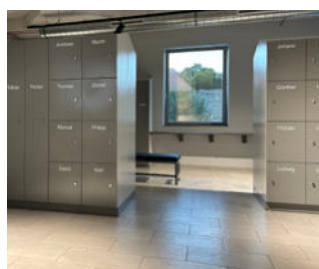


Armadietti metallici pensati per durare

TSCOJER
QUALITÄT AUS STAHL



AR

MA

DIETTI



Scuole
Impianti sportivi
Strutture ricreative
Ospedali
Settore commerciale e molto altro



UN TEAM

Consulenza
Progettazione
Produzione
Consegna
Montaggio

Tutto da
un'unica
fonte

↓
Download
depliant



↓ Downloads



▶ Imagefilm



📷 Instagram



f Facebook



in LinkedIn



I nostri armadietti sono realizzati su macchinari all'avanguardia utilizzando lamiera d'acciaio zincata di alta qualità e soddisfano così i nostri elevati standard di qualità. Sono robusti, durevoli e funzionali e, grazie alla struttura modulare, possono essere impiegati in modo flessibile in aziende, uffici e officine. Consulenza, progettazione, produzione, consegna e montaggio - da noi tutto proviene da un unico fornitore. Uno dei nostri maggiori punti di forza è la personalizzazione su misura per il cliente. Adattiamo dimensioni, allestimento interno e finiture esattamente alle vostre esigenze. La sicurezza è sempre al centro dell'attenzione. Grazie alle regolari certificazioni TÜV e agli audit GS annuali, tutte le nostre linee di armadi sono testate, recano il marchio GS e soddisfano i requisiti di protezione antincendio pertinenti secondo la norma EN 13501 - 1:2018.

- + Struttura modulare
- + Libera scelta dei colori
- + Struttura robusta
- + Massima flessibilità
- + Innumerevoli varianti



Armadietti classe
EN13501 -1
Reazione al fuoco
A2-s1,d0

Klassik
Stabilo
Universal
Finesse
Durano
Brillant
Allestimento
Varianti costruttive



Klassik

Pag. 8

L'armadio industriale economico e particolarmente robusto per quasi ogni settore.



Stabilo

Pag. 10

Lo standard di design che unisce i vantaggi del classico a una linea estetica essenziale e a superfici pulite.



Universal

Pag. 12

L'elegante soluzione polivalente con cerniere pratiche auto-chiudenti, adatta a qualsiasi esigenza.



Finesse

Pag. 14

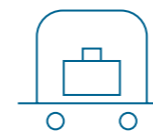
Armadio con ante lisce in HPL, disponibile in un'ampia gamma di decori e caratterizzato da un'elevata resistenza a graffi e usura.



Durano

Pag. 16

Tutti i vantaggi di un'anta in HPL, combinati con una pratica cerniera autochiudente.



Brillant

Pag. 18

Che sia trasparente o opaca - grazie alla porta in vetro, questo armadio è difficilmente superabile in termini di eleganza.



Allestimento

Pag. 22

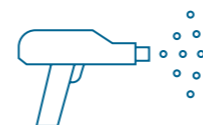
Accessori ben studiati per armadi guardaroba - funzionali, perfettamente integrati e combinabili in modo personalizzato.



Varianti costruttive

Pag. 24

Produzione su richiesta e personalizzata in base alle esigenze del cliente - in perfetta armonia con lo spazio e l'applicazione.



Verniciatura a polvere

Pag. 28

La verniciatura a polvere garantisce colori brillanti, un'elevata resistenza e una protezione duratura, nel rispetto dell'ambiente.

CORPO ARMADIETTI



MATERIALE

Struttura realizzata in lamiera d'acciaio elettroliticamente zincata con spessore da 0,75 a 1,50 mm, DC01+ZE25/25 AP, resistente a piegatura, trazione e compressione.

TECNOLOGIA DI GIUNZIONE

I singoli componenti del corpo vengono uniti mediante saldatura a resistenza con pinze a punti, saldatura WIG e successiva brasatura. La combinazione di questi tre procedimenti di giunzione permanenti garantisce la massima stabilità e rigidità torsionale del corpo.

STRUTTURA

Grazie a speciali ripiegature su montanti, fianchi e parete posteriore, il corpo è progettato per garantire la massima stabilità. La precisa lavorazione meccanica assicura una finitura impeccabile. Tutti gli armadietti sono realizzati con parete posteriore arretrata. Ciò consente una circolazione d'aria permanente dietro il mobile. La formazione di muffe e condensa viene efficacemente prevenuta grazie all'effetto camino che si crea.

