dimensions colonne:
20x16 cm
Hauteur standard
170 cm ou hauteur 180 cm
Distance maximale entre les
deux colonnes 2,30 mètres

Made of extruded aluminium.
The structure is composed of three parts, one main part and two additional parts which come next the main part completing the body of the column. The glasses are inserted in the column without any pierce or screws. The glass panels can be placed at the following angles: 45°- 90°-135°-180°.

OASldehor® Columns proves to be resolving in seafront, lakefront positions and mountain areas, as well as wherever you want to have a durable sturdy shelter.

Construite en aluminium extrudé.
La structure est composée de trois parties, une partie principale et deux parties qui s'accollent en complétant le corps de la colonne. Les vitres sont insérés dans la colonne sans trous ni vis.
Les angulations des modules peuvent être de 45°- 90°-135°-180°.

Colonne OASldehor® résulte optimale pour les situations de bords de mer, bords de lacs, dans les zones montagneuses, pour les terrasses et partout où l'on souhaite obtenir une protection permanente et solide.





Questi moduli sono l'ideale per delimitare aree esterne ed interne dove non è possibile utilizzare strutture fisse, rigide o paraventi in metallo e vetro.

I moduli di OASldehor® PARTY si possono spostare e posizionare con estrema facilità; possono essere posizionati liberi oppure agganciati fra loro con gli specifici agganci.

Può essere personalizzato con decori.

These modules are the ideal solution for sectioning off indoor and outdoor spaces where fixed, rigid structures or windscreens made of glass and metal cannot be used.

OASldehor® PARTY modules can be moved and positioned with ease; each module can be set up on its own or coupled together with other modules using special couplings.

They can be customized with decorations.

Ces modules sont l'idéal pour délimiter des espaces extérieurs et intérieurs, où il n'est pas possible d'utiliser des structures fixes, rigides ou des paravents en métal et vitré.

Les modules OASldehor® PARTY peuvent être placé et déplacé avec une extrême facilité; ils peuvent être placés sans attelages ou être attachés entre eux avec des attelages spécifiques.

Ils peuvent être personnalisés avec des décorations.

>OASIPARTY<

Paravento modulare con telo
Fabric modular partition
Paravent modulaire en tissu



Altezza dei moduli
cm 100/150
Moduli disponibili in varie lunghezze

Module height
100/150 cm
Modules available in various lengths

Hauteur des modules
100/150 cm
Modules disponibles dans divers longueurs



Altezza dei moduli cm 100
Lunghezza moduli cm 125/175

Modules height 100 cm
Module length 125/175 cm

Hauteur des modules 100 cm
Longueur du module 125/175 cm

Questi moduli sono stati studiati e prodotti per risolvere i problemi di delimitazione delle aree esterne ed interne dove non è possibile utilizzare strutture fisse, rigide o paraventi tradizionali.

Disponibili in vari colori possono essere personalizzati con decori. Pannelli in tessuto o in PVC bilaccato lucido.

Solutions studied and produced to solve the problem of marking off indoor and outdoor areas where fixed, rigid structures or traditional windbreaks cannot be used.

Available in different colours, they can be customized with decorations. Banner in fabric or in brilliant double-lacquered PVC.

>OASIPRIVÉ<

Paravento modulare con telo
Fabric modular partition
Paravent modulaire en tissu



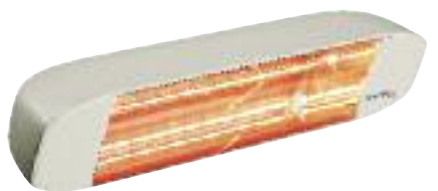
OASIdehor® PRIVÉ ont été développés et fabriqués pour résoudre avec élégance les problèmes de délimitation des espaces intérieurs et extérieurs, où il n'est pas possible d'utiliser des structures fixes, rigides ou les paravents traditionnels.

OASIdehor® PRIVÉ peuvent être de coloris différents qui renvoient au style de l'établissement et peuvent être personnalisés avec des décorations. Panneaux en tissu ou en PVC bi-laqué brillant.



RISCALDATORI ELETTRICI A RAGGI INFRAROSSI
ELECTRIC INFRARED HEATERS
CHAUFFAGES ÉLECTRIQUES À RAYONS INFRAROUGES

Riscaldatori elettrici a raggi infrarossi utilizzati sulla Torre Eiffel
Electric infrared heaters used under the Eiffel Tower
Chaussages électriques à rayons infrarouges utilisé sous la Tour Eiffel



mod 11



mod 44



mod 55

Il design dalle forme arrotondate, gradevoli e morbide della linea HELIOSA® Hi-design è stato studiato per inserirsi in qualsiasi tipo di arredamento.

