

Pareti divisorie per servizi igienici per scuole e università



Anche la separazione può essere bella.

Pareti divisorie per servizi igienici e pareti di schermatura per orinatoi	4-18
Armadietti guardaroba	19-22
Panche e appendiabiti	23-26
Accessori	27
Varianti di allestimento	28-29



PRIMA DI
PRETENDERE LA FIDUCIA
DEI NOSTRI CLIENTI,
DIMOSTRIAMO IL
NOSTRO VALORE
tipico di Schäfer.

MADE IN GERMANY *tipico di Schäfer.*

I nostri prodotti sono realizzati nella sede aziendale di Horhausen, nella Renania-Palatinato. Solo così possiamo garantire anche i più elevati requisiti di qualità che ci poniamo per i nostri prodotti.



PREQUALIFICATE *tipico di Schäfer.*

Siamo nell'elenco delle aziende produttrici prequalificate con il numero 010.049740 a chiara indicazione che siamo qualificati per i prodotti e i servizi che offriamo.



INNOVAZIONE E ORIENTAMENTO AL DESIGN *tipico di Schäfer.*

Con i nostri prodotti innovativi e orientati al design stupiamo non solo i nostri clienti, bensì anche gruppi di esperti nazionali e internazionali.



reddot winner 2021



GERMAN
INNOVATION
AWARD '22
WINNER



GERMAN
DESIGN
AWARD
WINNER
2025

Pareti divisorie per servizi igienici e pareti di schermatura per orinatoi

schäfer[®]
Trennwandsysteme



Anche la separazione può essere bella.



Sicurezza testata. Design esclusivo. Le cabine in vetro Schäfer.

Esclusività, qualità, sicurezza: nessun'altra cabina offre queste caratteristiche per un periodo così lungo. Il materiale vetro non solo crea un ambiente speciale e di alta qualità, ma è anche ideale per creare strutture robuste, durevoli e a prova di vandalismo. I graffitari, ad esempio, non hanno alcuna possibilità. La buona impressione viene mantenuta a lungo termine e non ci sono costi per costose riparazioni e pulizie speciali.

Le ristrutturazioni scolastiche degli ultimi anni dimostrano il successo duraturo che si può ottenere con le cabine in vetro nelle scuole. Gli atti di vandalismo sono quasi del tutto evitati. Un investimento che ripaga.



(1)



(2)



(3)



(4)

(1)

Parete divisoria in vetro per WC tipo VITRUM III

- Frontali e divisori in vetro di sicurezza di alta qualità
- Il vetro come materiale offre vantaggi in termini di pulizia e manutenzione
- Penne a sfera, pennarelli o spray colorati possono essere facilmente rimossi dal vetro
- La durata e l'aspetto pregiato dell'impianto sanitario si mantengono molto più a lungo
- Ferramenta in acciaio inox di alta qualità
- Porte con funzione di chiusura ammortizzata, per una riduzione significativa del rumore

(2)

Divisorie WC e pareti di schermatura per orinatoi

- Soluzione igienica
- Esclusiva scelta dei materiali
- Concetto di ambiente perfettamente armonizzato con divisori per WC e separatori pensili in vetro
- Fronti a filo
- Soluzioni di ferramenta minimaliste
- Grande libertà di progettazione

(3)

Pareti divisorie WC tipo VITRUM II

- Cabina WC realizzate in vetro di sicurezza (ESG-H)
- Struttura esclusiva, di grande durata e di facile pulizia
- Ferramenta di ottima qualità di alluminio anodizzato
- Porte con chiusura ammortizzata opzionale per una riduzione significativa del rumore

(4)

Parete divisoria per WC VITRUM II in versione angolare

- Realizzazione in vetro di sicurezza (ESG-H)
- Separatori pensili in vetro
- Particolarmente facile da pulire

Pareti divisorie per servizi igienici e pareti di schermatura per orinatoi



BLACKLINE

BLACKLINE. Nero senza compromessi.

Una variante di design veramente speciale: BLACKLINE. Tutti i profili e i raccordi BLACKLINE sono rifiniti in un elegante nero che si abbina alle superfici nere dei pannelli. Questa combinazione crea un look molto particolare che conferisce all'area sanitaria un'atmosfera esclusiva e di alta qualità.



(1)

Pareti divisorie della serie BLACKLINE

(1)

EF-3 ALTUS BLACKLINE

- Pareti divisorie WC completamente in tonalità nera
- Accessori, per esempio paracolpi, ganci, maniglie in colore nero
- Elementi a sandwich di 36 mm di spessore con superficie in HPL
- Massima privacy grazie alla divisoria a tutt'altezza
- Frontale a filo delle divisorie WC EF-3ALTUS BLACKLINE
- Ideale per ambienti umidi, in quanto la struttura è perfettamente impermeabile

(2)

SVFG40 ALTUS BLACKLINE

- Pareti divisorie WC completamente in tonalità nera
- Massima privacy grazie alla struttura a tutt'altezza
- La struttura crea uno spazio privato per gli utenti
- Elementi compositi in truciolato di 40 mm di spessore con superficie in HPL di 0,9 mm
- Frontale a filo delle divisorie WC
- Bordature in legno massello laccato di alta qualità in colore nero di tendenza
- La scelta giusta per ambienti asciutti

(3)

SVF30/S ALTUS BLACKLINE

- Pareti divisorie WC completamente in tonalità nera
- Bordatura in ABS di colore nero, come la superficie del pannello
- Massima privacy grazie alla divisoria a tutt'altezza
- Elementi compositi in truciolato di 30 mm di spessore con superficie in HPL di 0,9 mm
- Lato esterno della divisoria della cabina con frontale a filo
- Particolarmente facile da pulire, durevole e robusto



(2)



(3)



Il progetto dei nuovi edifici prevedeva la creazione di spazi memorabili e insoliti per gli adolescenti, che fossero molto apprezzati e che riducessero in modo significativo gli atti di vandalismo.