VARIANTI COSTRUTTIVE

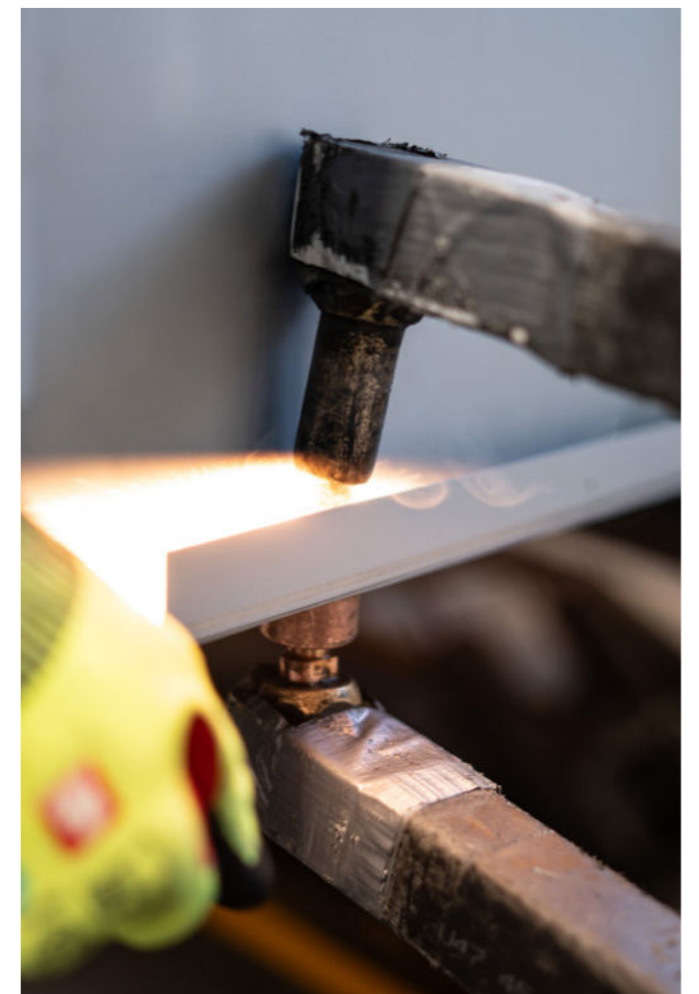
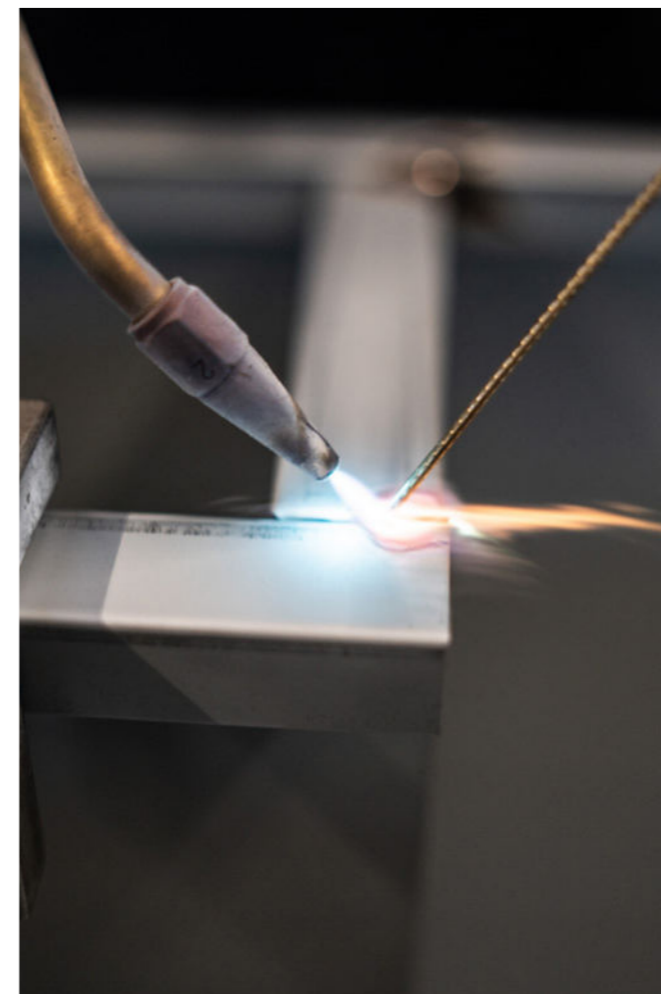
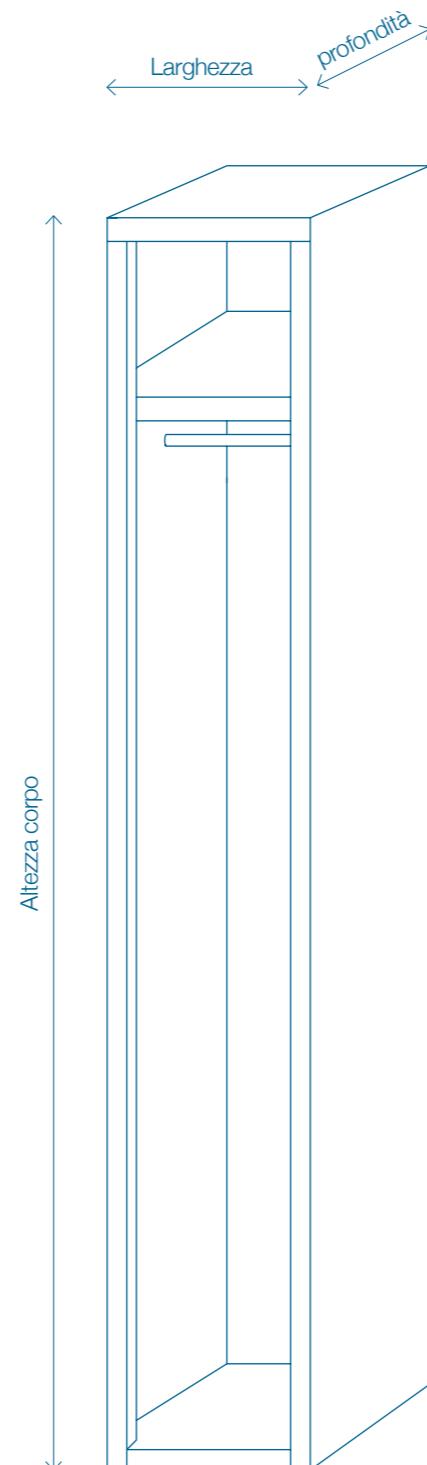
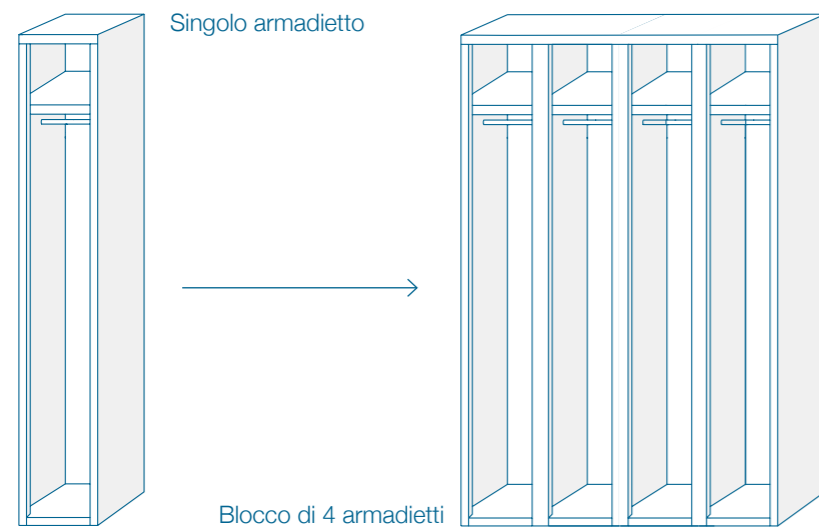
Offriamo un'ampia gamma di varianti costruttive e, se necessario, sviluppiamo insieme ai nostri clienti soluzioni nuove e personalizzate. Una panoramica delle varianti di esecuzione attualmente disponibili è riportata a pagina 23.

DIMENSIONI SPECIALI

Tutte le altezze, larghezze e profondità sono disponibili su richiesta. Grazie alla nostra produzione flessibile, possiamo adattare le dimensioni degli armadi in modo preciso alle vostre esigenze spaziali, a nicchie esistenti o a requisiti particolari. In questo modo sfruttate al meglio lo spazio disponibile, senza compromessi in termini di stabilità, design e ventilazione.

MODULARITÀ

Per garantire una produzione efficiente in termini di risorse e un rapporto qualità-prezzo ottimale, i nostri armadi vengono realizzati in gruppi da 1 a 4 moduli, con una larghezza massima di 1.200 mm.



KLASSIK

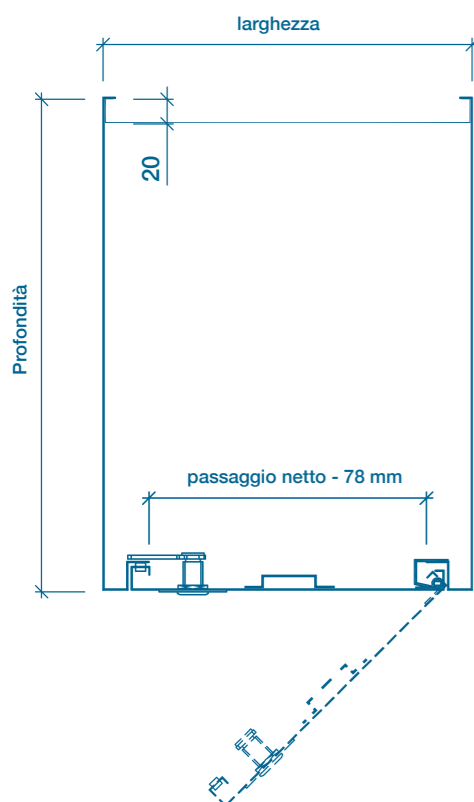
TIPO PST

L'armadio industriale economico ed estremamente robusto convince per la sua elevata qualità e lunga durata. È adatto a quasi tutti i settori di impiego - sia in officine, reparti di produzione o magazzini. Grazie alla sua struttura solida, offre uno spazio di stoccaggio sicuro per utensili e materiali, garantisce ordine sul posto di lavoro e soddisfa i più elevati requisiti in termini di funzionalità e capacità di carico.



PORTA

La porta a parete singola, con battuta interna, è posizionata tra i montanti del corpo ed è piegata più volte. Un profilo di irrigidimento verticale saldato garantisce un'elevata stabilità. La porta ha uno spessore di circa 19 mm e si apre fino a 95°; l'angolo di apertura è limitato da cerniere in acciaio interne, montate a scomparsa e non visibili dall'esterno. nicht sichtbar sind.



PORTA PERFORATA

Campi di perforazione disponibili in versione orizzontale o verticale.



PORTA A GRIGLIA

Realizzata in lamiera d'acciaio da 1,5 mm di spessore con griglia saldatamente integrata 30 x 30 mm, apertura a 180° tramite cerniere a perno conico.