Tutti i riscaldatori sono prodotti da Star Progetti in Italia e certificati attraverso un controllo di sicurezza e funzionalità.

The HELIOSA® Hi-design line has a soft, charming, rounded shape, which suits any type of furnishing.

All heaters are manufactured by Star Progetti in Italy and certified by a safety and performing check.



Colore
Bianco Carrara RAL 9016
o Ferro Micaceo
Ampia superficie riscaldata
mod. 11 mq 12/15 circa
mod. 44 mq 15/20 circa
mod. 55 mq 20/25 circa
Modelli waterproof
Potenza: 1500/2000 W

Colours
White Carrara RAL 9016
or Cast Iron
Large heated area
mod. 11 roughly 12/15 m²
mod. 44 roughly 15/20 m²
mod. 55 roughly 20/25 m²
Waterproof models
Power: 1500/2000 W

Coloris
Blanc Carrara RAL 9016
ou Fer forgé
Large zone chauffée
mod. 11 environ 12/15 m²
mod. 44 environ 15/20 m²
mod. 55 environ 20/25 m²
Modèles étanches
Puissance: 1500/2000 W



>HELIOSA< HI DESIGN



Riscaldatori elettrici a raggi infrarossi
Electric infrared heaters
Chaussages électriques à rayons infrarouges

Le design aux formes arrondies, agréables et souples de la ligne HELIOSA® HI DESIGN a été conçu pour s'intégrer dans tous les genres d'ameublement.

Tous les chauffages sont fabriqués par Star Progetti en Italie et certifiés par un contrôle de sécurité et de fonctionnalité.



mod **66**



mod **77**



mod **88**

Il design dalle forme arrotondate, gradevoli e morbide della linea HELIOSA® Hi-design è stato studiato per inserirsi in qualsiasi tipo di arredamento.

Tutti i riscaldatori sono prodotti da Star Progetti in Italia e certificati attraverso un controllo di sicurezza e funzionalità.



Colore
Bianco Carrara RAL 9016
o Ferro Micaceo
Ampia superficie riscaldata
mod. 66 mq 25/28 circa
mod. 77 mq 15/20 circa
mod. 88 mq 30/35 circa
Modelli waterproof
con telecomando
Potenza: 1500/3000 W

The HELIOSA® Hi-design line has a soft, charming, rounded shape, which suits any type of furnishing.

All heaters are manufactured by Star Progetti in Italy and certified by a safety and performing check.

Colours
White Carrara RAL 9016
or Cast Iron
Large heated area
mod. 66 roughly 25/28 m²
mod. 77 roughly 15/20 m²
mod. 88 roughly 30/35 m²
Waterproof models
with remote control
Power: 1500/3000 W

Coloris
Blanc Carrara RAL 9016
ou Fer forgé
Large zone chauffée
mod. 66 environ 25/28 m²
mod. 77 environ 15/20 m²
mod. 88 environ 30/35 m²
Modèles étanches
avec télécommande
Puissance: 1500/3000 W



>HELIOSA< HI DESIGN

Riscaldatori elettrici a raggi infrarossi
Electric infrared heaters
Chaussages électriques à rayons infrarouges



Le design aux formes arrondies, agréables et souples de la ligne HELIOSA® HI DESIGN a été conçu pour s'intégrer dans tous les genres d'ameublement.

Tous les chauffages sont fabriqués par Star Progetti en Italie et certifiés par un contrôle de sécurité et de fonctionnalité.