Marcus Schmitt, planender Architekt
Marcus Schmitt Architekten
BDA & NEUMANNarchitektur

Esperienza scolastica quotidiana. Divisori per servizi igienici con stampa a motivi.

L'opaco e l'incolore appartengono al passato. Gli alunni e gli studenti di oggi vogliono sentirsi a proprio agio in tutte le aree di apprendimento e insegnamento. Naturalmente, questo include anche il tempo trascorso nei servizi igienici.

La scelta dei colori e il design dei servizi igienici svolgono un ruolo importante. I colori determinano la vita scolastica e universitaria di tutti i giorni e influenzano il benessere degli studenti. Anche nei servizi igienici si deve quindi creare un'atmosfera piacevole. La combinazione di colori e motivi permette di creare mondi tematici unici che, a seconda di come vengono realizzati, prendono letteralmente vita.

L'osservazione a lungo termine dei progetti scolastici realizzati mostra una significativa riduzione del vandalismo nelle aree progettate in modo attraente. Ciò significa che anche un investimento iniziale più elevato si ripaga in breve tempo.



(1)



(2)



(3)



(4)



Con il design invitante dei servizi igienici, vogliamo sensibilizzare gli alunni a mostrare un maggiore apprezzamento per i servizi igienici.

Achim Gaiser
Amt für Bau und Immobilien,
Frankfurt am Main

(1)

Pannelli sandwich autoportanti, spess. 36 mm

- Superficie a filo parete
- Telaio interno in profilati di alluminio anodizzato
- Rivestito su ambo i lati con stratificato di laminato HPL, spess. 3 mm
- Porte con cerniera anti-infortunio
- Struttura resistente all'acqua
- Ideale per ambienti umidi ed asciutti
- Vasta scelta di colori disponibili

(2) + (3) + (4)

Rivestimenti delle pareti

- Concepire un design uniforme crea ambienti accoglienti
- Design identico per pareti posteriori e divisorie per WC, riprodotto in tutte le zone dei servizi igienici
- Molto facili da pulire
- Scelta individuale del motivo
- Innumerevoli combinazioni di colori
- L'aspetto delle pareti divisorie per WC decorate a stampa previene eventuali atti di vandalismo



Le pareti divisorie per servizi igienici della serie EF-3 sono davvero uniche grazie alle stampe di motivi su larga scala. Tutto è possibile, come si può vedere qui con l'esempio dei lavori degli alunni e le immagini della cronaca scolastica. Un effetto collaterale positivo: gli alunni si identificano con i motivi, il che aiuta a prevenire danni e atti di vandalismo.

Pareti divisorie per servizi igienici e pareti di schermatura per orinatoi



Il concetto di colore e motivo espressivo di questi bagni si è evoluto dallo schema di progettazione dei vari edifici scolastici. La facciata esterna e i servizi igienici si presentano tutti con la stessa combinazione di colori. La selezione di motivi ispiratori sulle pareti divisorie mod. EF-3 segue le stesse sfumature di colore e completa perfettamente il concetto di ambiente.





Pareti divisorie per WC di tipo EF-3.

Atmosfera piacevole in colori pastello

- EF-3: il compagno ideale per le scuole e le università
- Costruzione impermeabile
- Realizzazione con pannelli sandwich di 36 mm di spessore e superficie in HPL
- Molto facile da pulire
- Estremamente robusto e durevole
- Grande varietà di decori e colori

Il colore crea comfort, atmosfera e conferisce carattere agli ambienti. L'ampia gamma di colori della serie EF-3 lascia ampio spazio alla creatività e all'individualità dei servizi igienici.



(1)

(1)

Un concetto di design uniforme crea orientamento e armonia

- Il concetto di design collega architettonicamente le strutture dei servizi igienici e l'edificio scolastico tra loro
- Alto impatto del design del colore per l'orientamento, ad esempio nei piani, nei blocchi dell'edificio, ecc.

(2)

Parete divisoria EF-3 JUMP per WC con ottica flottante

- I piedini incassati e il profilo della testa incassato fanno sembrare il sistema come sospeso
- Facilita la manutenzione e la pulizia
- Qui la realizzazione prevede l'integrazione di una toilette per disabili. La gamba di supporto aggiuntiva sotto il pannello laterale garantisce stabilità

(3)

Il sistema di chiusura della toilette INSAFE

- L'ampia finestra rossa e bianca all'esterno e all'interno della cabina dà all'utente la sensazione di aver chiuso la toilette in modo sicuro
- Maniglia particolarmente maneggevole, facile da usare per i bambini
- Realizzazione in alluminio robusto e di facile manutenzione
- Le ampie finestre di visualizzazione facilitano la ricerca di una cabina libera