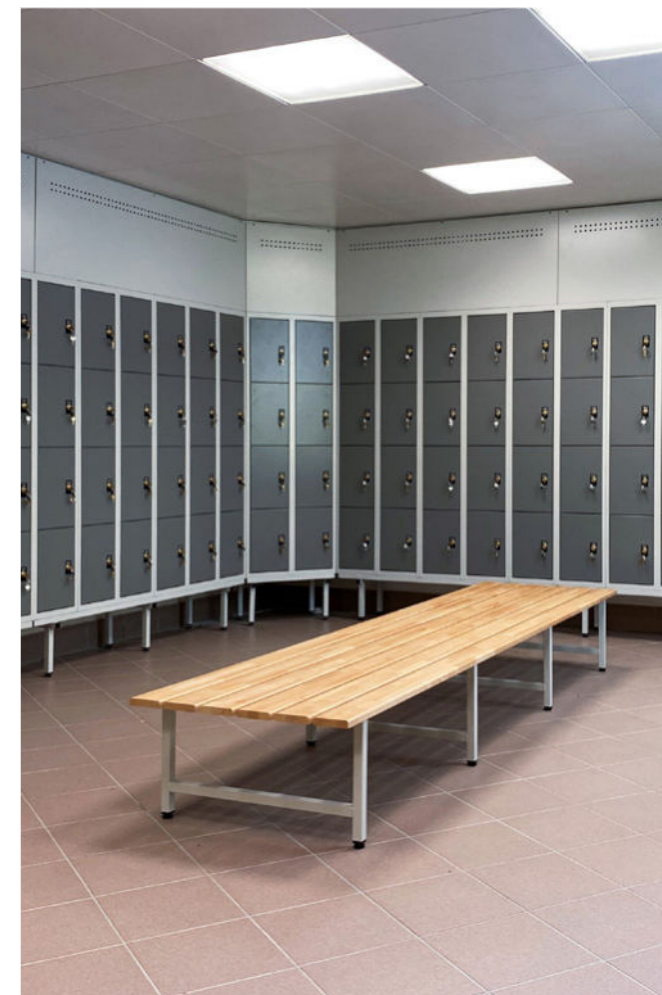
VENTILAZIONE

Grazie alla fessura perimetrale della porta di 4 mm; su richiesta, ulteriori feritoie di ventilazione nel tetto dell'armadio, nel vano inferiore, nella parete posteriore oppure nella porta.

LV Texte



Immagini illustrativi



STABILO



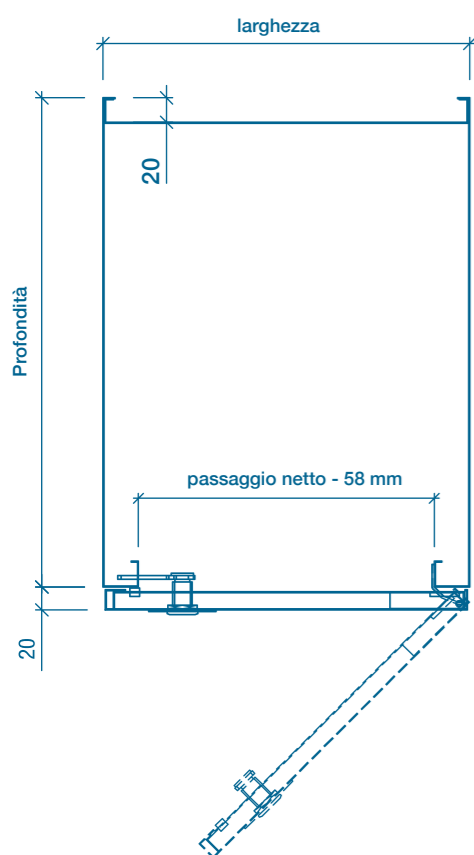
TIPO TST20/A

Lo standard di design unisce i vantaggi senza tempo dello stile classico a una moderna linearità progettuale e a superfici chiare ed essenziali. Questa combinazione di un linguaggio formale collaudato e di un minimalismo contemporaneo crea un insieme armonioso che convince sia dal punto di vista funzionale che estetico. Il risultato è un design che combina perfettamente eleganza, solidità e modernità.



PORTA

La porta a doppia parete, a battuta esterna, ha uno spessore di circa 17 mm ed è realizzata con una struttura particolarmente robusta. L'angolo di apertura è limitato a 90° ed è definito da cerniere speciali in acciaio integrate.



PORTA PERFORATA

Campi di perforazione disponibili in versione orizzontale o verticale.



PORTA A FERITOIE

Apertura di ventilazione non visibile dall'esterno.

VENTILAZIONE

Grazie alla fessura perimetrale della porta di 3 mm; su richiesta, ulteriori feritoie di ventilazione nel tetto dell'armadio, nel vano inferiore, nella parete posteriore o nella porta.

LV Texte



Immagini illustrative



UNIVERSAL TIPO TST20

L'armadio dal design pulito e lineare convince per il suo stile moderno e l'elevata funzionalità. Di particolare rilievo è la pratica cerniera auto chiudente, che garantisce una chiusura comoda e sicura. Grazie al suo linguaggio formale essenziale, l'armadio si integra armonicamente in qualsiasi ambiente di lavoro o abitativo, combinando estetica e praticità d'uso quotidiano.

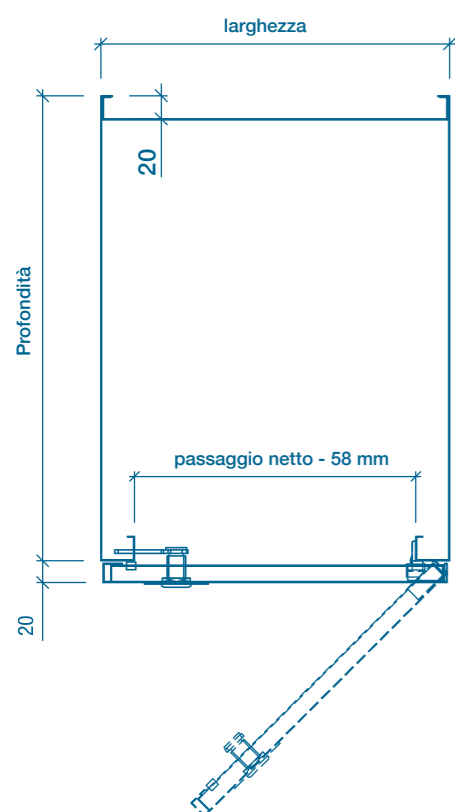


 Chiusura soft close



PORTA

La porta a doppia parete, a battuta esterna, ha uno spessore di circa 17mm ed è guidata da cerniere a tazza a scomparsa. Nell'intervallo di apertura da 0 a 30° entra in funzione il meccanismo di auto chiusura, che garantisce una chiusura confortevole e silenziosa. Un limitatore di apertura zincato da 8 mm, con supporto conico in materiale plastico, assicura un angolo di apertura massimo di 90°.



PORTA A VISTA

Campi di perforazione disponibili in versione orizzontale o verticale.



PORTA ARROTONDATA

Con bordi arrotondati e angoli bombati.

VENTILAZIONE

Grazie alla fessura perimetrale della porta di 3 mm; su richiesta, ulteriori feritoie di ventilazione nel tetto dell'armadio, nel vano inferiore, nella parete posteriore o nella porta.

LV Texte



Immagini illustrativi



FINESSE



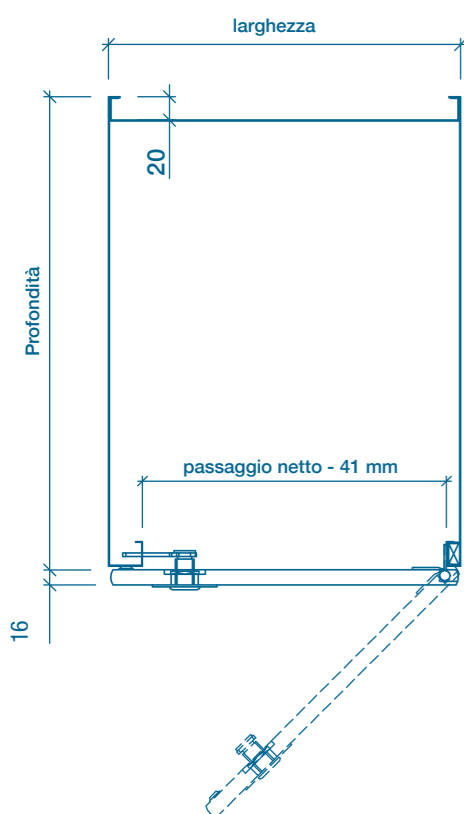
TIPO TSK13

L'armadio con porta in HPL resistente ai graffi convince per durata, stabilità e design moderno. La superficie di alta qualità è particolarmente resistente all'usura e facile da pulire. Un'ampia scelta di decori accattivanti offre numerose possibilità di personalizzazione, permettendo all'armadio di inserirsi armoniosamente in qualsiasi concetto degli spazi – funzionale e allo stesso tempo elegante.