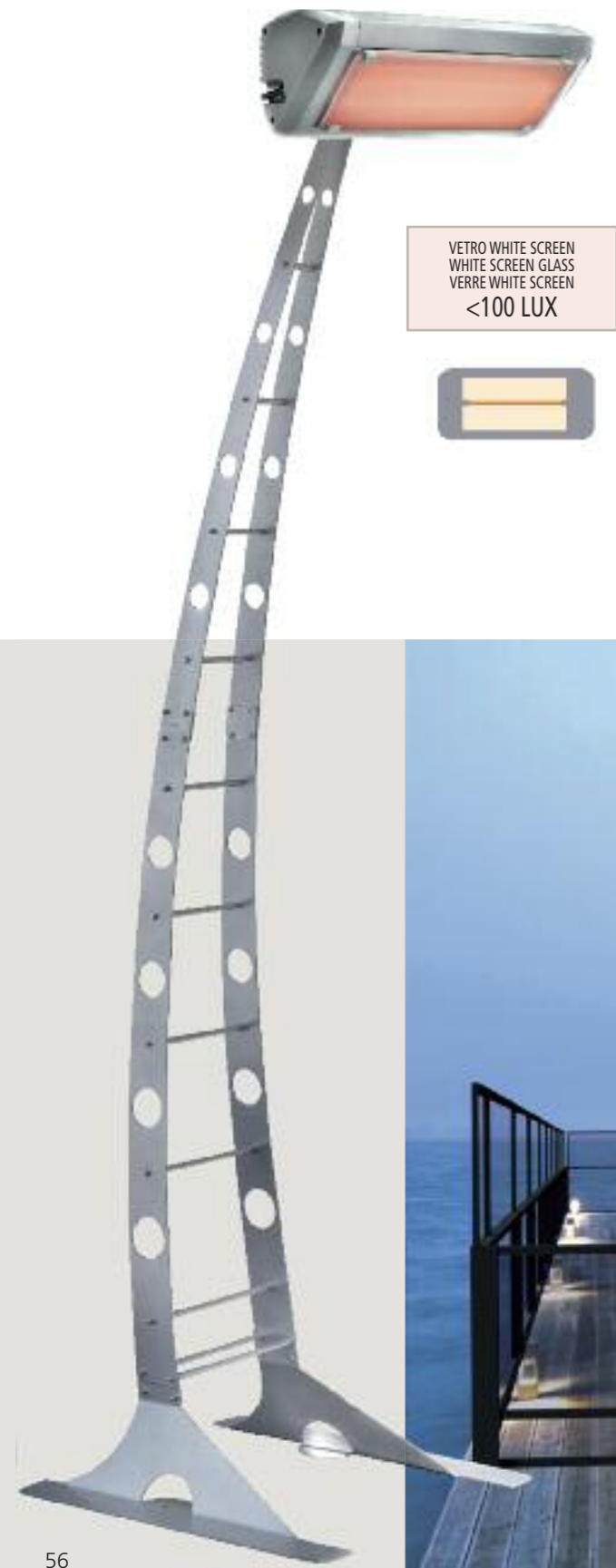


mod 9.3



>HELIOSA< SERIE 9

Riscaldatori elettrici a raggi infrarossi
Electric infrared heaters
Chauffages électriques à rayons infrarouges



VETRO WHITE SCREEN
WHITE SCREEN GLASS
VERRE WHITE SCREEN
<100 LUX

Un corpo in alluminio pressofuso, il design all'avanguardia, il riscaldatore a raggi infrarossi con la massima resa calorica e uno speciale bulbo, rendono unica la linea HELIOSA® Serie 9.

La tecnologia Bluetooth consente di regolare la potenza direttamente dal proprio smartphone.

L'utilizzo di uno speciale vetro White screen permette di eliminare fino al 95% l'emissione luminosa.

Colore Silver
Ampia superficie riscaldata
mod. 9 mq 20/25 circa
mod. 9.1 mq 20/25 circa
mod. 9.3 mq 20/25 circa
Modelli waterproof
Luminosità ridotta
Controllo da Smartphone
Calore regolabile
Potenza: 2000/2200 W

Silver colour
Large heated area
mod. 9 roughly 20/25 m²
mod. 9.1 roughly 20/25 m²
mod. 9.3 roughly 20/25 m²
Waterproof models
Reduced luminosity
Control from smartphone
Heat adjustable
Power: 2000/2200 W

Coloris Silver
Large zone chauffée
mod. 9 environ 20/25 m²
mod. 9.1 environ 20/25 m²
mod. 9.3 environ 20/25 m²
Modèles étanches
Luminosité réduite
Contrôle depuis smartphone
Chaleur réglable
Puissance: 2000/2200 W



Un corps en aluminium moulé sous pression, un design à l'avant-garde, un radiant à rayons infrarouges garantissant le meilleur rendement calorifique et un bulbe spécial, autant d'éléments qui font de la ligne HELIOSA® SERIE 9 une solution unique.

La technologie Bluetooth permet de régler la puissance directement de votre smartphone.

L'utilisation d'un vitre spécial White screen permet de réduire l'émission lumineuse jusqu'à 95%.



Un corpo in alluminio pressofuso, il design all'avanguardia, il riscaldatore a raggi infrarossi con la massima resa calorica e uno speciale bulbo, rendono unica la linea HELIOSA® Serie 9.

La tecnologia Bluetooth consente di regolare la potenza direttamente dal proprio smartphone.

L'utilizzo di uno speciale vetro White screen permette di eliminare fino al 95% l'emissione luminosa.


Colore Silver
Ampia superficie riscaldata
mod. 99 mq 40/45 circa
mod. 99.1 mq 40/45 circa
mod. 99.3 mq 40/45 circa
Modelli waterproof
Luminosità ridotta
Controllo da Smartphone
Calore regolabile
Potenza: 4000 W

A die-cast aluminium body, an innovative design, an infrared heater with maximum heat output and a special bulb, all makes the HELIOSA® Serie 9 unique.