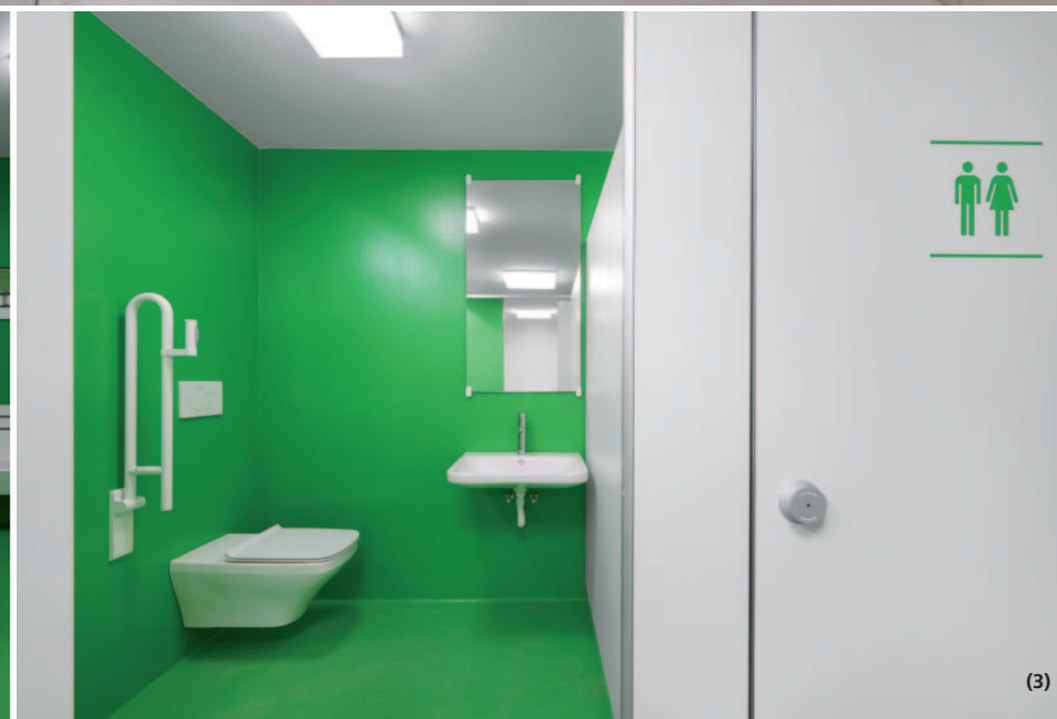
(4)

Personalizzabile per adeguamento a qualsiasi situazione di spazio

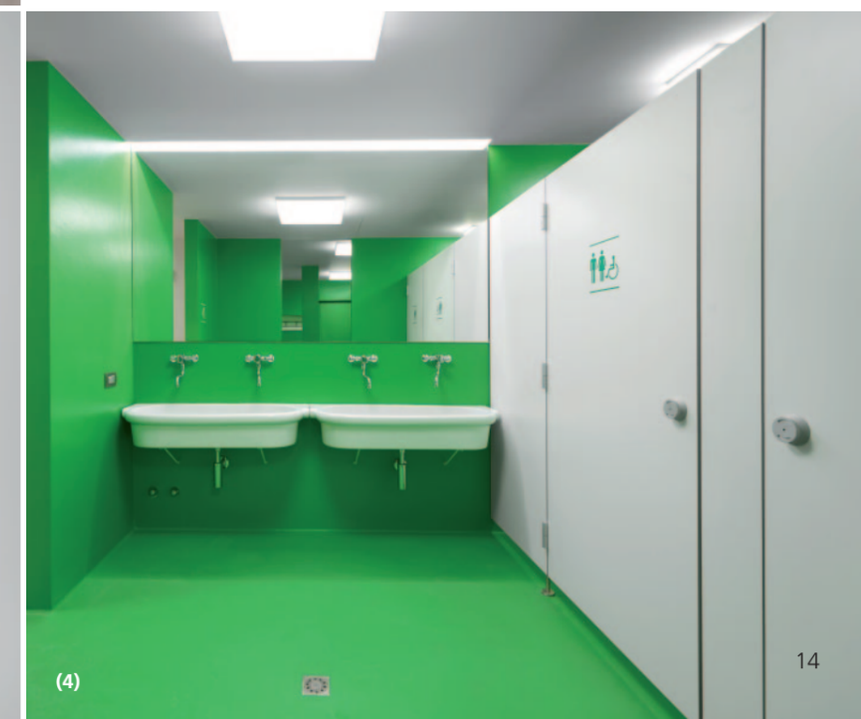
- Porte più larghe per le persone con disabilità
- I pittogrammi garantiscono un facile orientamento



(2)



(3)



(4)



La parete divisoria per WC che pare fluttuare nell'aria, modello SVF30 JUMP.

(1)

Pareti divisorie per servizi igienici

- Grazie ai piedini rientrati e al profilo di testa arretrato, l'intero sistema pare fluttuare nell'aria
- Particolarmente facili da pulire
- Realizzate con pannelli truciolari solidi spessi 30 mm
- Eccellenti se utilizzate in ambienti asciutti
- I collegamenti a parete sono realizzati mediante una sottile fuga di giunzione (non fattibile in caso di opere murarie)
- Elementi frontali lisci, a filo e di facile manutenzione

(2)

Pareti divisorie per orinatoi

- Fissati a parete
- In stratificato di laminato HPL, spess. 13 mm
- Fissaggio mediante staffe/rosette in alluminio anodizzato
- Struttura resistente all'acqua
- Vasta scelta di colori disponibile

(3)

Lavabo

- Realizzati in HPL impermeabile da 13 mm
- Uniformità di colore e materiale per creare armonia

(4) + (5)