PORTA

La porta a battuta esterna è realizzata in stratificato di laminato, impermeabile, con spessore di 13 mm, dotata di bordi arrotondati e angoli bombati. Cerniere in acciaio inox fresate e a scomparsa garantiscono una funzionalità duratura. Un limitatore di apertura zincato da 8 mm, con supporto conico in materiale plastico, assicura un angolo di apertura massimo di 90°.



PORTA PERFORATA

Campi di perforazione disponibili in versione orizzontale o verticale.



PORTA IN PIETRA

Realizzata in materiale minerale, spessore 12 mm, Hi-Macs.

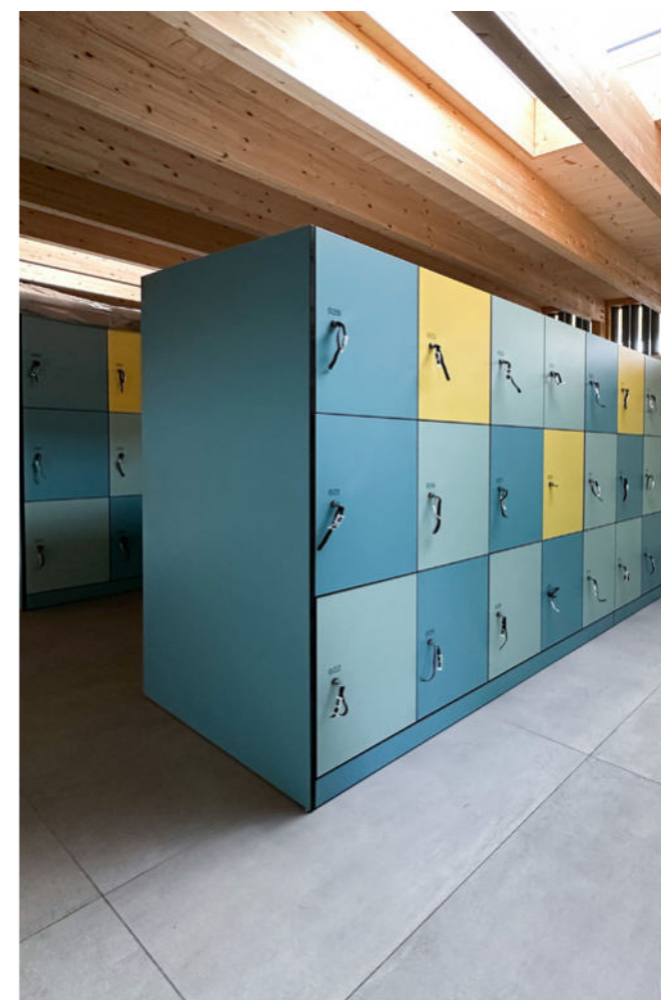
VENTILAZIONE

Grazie alla fessura perimetrale della porta di 3 mm; su richiesta, ulteriori feritoie di ventilazione nel tetto dell'armadio, nel vano inferiore, nella parete posteriore o nella porta.

LV Texte



Immagini illustrativi



Klassik

Stabito

Universal

Finesse

Durano

Brillant

Allestimento

Varianti costruttive

DURANO

TIPO DUR13

I vantaggi di una porta in HPL di alta qualità si uniscono qui a un'innovativa cerniera autochudente, dando vita a una combinazione perfetta di design e funzionalità. La superficie resistente ai graffi e di facile manutenzione garantisce bellezza duratura e robustezza, mentre la cerniera autochudente assicura il massimo comfort d'uso e una lunga durata

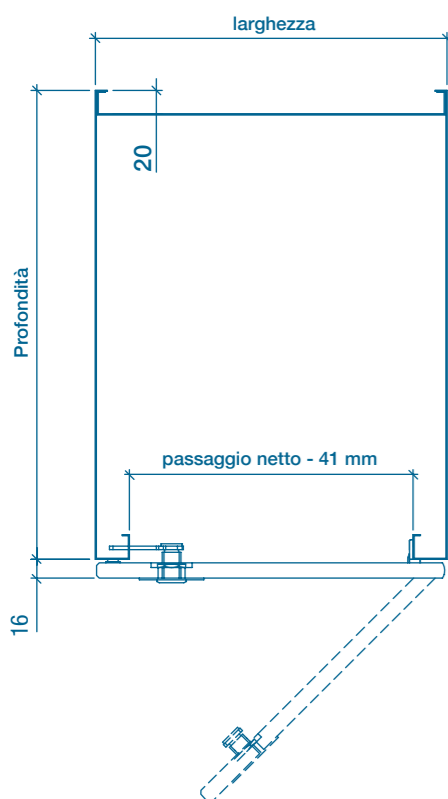


 Chiusura soft close



PORTA

La porta a battuta esterna è realizzata in stratificato di laminato impermeabile con spessore di 13 mm e bordi dell'anta smussati su tutti i lati. Nell'intervallo di apertura da 0 a 30° entra in funzione il sistema di auto chiusura, garantendo una chiusura confortevole e silenziosa. Un limitatore di apertura zincato da 8 mm, con supporto conico in materiale plastico, assicura un angolo di apertura massimo di 90°.



PORTA PERFORATA

Campi di perforazione disponibili in versione orizzontale o verticale.



PORTA IN PIETRA

Realizzata in materiale minerale, spessore 12 mm, Hi-Macs.

VENTILAZIONE

Grazie alla fessura perimetrale della porta di 3 mm; su richiesta, ulteriori feritoie di ventilazione nel tetto dell'armadio, nel vano inferiore, nella parete posteriore o nella porta.

LV Texte



Immagini illustrative



BRILLANT

TIPO TSG6

Che sia trasparente o opaco - questo armadio colpisce per l'elegante porta in vetro, che gli conferisce un aspetto raffinato e senza tempo. L'interazione tra materiali di alta qualità, linee pulite e design moderno lo rende un vero e proprio elemento di richiamo visivo. Unisce stile e funzionalità e rappresenta, in qualsiasi ambiente, una dichiarazione estetica di particolare raffinatezza.



PORTA

La porta a battuta esterna è realizzata in vetro di sicurezza temprato ESG-H trasparente da 6 mm, in bianco puro, con Heat-Soak-Test eseguito. Il lato interno è completamente smaltato, mentre i bordi sono molati e lucidati. La porta è montata su cerniere per ante in vetro BLUM con funzione di auto chiusura nell'intervallo da 0 a 30°; l'angolo di apertura è pari a 94°.



PORTA IN VETRO TEMPERATO

Trasparente oppure con lato posteriore colorato.



PORTA IN PLEXIGLASS

Vetro acrilico Senocryl E estruso trasparente da 6 mm con profilo di irrigidimento in alluminio anodizzato naturale.

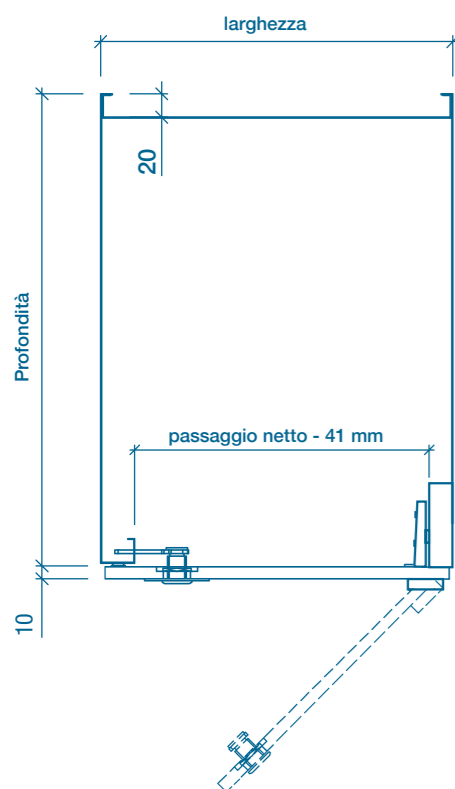
VENTILAZIONE

Grazie alla fessura perimetrale della porta di 4 mm; su richiesta, ulteriori feritoie di ventilazione nel tetto dell'armadio, nel vano inferiore, nella parete posteriore o nella porta.