The Bluetooth technology allows you to adjust power directly from your smartphone.

The use of a special White screen glass eliminates up to 95% of the light emissions.

Silver colour
Large heated area
mod. 99 roughly 40/45 m²
mod. 99.1 roughly 40/45 m²
mod. 99.3 roughly 40/45 m²
Waterproof models
Reduced luminosity
Control from smartphone
Heat adjustable
Power: 4000 W

Un corps en aluminium moulé sous pression, un design à l'avant-garde, un radiant à rayons infrarouges garantissant le meilleur rendement calorifique et un bulbe spécial, autant d'éléments qui font de la ligne HELIOSA® SERIE 9 une solution unique.

La technologie Bluetooth permet de régler la puissance directement de votre smartphone.

L'utilisation d'un vitre spécial White screen permet de réduire l'émission lumineuse jusqu'à 95%.

VETRO WHITE SCREEN
WHITE SCREEN GLASS
VERRE WHITE SCREEN
<100 LUX



>HELIOSA< SERIE 9

Riscaldatori elettrici a raggi infrarossi
Electric infrared heaters
Chauffages électriques à rayons infrarouges



>HELIOS RADIANT< BLACK

Riscaldatori elettrici a raggi infrarossi
Electric infrared heaters
Chaussages électriques à rayons infrarouges



Con grande capacità calorica e bassi consumi, Helios® Radiant Black, va a soddisfare le clientele e gli Architetti che desiderano utilizzare questo nuovo riscaldatore, ecologico e vantaggioso, senza avere luci invasive che possono modificare l'ambientazione progettata.



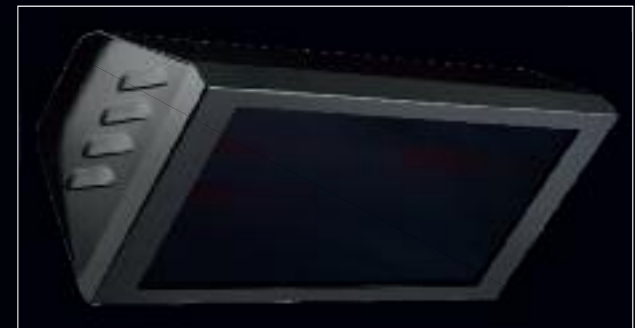
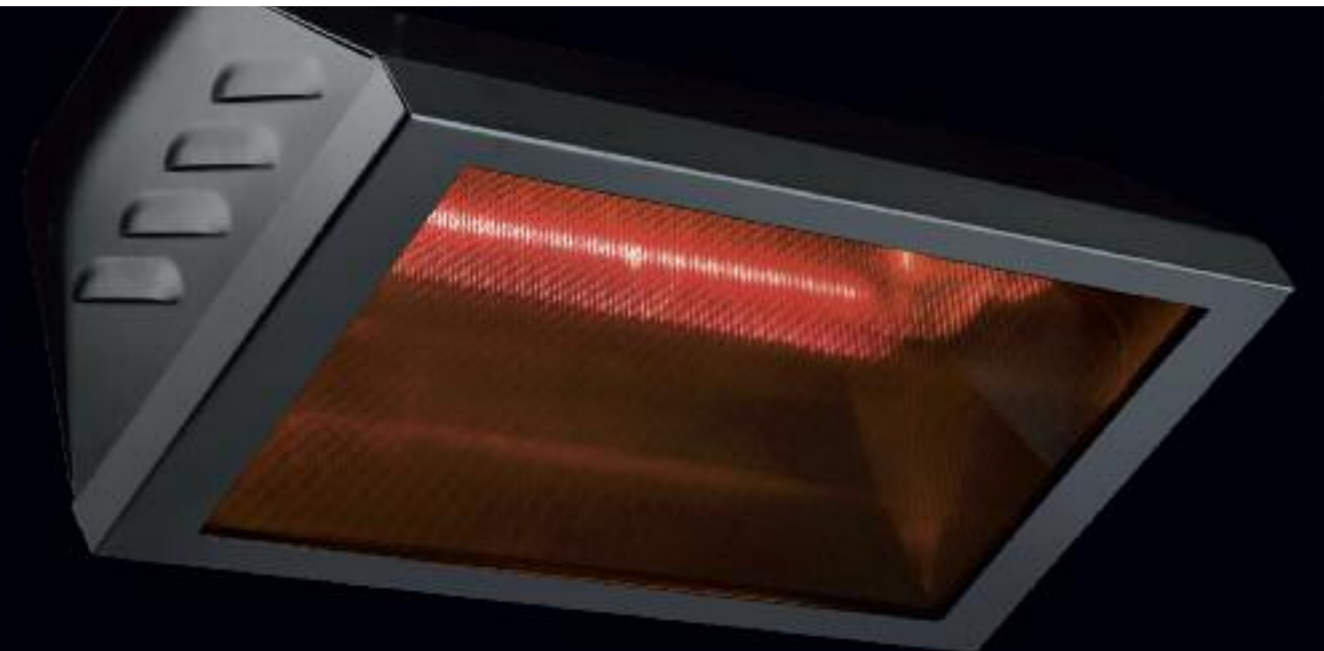
Colore Nero Ottico
Ampia superficie riscaldata
mq 15/20 circa
Waterproof
Luminosità ridotta
Vetro speciale
termoresistente di sicurezza
Potenza: 2000 W