Una solida struttura

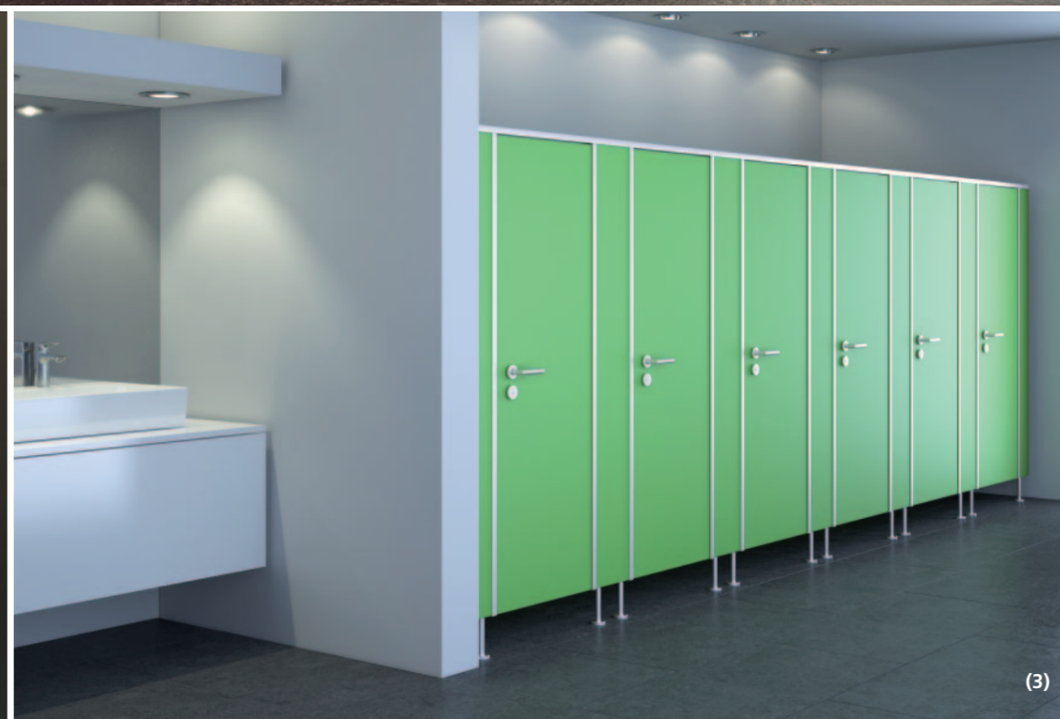
- Robuste staffe in alluminio
- Solido profilo di testa arretrato di 150 mm
- Grazie ai complementi invisibili nella parte anteriore, l'intero sistema sembra fluttuare leggero nell'aria
- Piedini in acciaio inox o alluminio rientrati al di sotto della parete divisoria centrale
- La stabilizzazione aggiuntiva con staffe in alluminio previene eventuali rotture.
- Il collegamento tra la parete divisoria e la parte frontale è realizzato tramite connettori a T posti al di sotto degli elementi



(1)



(2)



(3)

Pareti divisorie WC in esecuzione standard

(1) + (2)

Impianto cabine tipo SVF30

- Realizzato in truciolato massiccio rivestito di resina melaminica
- Con bordi in ABS verniciato
- L'alternativa quando è richiesto il design oltre alla pura funzionalità
- Sistema a filo muro con frontali lisci anche con portee ad apertura verso l'esterno
- Realizzabile grazie a uno speciale profilo di battuta
- Pulizia rapida delle pareti
- Protezione efficace dei bordi
- Aspetto pregiato e gradevole

(3)

Sistema di cabine tipo SV30

- Realizzato in pannelli di truciolato rivestito di resina melaminica
- La scelta giusta quando è necessario un sistema stabile e di facile manutenzione in versione base
- Il sistema di cabine WC ideale per le aree sanitarie asciutte
- L'impiego di colori crea sempre un nuovo concetto di ambiente



(1)



Prima



In seguito



(2)



(3)



(4)

(1)

Parete divisoria per WC VK13 in versione standard

- Ideale per l'impiego nelle scuole e nelle università
- Soddisfa pienamente le enormi esigenze della vita scolastica quotidiana
- Alta stabilità
- Assolutamente impermeabile
- Facile da pulire
- Design accattivante

(2)

Tutto perfettamente sotto controllo con INSAFE

- L'ampia finestra rossa e bianca all'esterno e all'interno della cabina dà all'utente la sensazione di aver chiuso la toilette in modo sicuro e facilita la ricerca di una cabina libera
- Maniglia particolarmente maneggevole, facile da usare per i bambini
- Realizzazione in alluminio robusto e di facile manutenzione

(3) + (4)

Talento tuttofare VK13

- Ampio spazio al design in termini di materiale e colore
- Possibilità di realizzare soluzioni personalizzate per gli ambienti
- Particolarmente robusto e durevole
- Mantiene un aspetto gradevole anche dopo molti anni di utilizzo
- Pannelli posteriori personalizzabili in termini di colore e dimensioni

Per soddisfare al meglio le esigenze delle persone con disabilità, le porte sono comodamente progettate in larghezza e dotate di una maniglia di facile presa.



Parete divisoria per WC VK13 in versione standard

- Elevata stabilità
- Assoluta resistenza all'acqua
- Facile da pulire
- Design accattivante
- Soddisfa le elevate esigenze di scuole e università
- Il VK13 consente un'esecuzione completamente personalizzato in termini di materiale, colori e forma.
- Si possono realizzare perfettamente anche cabine multicolore
- Realizzato con pannelli con corpo in HPL di 13 mm di spessore
- I profili verticali, continui fino al profilo di testa e ai piedini del pavimento, consentono una costruzione estremamente stabile

Armadietti guardaroba





(1)

Armadietti guardaroba Schäfer tipo GVKF13

(1)

Tutto accuratamente riposto

- Conservare il materiale scolastico e l'abbigliamento in modo sicuro e ordinato.
- GVKF13 è ideale per la vita scolastica e universitaria frenetica e movimentata
- Intero corpo in HPL impermeabile
- Estremamente robusto e durevole
- Selezione di motivi personalizzati

(2)

Progettazione personalizzata

- Le dimensioni e la disposizione degli armadi sono completamente personalizzabili
- Si adattano perfettamente a qualsiasi ambiente
- Frontali a filo come elemento di spicco
- Particolarmente facili da pulire

(3)

Design del motivo

- Armadietti tripli su telaio di base in alluminio con rivestimento a zoccolo. Solo una delle tante varianti possibili
- Il motivo viene stampato nel pannello HPL durante la produzione
- Questa procedura crea una superficie robusta e durevole

(4)

Intelligentemente integrato

- Sistema di armadietti con cestini integrati. Solo uno dei tanti modi per organizzare la vita scolastica di tutti i giorni in modo razionale



(2)