LV Texte



Immagini illustrativi



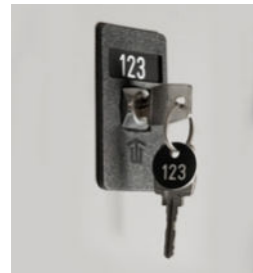
ESTERNO

INTERNO



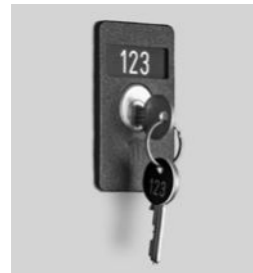
ARBE serratura lucchettabile
(senza lucchetto)
con numerazione separata.

Adatto per esterni



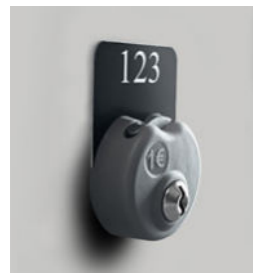
serratura a cilindro L/F
fornita con 2 chiavi dedicate

Adatto per esterni



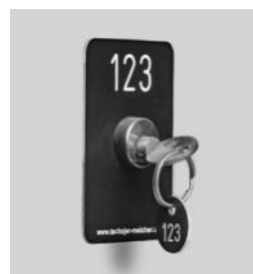
serratura a cilindro ECCO
fornita con 2 chiavi dedicate
(per la riproduzione è necessario il codice)

Adatto per esterni



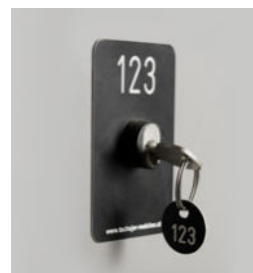
Serratura a gettoniera con moneta tipo W&F 1606
per moneta da 1 €, con cilindro intercambiabile, realizzata in robusta zama pressofusa, di colore nero, con funzione di apertura di emergenza e numerazione inclusa.

Adatto per esterni



Serratura a gettoniera OJMAR
per moneta da 1 € o 2€

Adatto per esterni



Serratura a gettoniera SAFE-O-MAT Twin Coin
per moneta da 1 € o 2€

Adatto per esterni



PERSPEKTIVIE

ESTERNO

INTERNO



Serratura a combinazione tipo W&F 2112 meccanica "One Timer", a 4 ruote, senza funzione anti-sbavatura, realizzata in robusta zama pressofusa, di colore nero, con chiave pass par tout e numerazione inclusa.

Adatto per esterni



Manuale d'uso



Serratura a combinazione tipo W&F 1401 meccanica "PRIVATE", a 4 ruote, con funzione anti-sbavatura, realizzata in robusta zama pressofusa, di colore nero, con chiave pass par tout e numerazione inclusa.

Adatto per esterni



Manuale d'uso



Serratura elettronica a codice PIN W&F 1904, a batteria, con cilindro di servizio, in zama pressofusa nera, numerazione inclusa.



Manuale d'uso



SERRATURE ONLINE E OFFLINE



Serrature online e offline di diversi produttori, in base alle esigenze del cliente



ACCESSORI E DOTAZIONI

DOTAZIONE fi base



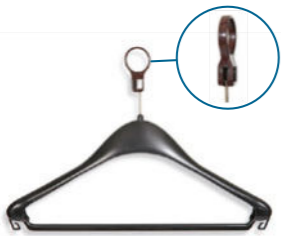
Gancio doppio in plastica nera „T“ per tipo
- Klassik
- Stabilo



Gancio doppio in plastica nera per tipo
- Universal
- Finesse
- Durano
- Brillant



Gruccia in plastica in colore nero



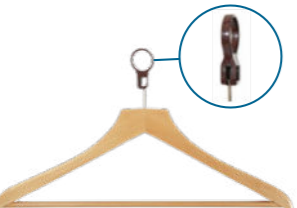
Gruccia in plastica nera versione anti-furto (con sistema di sospensione fisso nel guardaroba)



Gruccia in acciaio cromato



Gruccia in legno



Gruccia in legno versione antifurto (con sistema di sospensione fisso nel guardaroba)



Gruccia in plastica nera con rete porta-utensili



Vassoio in plastica per sgocciolamento scarpe



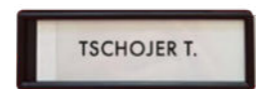
Gancio per asciugamani applicabile sul lato interno o esterno della porta



Porta utensili all'interno dell'armadietto



Specchio 200 x 200 mm



Porta-etichette e targhette nominative

BRACCIALI PORTACHIAVI



Braccialetto in perlon con chiusura in plastica e box numerato, rivetto portachiavi cromato, adatto all'uso in piscine e ambienti con acqua clorata.



Colori standard . altri colori a richiesta

PIASTRE PORTA-SERRATURA



Plastica nera scritta in colore bianca



Alluminio nero scritta in colore argento



Acciaio inox spazzolato scritto in colore nero



Piastra in plastica in vari colori, personalizzabile con logo. Disponibili altri tipi di carattere su richiesta.

FORATURE DI AERAZIONE



Disposizione e dimensioni personalizzabili in base alle specifiche del cliente.

VARIANTI DI COSTRUZIONE: DIMENSIONI STANDARD O SU MISURA

I nostri armadietti e armadi non vengono realizzati in dimensioni standard fisse, bensì personalizzati in base alle esigenze, in funzione dello spazio disponibile

Misure di riferimento

(configurazione più frequente, inclusi basamenti)