Such heaters, having a high heating power and low consumptions, are going to meet the needs of customers and architects wishing to use this new heater, eco-friendly and effective, without invasive lights that may change the designed setting.

Ces appareils à grande capacité calorifique et aux faibles consommations vont satisfaire les Architectes et leur clientèle qui souhaitent utiliser ce nouveau radiant écologique et économique sans avoir de lumières invasives pouvant modifier l'effet de l'environnement conçu.

Colour optical black
Large heated area
approx. 15/20 m²
Waterproof
Reduced luminosity
Special heat-resistant
safety glass
Power: 2000 W

Coloris noir
Large zone chauffée
d'environ 15/20 m²
Modèle étanche
Luminosité réduite
Vitre spéciale
thermo-résistante de sécurité
Puissance: 2000 W



CALORE SENZA LUCE
HEAT WITHOUT LIGHT
CHALEUR SANS LUMIÈRE



>HELIOSA < 993

Riscaldatori elettrici a raggi infrarossi
Electric infrared heaters
Chauffages électriques à rayons infrarouges



Facile da spostare, si utilizza all'interno ed all'esterno del locale. Si posiziona dove si desidera e, con i due riscaldatori, copre un'ampia area di circa mq 35/40.

Accensione singola dei riscaldatori, calore bidirezionale, orientamento flessibile.

Easy to move, it can be used both indoors and outdoors.

You can place it wherever you want and, thanks to its two heaters, it heats an area of 35/40 sqm. approx.

2 switches for single or double start, bi-directional heat, flexible arms.

Facile à déplacer, on l'utilise à l'intérieur et à l'extérieur.

Il peut être positionné où vous voulez et, grâce à ses deux chauffages, il chauffe une large surface d'environ 35/40 m².

Allumage individuel des chauffages, chaleur bidirectionnelle, orientation flexible.



Colore Ferro Micaceo
Ampia superficie riscaldata
Altezza cm 210
Potenza 2x1500 W
Waterproof

Cast Iron colour
Large heated area
Height 210 cm
Power 2x1500 W
Waterproof

Coloris gris fer forgé
Large zone chauffée
Hauteur 210 cm
Puissance 2x1500 W
Modèle étanche





> HELIOSA < TOWER

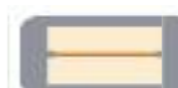
Riscaldatori elettrici a raggi infrarossi
Electric infrared heaters
Chauffages électriques à rayons infrarouges



HELIOSA TOWER
Modello mobile collocabile dove si vuole anche sui lati del dehors.
Non occupa spazio.
Copre un'area di mq 45/50,
grazie ai suoi potenti riscaldatori
Heliosa 66.
Accensioni singole.

HELIOSA TOWER
Mobile model that can be placed where ever you like even on the sides of the terrasse.
It does not take much more
It heats an area of 45/50 sqm,
thanks to its powerful heaters
Heliosa 66.
Single start.

HELIOSA TOWER
Modèle mobile qui peut être placé là où on veut même aux bords de la terrasse.
Il ne prend pas beaucoup de place
Il chauffe une surface de 45/50 m², grâce à la puissance de ses chauffages
Heliosa 66.
Allumage individuel.



Colore Bianco RAL 9016
Ampia superficie riscaldata
Altezza cm 210
Potenza 2x1500 / 2x2000 W
Waterproof

Colour White RAL 9016
Large heated surface
Height 210 cm
Power 2x1500 / 2x2000 W
Waterproof

Couleur Blanc RAL 9016
Grande surface chauffée
Hauteur 210 cm
Puissance 2x1500 / 2x2000 W
Étanche



> OBELISK <

Riscaldatori elettrici a raggi infrarossi
Electric infrared heaters
Chauffages électriques à rayons infrarouges



Obelisk è un supporto decorativo luminoso molto attraente d'estate, in inverno si trasforma in un riscaldatore a raggi infrarossi. A seconda del modello di riscaldatore utilizzato, può riscaldare mq 25/28. È un ottimo richiamo esterno per i locali poiché crea un'atmosfera gioiosa e conviviale. Con il telecomando è possibile accendere solo la base luminosa, oppure il riscaldatore, oppure entrambi.