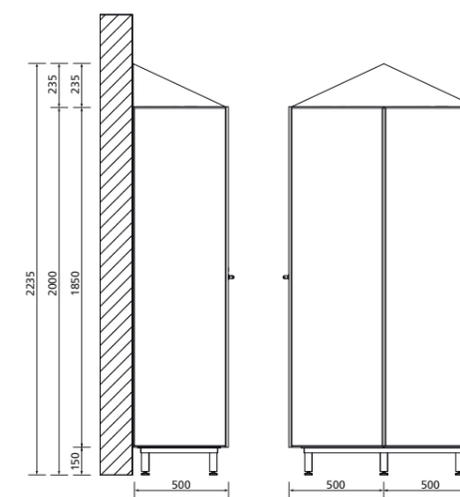
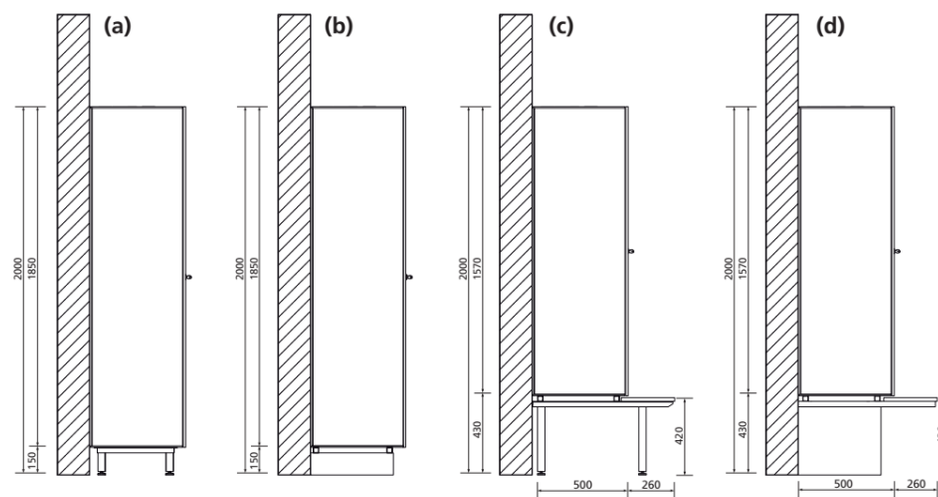
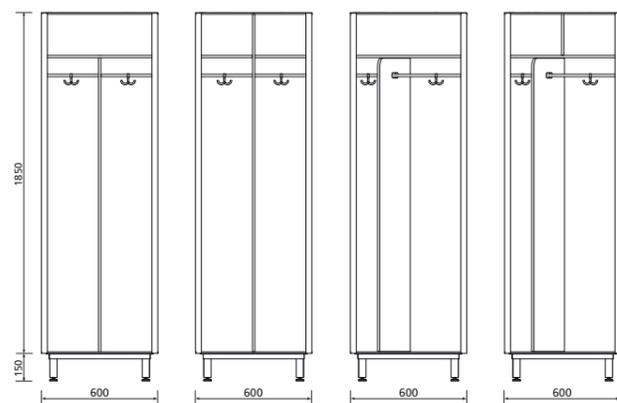
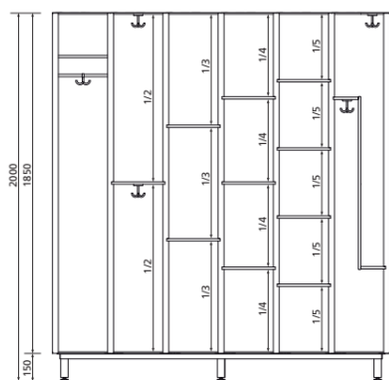


(3)



(4)

284



Guardaroba

- Grande variabilità nella suddivisione del guardaroba
- Armadi singoli o doppi
- Armadi multipli
- Armadietti a Z
- Scomparti per caschi e oggetti di valore
- Dimensioni e disposizioni possono essere adattate alla forma del locale

Armadietti personali in bianco e nero

- Disponibili in diverse varianti
- La parete divisoria centrale dell'armadio separa, ad esempio, gli scomparti riservati agli abiti normali da quelli per gli abiti da lavoro
- La parete divisoria centrale è disponibile anche in versione amovibile

Opzioni di installazione

Anche le opzioni di installazione dipendono interamente dalla forma dei locali:

- (a) Montaggio su una base in alluminio
- (b) Montaggio su una base in calcestruzzo piastrellata fornita dal cliente
- (c) Montaggio su una base in alluminio con panca integrata sporgente
- (d) Montaggio su una base in calcestruzzo piastrellata fornita dal cliente, con panca integrata sporgente

Varianti di tetto

Il tettuccio inclinato impedisce il posizionamento di borse o altri oggetti al di sopra degli armadietti

Un fattore importante, soprattutto nell'ambito dei servizi igienici

Accessori

(1)

Fermaporta estremamente resistente in acciaio inox per armadietti modello GVKF13

- Installato in armadi singoli, doppi e a Z
- Angolo di apertura limitato a 95°
- Il sistema di ammortizzazione attenua la rumorosità
- Porte dotate di cerniere in acciaio inox a scomparsa, esenti da manutenzione

(2)

Limitatore di apertura per armadietti modello SGVK13/AGVK13

- Attenuazione della rumorosità
- Rientra nel corpo dell'armadietto

(3)

Dotazione interna per armadietti singoli modello GVKF13

- Ripiano per cappelli
- Appendiabiti
- Ganci doppi scorrevoli
- Altri accessori interni su richiesta del cliente

(4)

Dotazione interna per armadietti singoli modello SGVK13/AGVK13

- Ripiano per cappelli
- Appendiabiti
- Ganci doppi scorrevoli
- Foratura opzionale dell'armadietto su richiesta del cliente

(5)

Armadietti a ripiani tipo GVKF13

- Completamente chiusi
- Materiale solido e resistente
- Corpo del mobile con angoli arrotondati
- Facili da pulire e robusti

(6)

- Fondo in tubi di alluminio come opzione
- L'acqua può sgocciolare verso il basso

(7)

- Foratura o fessurazione del fondo del mobile come opzione

(8)

Soluzioni di bloccaggio

- Lucchetti a gettoni
- Protezione aggiuntiva anti-effrazione
- Bulloni antifurto per armadietti singoli, doppi e a Z