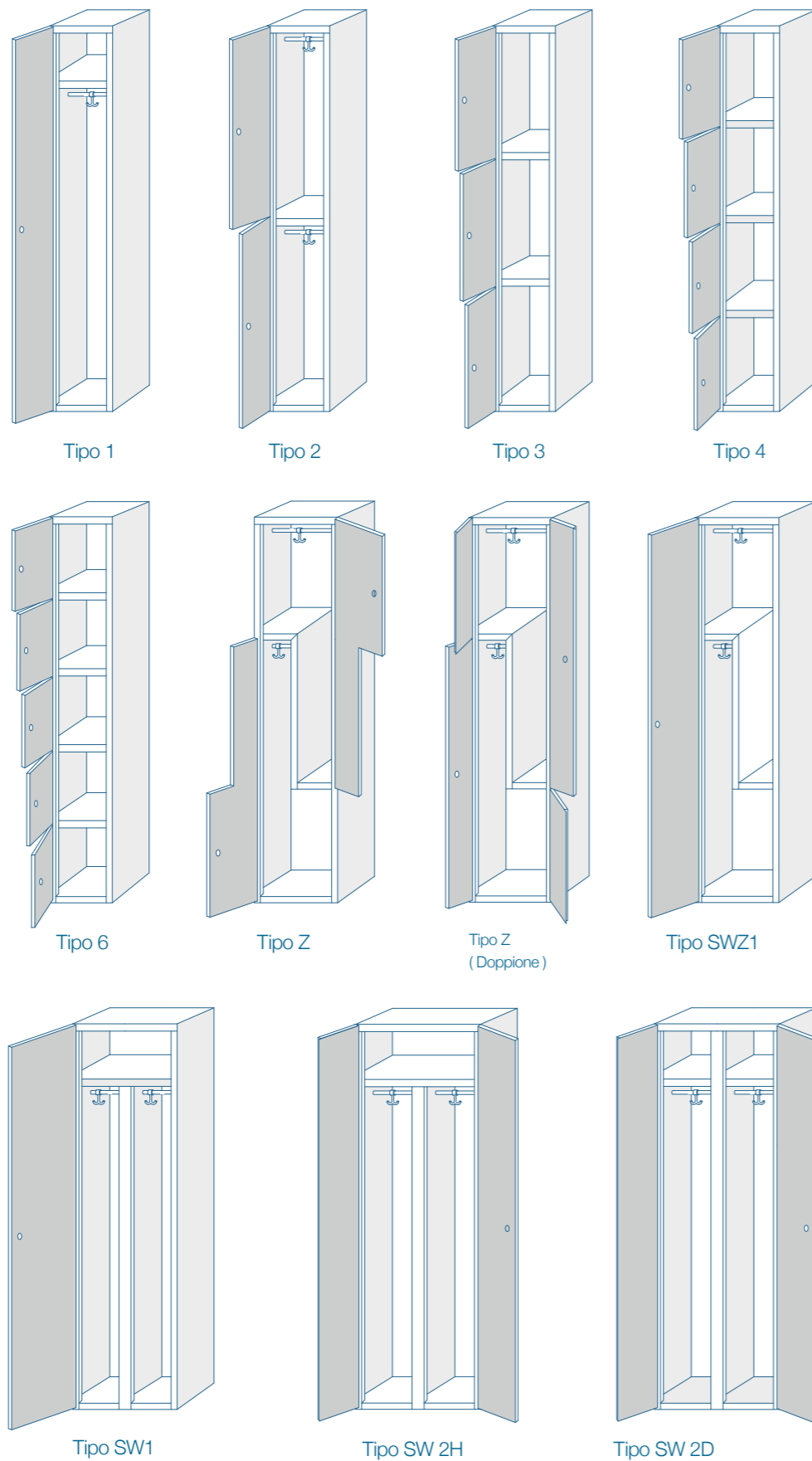
Larghezza: 300mm

Profondità: 500mm

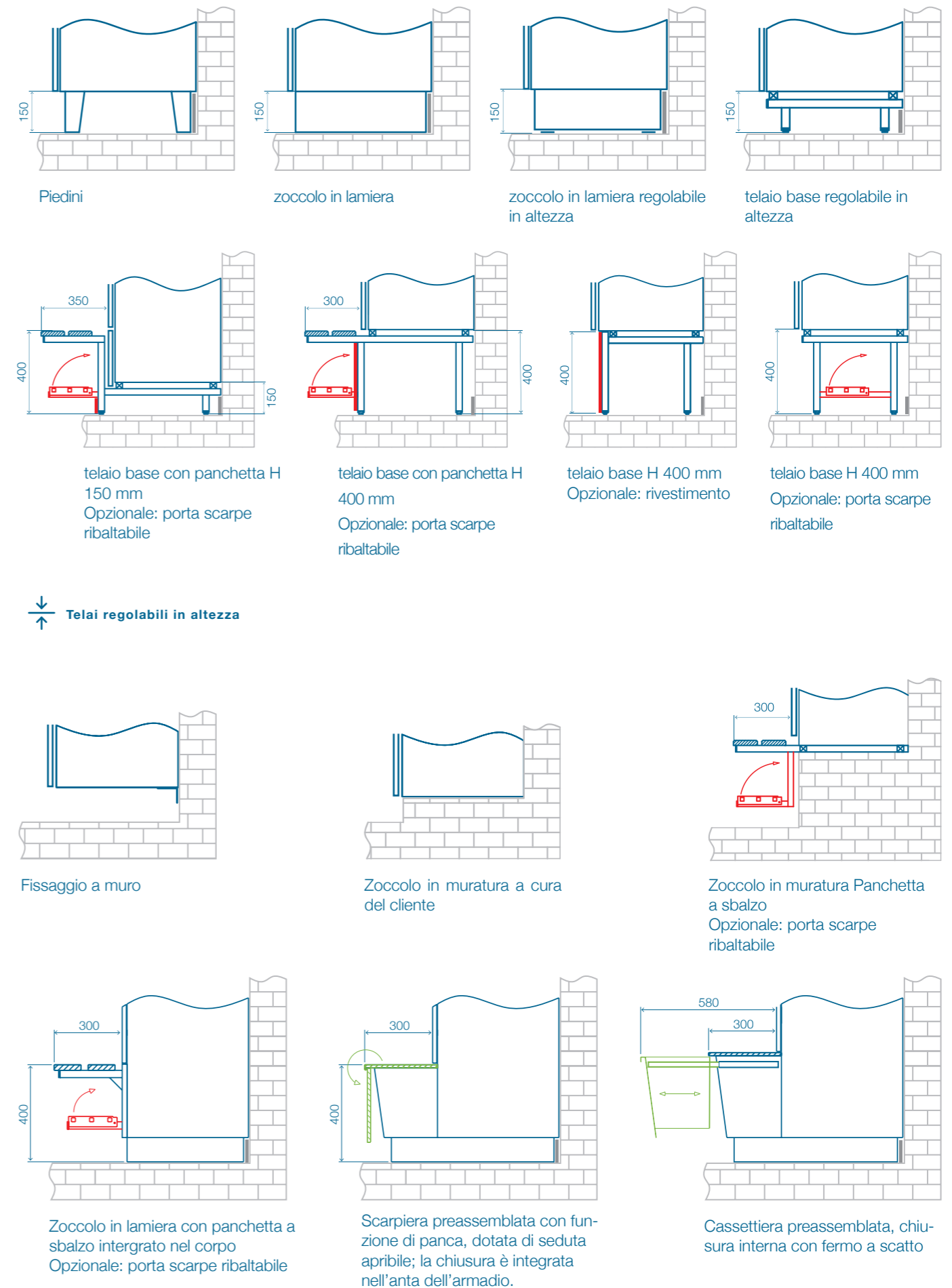
Altezza: 2000mm

Misure speciali

Tutte le altezze, larghezze e profondità sono disponibili su richiesta. È inoltre possibile prevedere un numero maggiore di porte o diverse suddivisioni delle ante senza difficoltà.



STRUTTURE DI BASE



SEDUTA A LISTELLI



In legno faggio laccato trasparente spess, 23 mm

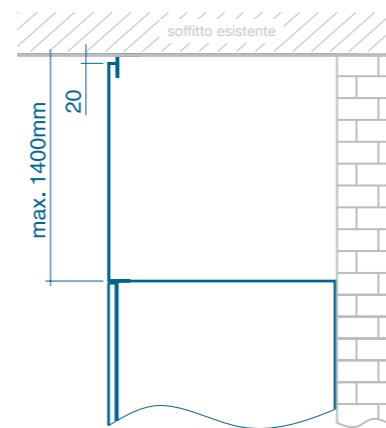
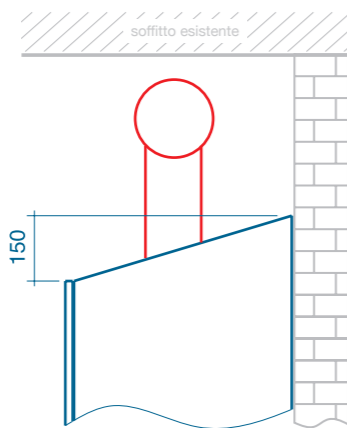
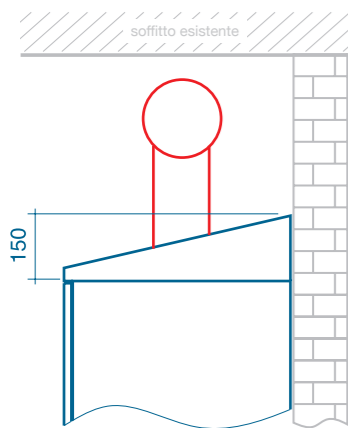


In stratificato di laminato spess, 13 mm



Doge in plastica colore bianco spess, 30 mm

SOVRASTRUTTURE



Tetto inclinato sovrapposto installato a filo delle ante; altezza personalizzabile su richiesta. A richiesta: sistema di ventilazione forzata con connessione all'impianto



Tetto inclinato integrato nella struttura, con altezza personalizzabile su richiesta. Su richiesta: sistema di ventilazione forzata con connessione all'impianto del cliente.



Rivestimento superiore applicato, allineato all'anta

AERAZIONE

STANDARD

Ogni armadio è aerato e ventilato tramite la fessura perimetrale dell'anta.