Obelisk are a decorative bright stand very catching in summer, in winter it turns into an infrared heater. Depending on the heater model used, it can heat 25/28 sqm. It creates a joyful and convivial atmosphere drawing the customer's attention. With its remote control you can turn either the bright stand on or the heater, or both them. With the remote control it is possible only turn on the light base, or the heater, or both of them.

L'Obelisk est un support lumineux et décoratif très attrayant en été, en hiver il se transforme en chauffage infrarouge. En fonction du modèle de chauffage utilisé, il peut chauffer 25/28 m². C'est un excellent appel externe pour les locaux car il crée une atmosphère joyeux et convivial. Avec la télécommande il est possible d'allumer seulement la base ou le chauffage, ou les deux à la fois.



Colore Bianco
Altezza cm 208
Illuminazione a LED
Superficie riscaldata
mq 25/28 circa

White colour
Height 208 cm
Led illumination
Heated area
roughly 25/28 m²

Coloris blanc
Hauteur 208 cm
Éclairage LED
Zone chauffée
environ 25/28 m²





RINFRESCATORI EVAPORATIVI EVAPORATIVE AIR COOLERS RAFRAÎCHISSEURS ÉVAPORATIFS

Brezza evaporative air coolers are able to create a pleasant, comfortable microclimate in the areas people spend time in, as happens in nature.

- * Brezza evaporative air coolers are equipped with a UV lamp to sterilise water and prevent the formation of bacteria and mould.

Les rafraîcheurs évaporatifs Brezza rafraîchissent l'air en générant un microclimat de bien-être dans les zones de séjour des personnes, comme cela se produit dans la nature.

- * Les rafraîcheurs Brezza sont dotés d'une lampe UV, placée dans le réservoir, qui permet de stériliser l'eau et d'éviter la formation de bactéries ou de moisissures.

I rinfrescatori evaporativi Brezza rinfrescano l'aria generando un microclima di benessere nelle zone di permanenza delle persone, come avviene in natura.



* I rinfrescatori Brezza, sono dotati di una lampada UV, posta nel serbatoio, per sterilizzare l'acqua ed evitare così che si formino batteri e muffe.



BREZZA 170
Studiato e progettato per i locali pubblici, non occupa spazio e si colloca facilmente negli angoli del dehors.
La sua altezza di cm 170 facilita un flusso alto di aria fresca all'interno del dehor, sotto tende e ombrelloni. Flusso aria verticale ed orizzontale. Con telecomando.



› BREZZA < 170

Rinfrescatore evaporativo
Evaporative air cooler
Rafraîchisseur évaporatif



BREZZA 170
Has been conceived and designed for public places, takes up little room and can be placed in the corners of the outdoor area. Its height of 170 cm facilitates a high flow of fresh air within the outdoor area, under awnings and parasols. Air flow can be adjusted both horizontally and vertically. With remote control.



DISPOSITIVO UV ANTIBATTERICO
ANTIBACTERIAL UV WATER STERILISATION DEVICE
DISPOSITIF UV ANTIBACTÉRIEN

Dimensioni:
cm 41,6x51,5x170 (h)
Area rinfrescata 60 m² circa
Flusso aria: 3500 m³/h
Basso consumo 350 W

Dimensions:
41,6x51,5x170 (h) cm
Cooled Area 60 m² approx.
Max. Air Flow 3500 m³/h
Low consumption 350 W

Dimensions:
41,6x51,5x170 (h) cm
Rafraîchit jusqu'à 60 m² environ
Débit maximal d'air 3500 m³/h
Faible consommation 350 W

>BREZZA< 80

Rinfrescatore evaporativo ideale per grandi spazi aperti
Evaporative air cooler ideal for large outdoor spaces
Rafrâchisseur évaporatif idéale pour grands espaces extérieurs



BREZZA 80

Si colloca in un angolo del dehors.
Grande potenza, ideale per grandi
spazi esterni, sotto vele, grandi
coperture, per eventi e
manifestazioni.
Garantisce ai clienti un'oasi fresca
e ventilata.
Con telecomando.

BREZZA 80

It can be placed in the
corners of the outdoor area.
Great power, ideal for
large outdoor spaces,
under big tents,
large roofing, for events.
It ensures a cool ventilated
air to your customers.
With remote control.