(9)

Serrature a leva con cilindro

- Come sistema di chiusura principale per gli armadietti personali



(1)



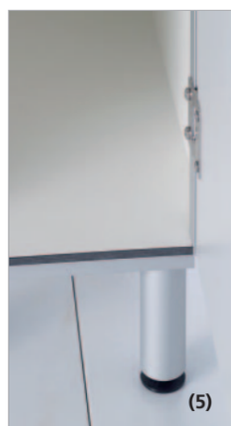
(2)



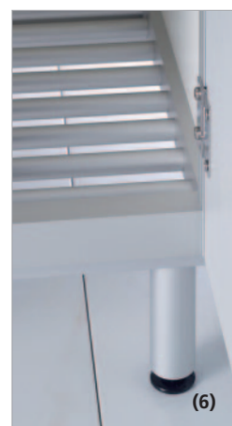
(3)



(4)



(5)



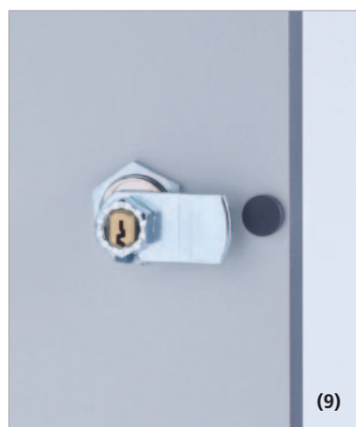
(6)



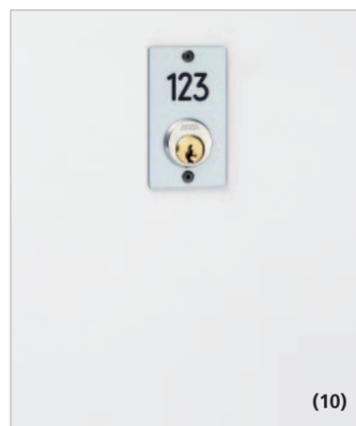
(7)



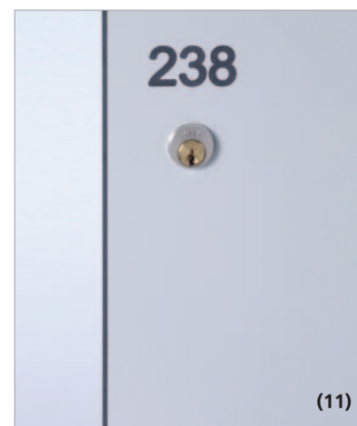
(8)



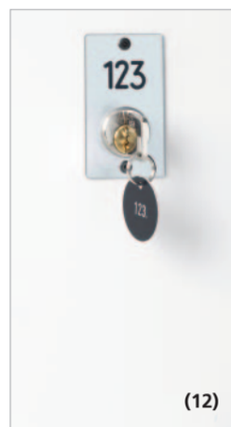
(9)



(10)



(11)



(12)



(13)



(14)



(15)



(16)



(17)



(18)

(10)

Numerazione standard per tutti i tipi di armadietti

- Targhette in plastica argentata con incisione in nero
- Optional: in alluminio o acciaio inox

(11)

- Incisione a fresa

(12) + (13) + (14)

Braccialetti portachiave

- Realizzati in vari materiali
- Targhette per chiavi e altri accessori per armadietti personalizzabili in base alle esigenze del cliente

(15)

Stampella appendiabiti

- Realizzata in nylon infrangibile
- Compatibile con i guardaroba di dimensioni standard

(16)

- Rete per abiti aggiuntiva per una maggiore comodità dei visitatori

(17)

- Stampella appendiabiti con gancio per scarpe aggiuntivo

(18)

- Stampella appendiabiti con gancio per scarpe e rete

Panche e appendiabiti



Anche la separazione può essere bella.



(1)

Armadietti guardaroba tipo GVKF13

- Panca frontale in pannelli massicci in HPL
- Resistenza assoluta all'acqua
- Ideale per ambienti umidi e asciutti
- Struttura robusta e durevole
- Particolarmente facile da pulire grazie al design delle panche con sedute sospese

(2)

Struttura della panca

- Realizzata in HPL robusto e di facile manutenzione
- Assoluta resistenza all'acqua
- Dimensioni e design personalizzati
- Gli appendiabiti completano l'ambiente spogliatoio



(2)



(3)

(1)

Barra appendiabiti con piastra di supporto in vetro

- Vetro di sicurezza da 10 mm
- A scelta satinato, trasparente o colorato
- Ganci speciali in acciaio inox
- Montaggio a filo parete con rosette in acciaio inox

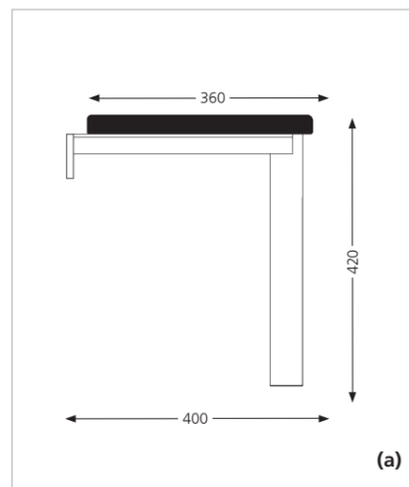
(2) + (3)

Portaganci per guardaroba in tubi tondi di alluminio

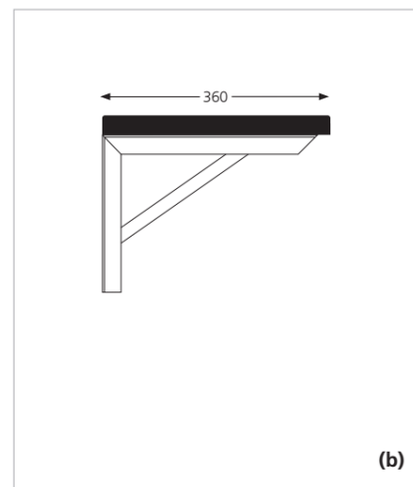
- Ganci tripli di sicurezza
- I ganci posizionati dietro la barra dei ganci offrono sicurezza
- Nessuna parte sporgente
- Il rischio di incidenti è notevolmente ridotto