Opzionale: aerazione sul pannello posteriore

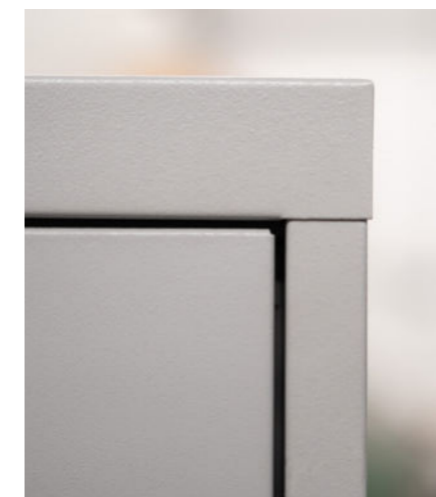
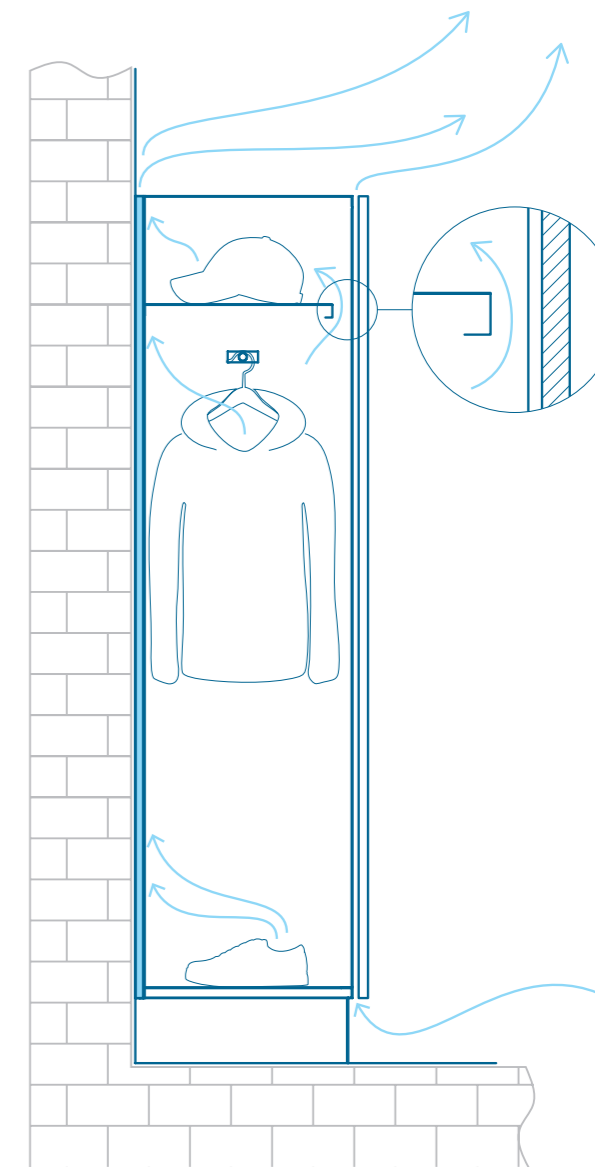
TRAMITE FORATURE DI AERAZIONE POSIZIONATE A SINISTRA E A DESTRA SULL'INTERA ALTEZZA, L'ARIA PUÒ FUORIUSCIRE VERSO IL RETRO ED ESSERE CONVOGLIATA VERSO L'ALTO GRAZIE ALLA NATURALE CIRCOLAZIONE DELL'ARIA. IN COMBINAZIONE CON IL PANNELLO POSTERIORE ARRETRATO SI CREA UN CANALE D'ARIA DEFINITO (EFFETTO CAMINO), CHE CONSENTE L'EVACUAZIONE CONTINUA DI UMIDITÀ E ODORI..

Opzionale: perforazione delle ante

Le ante possono essere realizzate, a scelta, con diversi modelli di perforazione (vedere pagine precedenti).

Opzionale: ventilazione forzata

GLI ARMADI POSSONO ESSERE COLLEGATI SINGOLARMENTE OPPURE TRAMITE CONDOTTO DI VENTILAZIONE A UN IMPIANTO DI AERAZIONE AMBIENTE ESISTENTE.



Aerazione tramite fessura dell'anta per tipo "Klassik"



Aerazione tramite fessura dell'anta per tipologie:

- Stabilo
- Universal
- Finesse
- Durano
- Brillant



Opzionale:
Aerazione tramite forature a sinistra e a destra (effetto camino)

VERNICIATURA A POLVERE

PRETRATTAMENTO

La base per un risultato perfetto è costituita da un accurato pretrattamento. Nella nostra linea di lavaggio automatizzata a 4 zone, i componenti vengono sottoposti a:

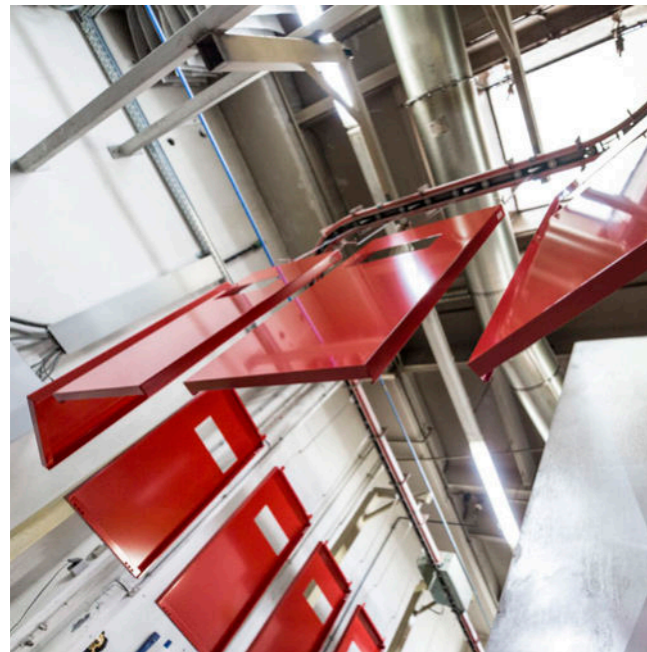
- fosfatazione al ferro,
- risciacquo con acqua chiara,
- risciacquo con acqua demineralizzata (VE),
- passivazione finale al ferro.

APPLICAZIONE DEL COLORE

La polvere viene caricata elettrostaticamente e applicata in modo uniforme sui componenti metallici messi a terra mediante ugelli a nebulizzazione fine.

Durante il processo di cottura in forno a 150–190 °C, la polvere fonde in circa 20 minuti, formando uno strato compatto e resistente che protegge il componente da graffi, abrasione e corrosione.

La superficie così trattata risulta durevole, facile da pulire e garantisce un'estetica uniforme e brillante. Questo procedimento è inoltre considerevolmente più ecologico rispetto alle tradizionali verniciature a liquido.



I VANTAGGI DELLA VERNICIATURA A POLVERE PLASTICA

ELEVATA RESISTENZA A GRAFFI E URTI

Protegge efficacemente le superfici da sollecitazioni meccaniche

LUNGA DURATA NEL TEMPO

Rimane stabile per anni, con colore inalterato ed elevata resistenza all'usura. Anticorrosione e resistenza ai disinfettanti. Forma uno strato compatto e protettivo contro gli agenti esterni. Resistente ai disinfettanti secondo DIN EN ISO 2812. Si consiglia l'utilizzo di prodotti dell'azienda Hagleitner. N ISO 2812.



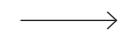
FACILE MANUTENZIONE

La superficie liscia e uniforme consente una pulizia semplice e mantiene nel tempo il proprio aspetto estetico.

ECOCOMPATIBILE

Processo quasi privo di solventi, a basse emissioni e riciclabile al 100 %.

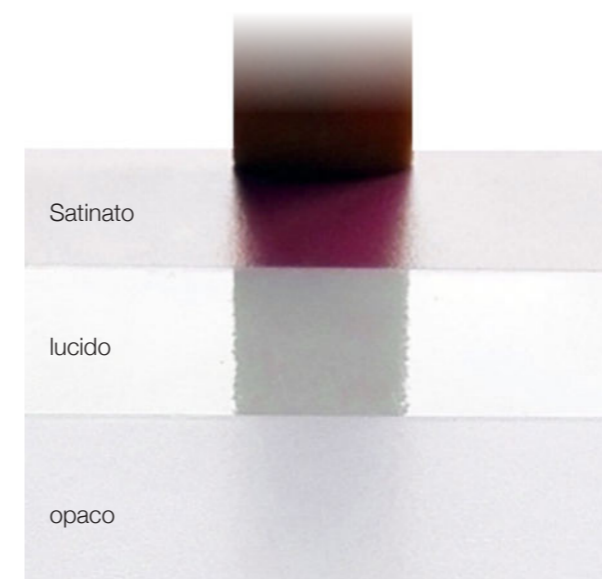
Istruzioni di manutenzione



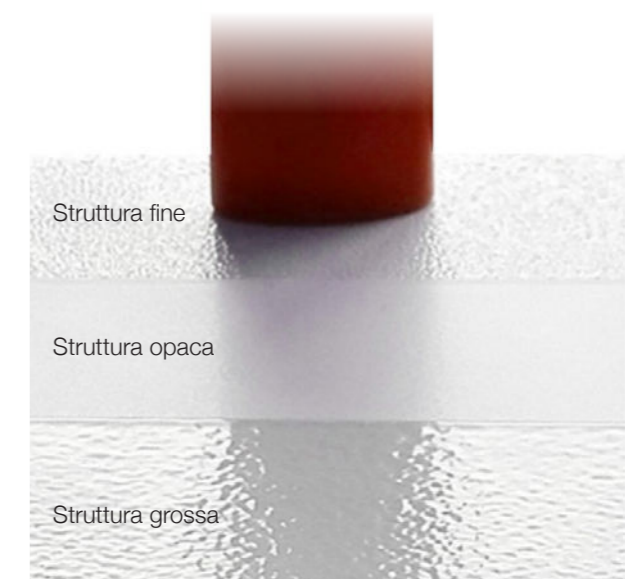
SCEGLI LA TUA FINITURA IN POCHI PASSAGGI