DISPOSITIVO UV ANTIBATTERICO
ANTIBACTERIAL UV WATER
STERILISATION DEVICE
DISPOSITIF UV ANTIBACTÉRIEN



Dimensioni:
cm 68x44x130 (h)
Area rinfrescata
180/200 m² circa
Flusso aria: 8000 m³/h
Basso consumo 450 W

Dimensions:
68x44x130 (h) cm
Cooled Area
180/200 m² approx.
Max. Air Flow 8000 m³/h
Low consumption 450 W

Dimensions:
68x44x130 (h) cm
Rafraîchit jusqu'à
180/200 m² environ
Débit maximal d'air
8000 m³/h
Faible consommation 450 W



BREZZA 80

Il est placé dans un coin de la terrasse.
Grande puissance, idéale pour grands
espaces extérieurs, sous voiles, grands
couvertures et stores, pour des
événements et manifestations.
Avec télécommande.



›BREZZA‹ 70

Rinfrescatore evaporativo
Evaporative air cooler
Rafrâîchisseur évaporatif



DISPOSITIVO UV ANTIBATTERICO
ANTIBACTERIAL UV WATER
STERILISATION DEVICE
DISPOSITIF UV ANTIBACTÉRIEN

BREZZA 70
Studiato e progettato per i locali pubblici, non occupa spazio e si colloca facilmente negli angoli del dehors. Rinfresca l'aria in ambienti aperti o semi-aperti localizzando il fresco nelle zone necessarie. Con telecomando.



Dimensioni: cm 58x37x106 (h)
Area rinfrescata 100/120 m² circa
Flusso aria: 5000 m³/h
Basso consumo 200 W

Dimensions: 58x37x106 (h) cm
Cooled Area 100/120 m² approx.
Max. Air Flow 5000 m³/h
Low consumption 200 W

Dimensions: 58x37x106 (h) cm
Rafrâîchit jusqu'à 100/120 m² environ
Débit maximal d'air 5000 m³/h
Faible consommation 200 W



BREZZA 70
A été conçu et développé pour les établissements publics, il prend peu de place et peut se placer dans un coin de la terrasse. Rafrâîchit l'air dans des espaces ouverts ou semi-ouverts en localisant la fraîcheur aux endroits nécessaires. Avec télécommande.



L'apparecchio senza ugelli che atomizzando l'acqua riduce la temperatura, creando benessere ventilato. Utilizza il principio naturale dell'atomizzazione dell'acqua che produce aria fresca sprigionando milioni di micro particelle di acqua fresca che, evaporando rapidamente, riducono la temperatura ambientale portando via il calore.

The nozzle-free unit that atomises the water, thus bringing the temperature down and creating a pleasant, ventilated sensation. Star Bruma uses the natural principle of the atomisation of water, which produces cool air by releasing millions of micro-particles of cool water that evaporate rapidly, thus drawing away the heat and reducing the temperature.

L'appareil sans buses qui en pulvérise l'eau réduit la température, créant un bien-être ventilé. Star Bruma utilise le principe naturel de pulvérisation de l'eau qui produit de l'air frais en libérant des millions de microparticules d'eau fraîche qui, en évaporant rapidement, réduisent la température ambiante en emportant la chaleur.

>STARBRUMA< FRE326N

Brumizzatore
Misting fan
Brumisateur



Dimensioni:
Diametro elica cm 65
Altezza cm 185
Area rinfrescata 35/40 m²

Dimensions:
Diameter of propeller 65 cm
Height 185 cm
Cooled Area
35/40 m² approx.

Dimensions:
Diamètre hélice 65 cm
Hauteur 185 cm
Zone rafraîchie
35/40 m² environ





Con la collaborazione dei propri clienti e dei loro architetti, Star Progetti continua nella sua ricerca a soluzioni che permettono di vivere la vita all'aperto nel modo più confortevole possibile ed in un paesaggio esclusivo, gradevole e gioioso.

L'ufficio tecnico della società è a completa disposizione degli operatori per individuare le soluzioni più idonee e per la progettualità degli impianti.

In collaboration with its customers and their architects, Star Progetti continues in its search for solutions allowing to live life outdoors in the most comfortable way and in an exclusive, pleasant and joyful landscape.

The technical department of the company is at the complete disposal of the operators to find the most suitable solutions and to execute the installation project.