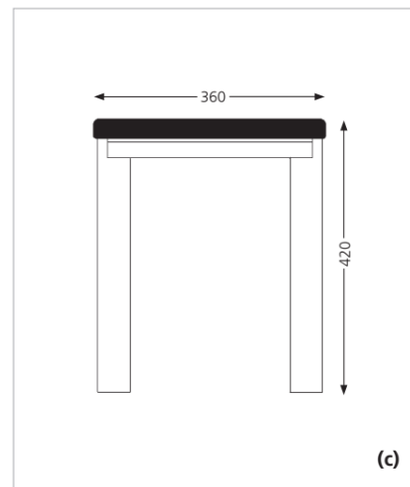
Varianti di panchine:



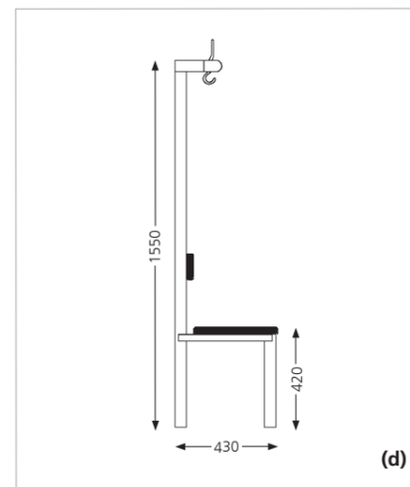
- Panca con gamba d'appoggio anteriore e fissaggio a parete



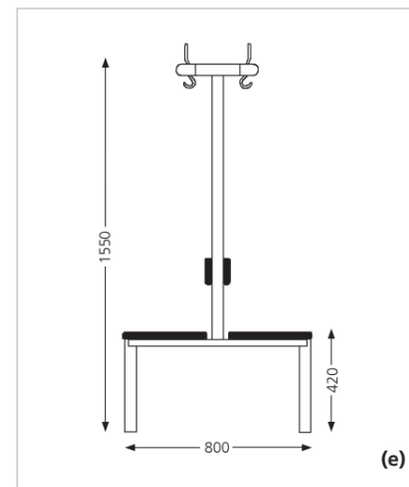
- Panca senza piedi con fissaggio a parete (la muratura deve avere una stabilità adeguata per questo fissaggio)



- Panca con struttura a sgabello indipendente



- Panca monofronte con portaganci e schienale



- Panca bifronte con portaganci e schienale



- Panca con portascarpe, disponibile per tutti i tipi di panca
Con riserva di modifiche tecniche.

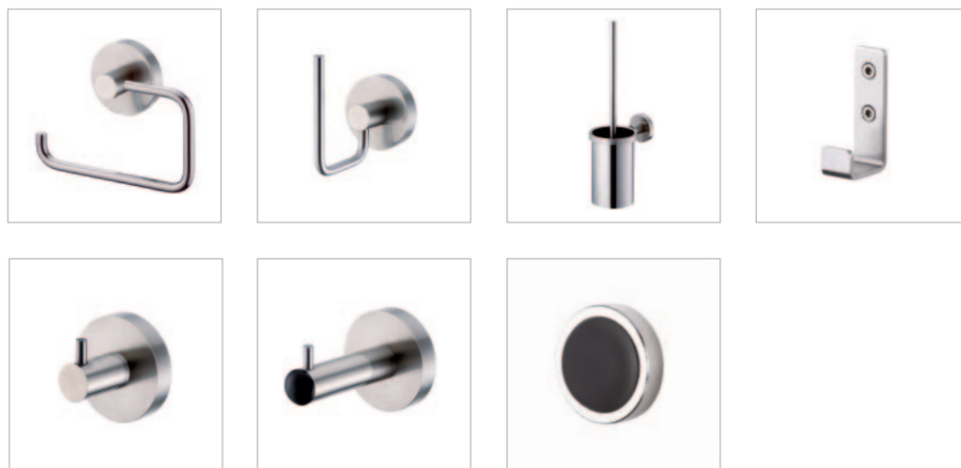
Alluminio

- Porta carta igienica Schäfer AL7001
- Porta carta igienica di scorta Schäfer AL7002
- Portascopino per WC Schäfer AL7003
- Appendiabiti Schäfer AL7011
- Appendiabiti Schäfer AL7010
- Appendiabiti con paracolpo Schäfer AL7007
- Puffer per porte Schäfer AL7015



Acciaio inox

- Porta carta igienica Schäfer ES6001
- Porta carta igienica di scorta Schäfer ES6002
- Portascopino per WC Schäfer ES6003
- Appendiabiti Schäfer ES6011
- Appendiabiti Schäfer ES6010
- Appendiabiti con paracolpo Schäfer ES6007
- Puffer per porte Schäfer ES6015



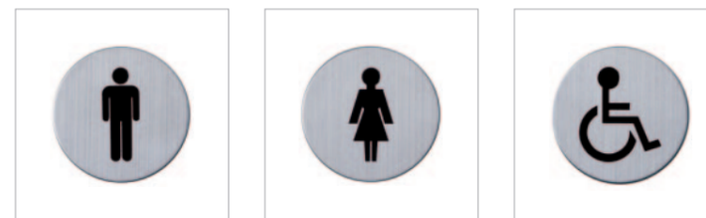
Nylon

- Porta carta igienica Schäfer N8001
- Porta carta igienica di scorta Schäfer N8002
- Portascopino per WC Schäfer N8003
- Appendiabiti Schäfer N8010
- Appendiabiti con paracolpo Schäfer N8007
- Puffer per porte Schäfer N8015



Pittogrammi in acciaio inox

- Uomini Schäfer PI1001
- Donne Schäfer PI1002
- Accessibili ai disabili Schäfer PI1003



Con riserva di modifiche tecniche.