1. Seleziona il colore RAL desiderato
2. Indicaci l'ambito di utilizzo ad es. interni oppure esterni
3. Scegli tra le diverse superfici e gradi di brillantezza ad es. struttura fine

SUPERFICI LISCE
60 – 80 MM



SUPERFICI STRUTTURATE
80 – 120 MM

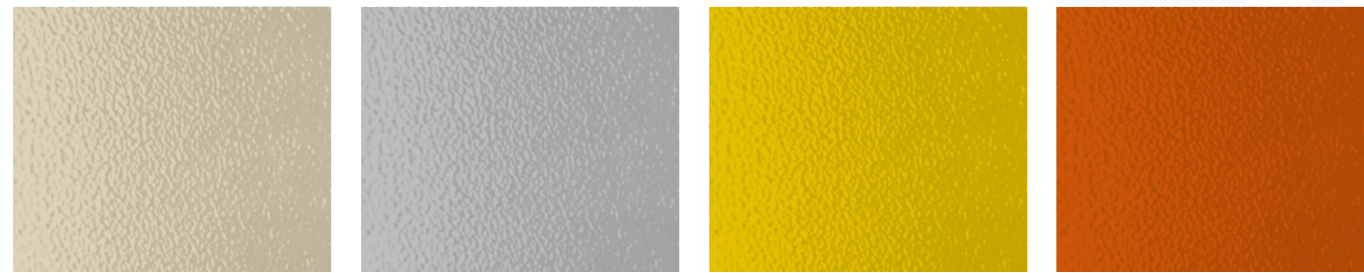


SUPERFICI STANDARD

Altri colori a richiesta
Gamma colori
→



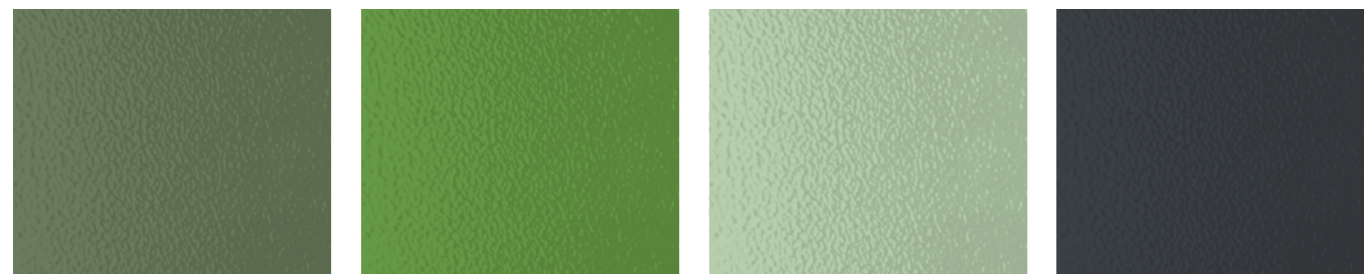
KORPUS & METALLTÜREN



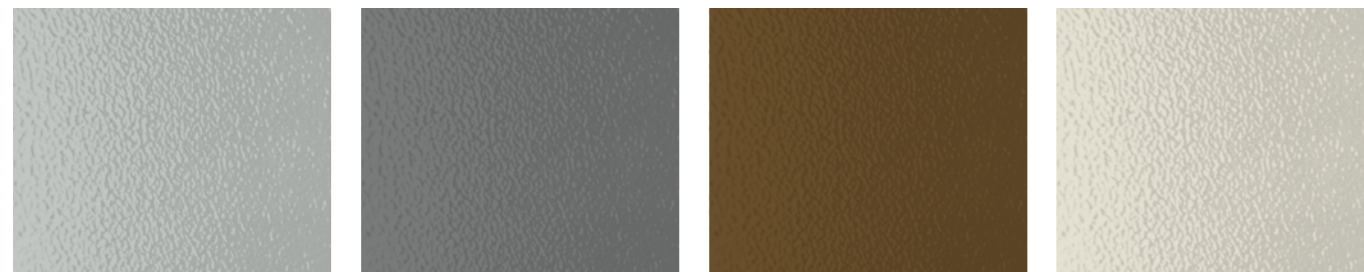
RAL 1015 Hellelfenbein RAL 1019 Graubeige RAL 1021 Rapsgelb RAL 2004 Reinorange



RAL 3000 Feuerrot RAL 3020 Verkehrsrot RAL 5007 Brillantblau RAL 5010 Enzianblau



RAL 6011 Resedagrün RAL 6018 Gelbgrün RAL 6019 Weißgrün RAL 7016 Anthrazitgrau



RAL 7035 Lichtgrau RAL 7037 Staubgrau RAL 8008 Olivbraun RAL 9001 Cremeweiß



RAL 9005 Tiefschwarz RAL 9006 Weißaluminium RAL 9010 Reinweiß RAL 9016 Verkehrsweiß

PORTE IN VETRO



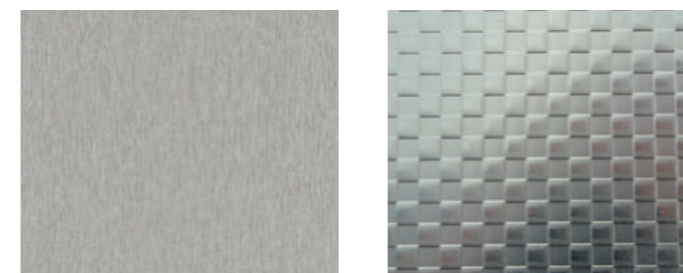
RAL 9010 Reinweiß RAL 5007 Brillantblau

PORTE IN HPL



0085 Weiß FH 0074 Pastellgrau FH

ACCIAIO INOX



Edelstahl gebürstet Edelstahl mit Karomuster

PORTE HI- MACS



Aurora Angora Terrazzo Grigio

Altri colori a richiesta
Gamma colori
→



Altri colori a richiesta
Gamma colori
→





Per tradizione, la realizzazione di armadi di ogni tipo si è affermata come nostra competenza chiave. Nel corso del tempo, tuttavia, i nostri clienti hanno richiesto sempre più spesso soluzioni complete. Per questo motivo il settore di attività “Armadi” è stato progressivamente ampliato.

Oggi la nostra gamma di prodotti comprende:

- Arredi guardaroba e sistemi di pareti divisorie per piscine, hotel, impianti sportivi, scuole e centri termali
- Sistemi di stoccaggio per uso industriale
- Sistemi di asciugatura, in particolare per il settore degli sport invernali
- Lavorazioni conto terzi

Armadietti metallici
Sistemi di pareti divisorie
Sistemi guardaroba
Sistemi di stoccaggio
Sistemi di asciugatura

Rappresentante ufficiale e distributore esclusivo per l'Italia:



Schaefer Trennwandsysteme srl
Via Felgatter2/3 / 39011 Lana BZ
Tel +39 0473 864760
Email: info@schaefer-tws.it
www.schaefer-tws.it

Tutte le indicazioni sono senza impegno. Le misure indicate sono valori indicativi. Consegna senza eventuali decorazioni o accessori raffigurati. Con riserva di modifiche.