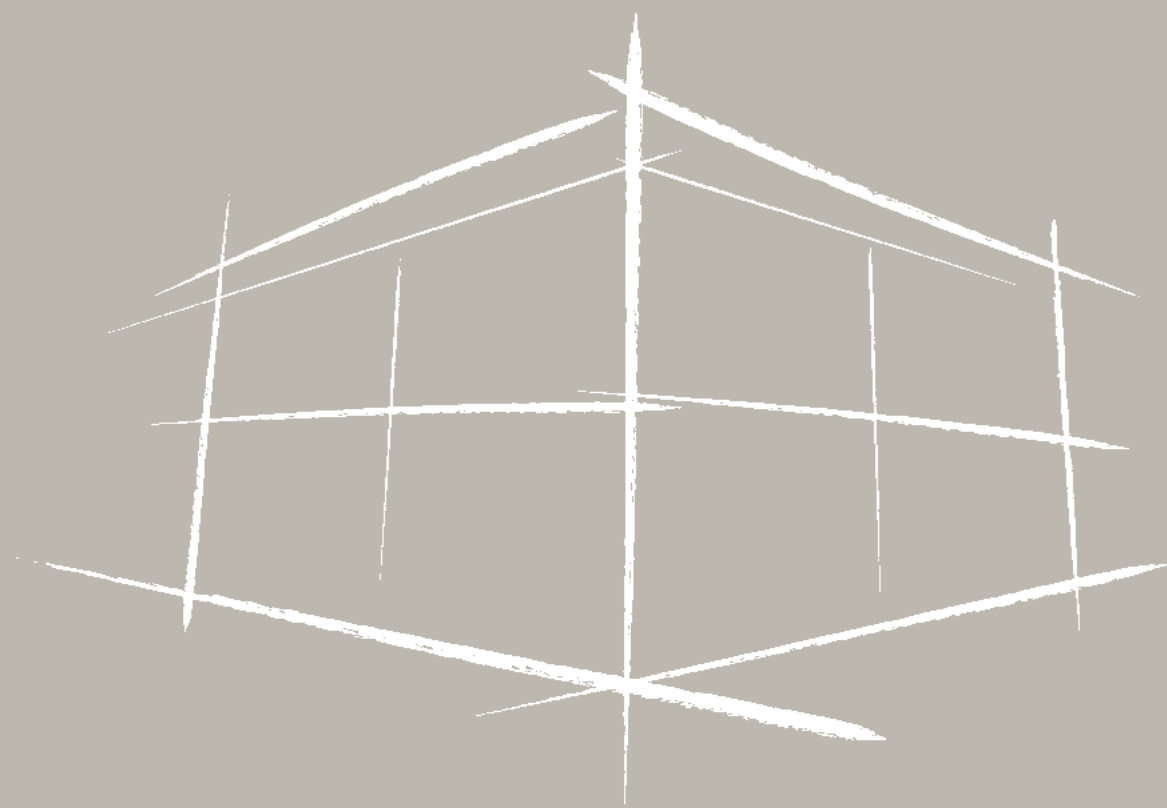
Avec la collaboration de ses propres clients et de leurs architectes, Star Progetti continue dans sa recherche de solutions qui permettent de vivre la vie en plein air d'une façon aussi confortable que possible et dans un paysage exclusif, agréable et joyeux.

Le département technique de la société est à disposition des opérateurs pour les aider à trouver les solutions les plus appropriées et pour les projets des installations.



› Zaryadye park di Mosca riscaldato con i riscaldatori a raggi infrarossi di Star Progetti
Zaryadye park in Moscow heated with infrared heaters by Star Progetti
Le parc Zaryadye à Moscou chauffé par des radiants infrarouges de Star Progetti

P R O G E T T O D E H O R S
TERRACE PROJECT • PROJET DE TERRASSE



STAR PROGETTI
TECNOLOGIE APPLICATE SPA
Via Cassino D'Alberi, 17
20067 Tribiano MI - Italia
Tel +39 02 90 63 92 61
Fax +39 02 90 63 92 59
info@starprogetti.com
www.starprogetti.com

STAR PROGETTI
FRANCE SARL
345, Rue du Bois Bernoux
71290 CUISERY - FRANCE
Tel +33 (0)3 85 40 12 62
Fax + 33 (0)3 85 40 06 91
www.starprogetti.com



All brands, models and other distinctive signs of which Star Progetti T.A. S.p.a. is the proprietor are protected in accordance with current regulations applying to industrial property. The illustrations and texts are protected in accordance with current copyright regulations. Legal action shall be taken against all who, without authorisation from Star Progetti T.A. S.p.a.(provided in written form), reproduce and/or exploit the said material, which is the object of sole rights provisions, and reproduce and/or exploit the catalogue herein, in their entirety or in part. Star Progetti T.A. S.p.a. reserves the right to modify its products without provision of prior notice in this regard. ED 10/2019