Varianti di allestimento

Complementi modello VENTO



Coppia maniglia
in alluminio
Schäfer AL7050



Coppia maniglia
in acciaio inox
Schäfer ES6050



Pomolo
in acciaio inox
Lato esterno della
cabina



Pomolo
in acciaio inox
Lato interno della
cabina

Complementi modello VITRUM II



Pomolo in alluminio
tipo INSAFE
Lato esterno della
cabina



Pomolo in alluminio
tipo INSAFE
Lato interno della
cabina

Complementi modello VITRUM III



Pomolo
in acciaio inox
Lato esterno della
cabina

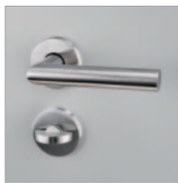


Pomolo
in acciaio inox
Lato interno della
cabina

Complementi modello EF-3



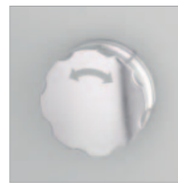
Coppia maniglia
in alluminio
Schäfer AL7050



Coppia maniglia
in acciaio inox
Schäfer ES6050



Pomolo
in nylon



Pomolo
in acciaio inox



Pomolo
in alluminio
tipo INSAFE

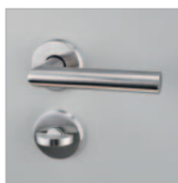


Maniglia
SLIDESAFE
in alluminio

Complementi modello SVFG40 / SVF30



Coppia maniglia
in alluminio
Schäfer AL7050



Coppia maniglia
in acciaio inox
Schäfer ES6050



Coppia maniglia
in nylon
Schäfer N8051



Pomolo
in alluminio
tipo INSAFE



Maniglia
SLIDESAFE
in alluminio

Complementi modello SV30



Coppia maniglia
in alluminio
Schäfer AL7050



Coppia maniglia
in acciaio inox
Schäfer ES6050



Coppia maniglia
in nylon
Schäfer N8051



Pomolo
in alluminio
tipo INSAFE



Maniglia
SLIDESAFE
in alluminio

Complementi modello VK13



Pomolo
in alluminio
tipo INSAFE



Pomolo
in acciaio inox



Pomolo
in nylon

Maniglia a barra in alluminio per tipi di prodotti EF-3 / SVFG40 / SVF30



Maniglia a barra
in alluminio
55 x 500 mm
Schäfer ALGS1



Maniglia a barra
in alluminio
con striscia LED
55 x 500 mm
Schäfer ALGS1 LED



Maniglia a barra
in alluminio
55 x 1.150 mm
Schäfer ALGS2



Maniglia a barra
in alluminio
con striscia LED
55 x 1.150 mm
Schäfer ALGS2 LED



Maniglia a barra
in alluminio,
adatto all'altezza
della porta
Schäfer ALGSV



Maniglia a barra
in alluminio
con striscia LED,
adatto all'altezza
della porta
Schäfer ALGSV LED

Con riserva di modifiche tecniche.

Ferramenta e accessori della serie design BLACKLINE

Tutti i profili e i raccordi della serie di design BLACKLINE sono rifiniti in un elegante nero che si abbina alle superfici nere dei pannelli.

I raccordi della serie BLACKLINE design sono inclusi nel prezzo dei seguenti tipi di prodotto:

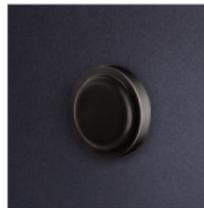
- EF-3 ALTUS BLACKLINE
- SVFG40 ALTUS BLACKLINE
- SVF30/S ALTUS BLACKLINE



BLACKLINE
Pomolo in alluminio tipo INSAFE
con indicatore di libero/occupato ben visibile



BLACKLINE
Coppia maniglia in acciaio inox
con catenaccio, indicatore di libero/occupato
e fessura di apertura di emergenza
all'esterno della cabina



BLACKLINE
Paracolpi in alluminio,
fissaggio invisibile
Schäfer AL7015S



BLACKLINE
Gancio in alluminio
Schäfer AL7011S



BLACKLINE
Cerniera in alluminio
con funzione di chiusura automatica

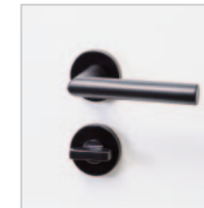
Ferramenta e accessori opzionali della serie di design BLACKLINE

Gli accessori della serie BLACKLINE sono disponibili come optional per i seguenti tipi di prodotto:

- EF-3 JUMP
- EF-3
- EF-3 H
- SVFG40
- SVF30 JUMP
- SVF30
- SV30



BLACKLINE
Pomolo in alluminio tipo INSAFE
con indicatore di libero/occupato ben visibile



BLACKLINE
Coppia maniglia in acciaio inox
con catenaccio, indicatore di libero/occupato
e fessura di apertura di emergenza
all'esterno della cabina



BLACKLINE
Paracolpi in alluminio,
fissaggio invisibile
Schäfer AL7015S



BLACKLINE
Gancio in alluminio
Schäfer AL7011S



BLACKLINE
Cerniera in alluminio
con funzione di chiusura automatica



BLACKLINE

Schäfer Trennwandsysteme GmbH
Industriepark 37
D-56593 Horhausen
Fon: +49 (0)2687/9151-0
info@schaefer-tws.de
www.schaefer-tws.de

Schäfer Trennwandsysteme GmbH
Ufficio Italia
Via Feldgatter 2/3
I-39011 Lana (BZ)
Fon: +39 (0)473 / 864760
info@schaefer-tws.it
www.schaefer-tws.it



reddot winner 2021



GERMAN
INNOVATION
AWARD '22
WINNER



GERMAN
DESIGN
AWARD
WINNER
2025

