



 **duka**
La cabina doccia

Giugno 2023

Dukaversum

a universe of possibilities

Entra nel mondo di Duka

Ci consideriamo come un'interfaccia tra architettura, design e tecnologia e diamo nuovi impulsi. Duka offre cabine doccia esclusive in un linguaggio di design elegante e senza tempo. Il nostro slogan "La cabina doccia" costituisce il nucleo della nostra filosofia aziendale: ogni Duka è unica e adattata specificatamente ai vostri desideri ed esigenze. I nostri prodotti sono caratterizzati da materie prime di alta qualità, combinate con una tecnologia innovativa e un design unico. Sviluppiamo con grande entusiasmo cabine doccia che rappresentano l'interazione tra comfort e versatilità, leggerezza e resistenza, lusso e stile di vita. Ed è proprio per questo che da noi non si ottiene solo un oggetto di uso comune, ma **Il box doccia.**





Indice

5000

Pagina 16

acqua 5000

Pagina 36

pura 5000

4000

Pagina 70

princess 4000

Pagina 80

multi-S 4000

Pagina 106

natura 4000

3000

Pagina 140

gallery 3000

Pagina 174

dukessa 3000

2000

Pagina 186

vela 2000

Pagina 198

stila 2000

Pagina 218

prima 2000

Walk In

Pagina 232

libero 5000

Pagina 254

libero 4000

Pagina 274

libero 3000

Pagina 284

Soluzioni per vasca

Informazioni
e tecnica

Pagina 300

Molteplicità di soluzioni

Pagina 302

Caratteristiche prodotti

Pagina 306

Panoramica cristalli e profili

Pagina 314

Service



Tutte le informazioni e i dati tecnici relativi alle nostre collezioni sono consultabili sul nostro sito internet duka.it





Radici altoatesine

Siamo un'azienda altoatesina con forti legami con la tradizione e lo stile di vita di questa terra. La posizione geografica tra nord e sud ha modellato i nostri valori: l'affidabilità, la consapevolezza della qualità e la cultura del lavoro combinate con la creatività, la flessibilità e la sostenibilità.

Nel 1979 abbiamo iniziato come azienda individuale in un garage in Alto Adige. Oggi siamo un'azienda familiare con oltre di 300 dipendenti. Grazie alla qualità, alla facilità di montaggio e alle soluzioni individuali, siamo stati in grado di incrementare costantemente la nostra produzione e conquistare nuovi mercati.

Pensiamo al domani

Per Duka, la produzione sostenibile e il rispetto dell'ambiente vanno di pari passo. Ci concentriamo sulla qualità e su procedure di lavoro sostenibili lungo tutta la catena di valore. Per questo motivo ci riforniamo di materiali provenienti dalle zone limitrofe, produciamo in Alto Adige e ci preoccupiamo di utilizzare le nostre risorse in modo responsabile.

Duka - un'azienda con un proprio profilo.







Duka design

Abbiamo sempre riposto grande importanza allo sviluppo e alla realizzazione di cabine doccia per ogni esigenza e gusto. Questa ambizione non è passata inosservata. Il risultato consiste nel fatto che i nostri prodotti hanno vinto diversi premi nelle aree dell'innovazione e del design.

Riconoscimenti come l'ADI Ceramics Design Award, riservato ai prodotti più innovativi del settore sanitario italiano, il German Design Award Special Mention e il Archiproduct Design Awards Winner 2023, uno dei più prestigiosi premi internazionali di design, sono la prova della nostra competenza e degli standard qualitativi.

E quali sono i tuoi vantaggi come cliente? Per Duka i premi internazionali consistono sia in una conferma che in uno stimolo per il nostro lavoro quotidiano. Ecco perché continuiamo a fare del nostro meglio per progettare e produrre gioielli unici per il tuo bagno e per rendere tangibile il linguaggio architettonico moderno dei nostri modelli.

Duka - ogni dettaglio conta!



Qualità Duka

La qualità è la nostra pretesa; nei confronti di noi stessi, dei nostri prodotti e dei nostri partner. I nostri elevati standard di qualità si riflettono anche nella scelta delle materie prime. Ci riforniamo sia di vetro che di alluminio di alta qualità nelle nostre vicinanze. Il vetro temperato di sicurezza è prodotto nella nostra vetreria nella zona di Venezia, la culla della produzione europea del vetro. I nostri profili di alluminio in leghe speciali provengono da un fornitore austriaco esperto in questo campo. Tutti i raccordi, le cerniere e le maniglie sono prodotti su macchine CNC ad alta precisione nel nostro reparto interno di lavorazione del metallo.

Duka - ogni giorno di più!





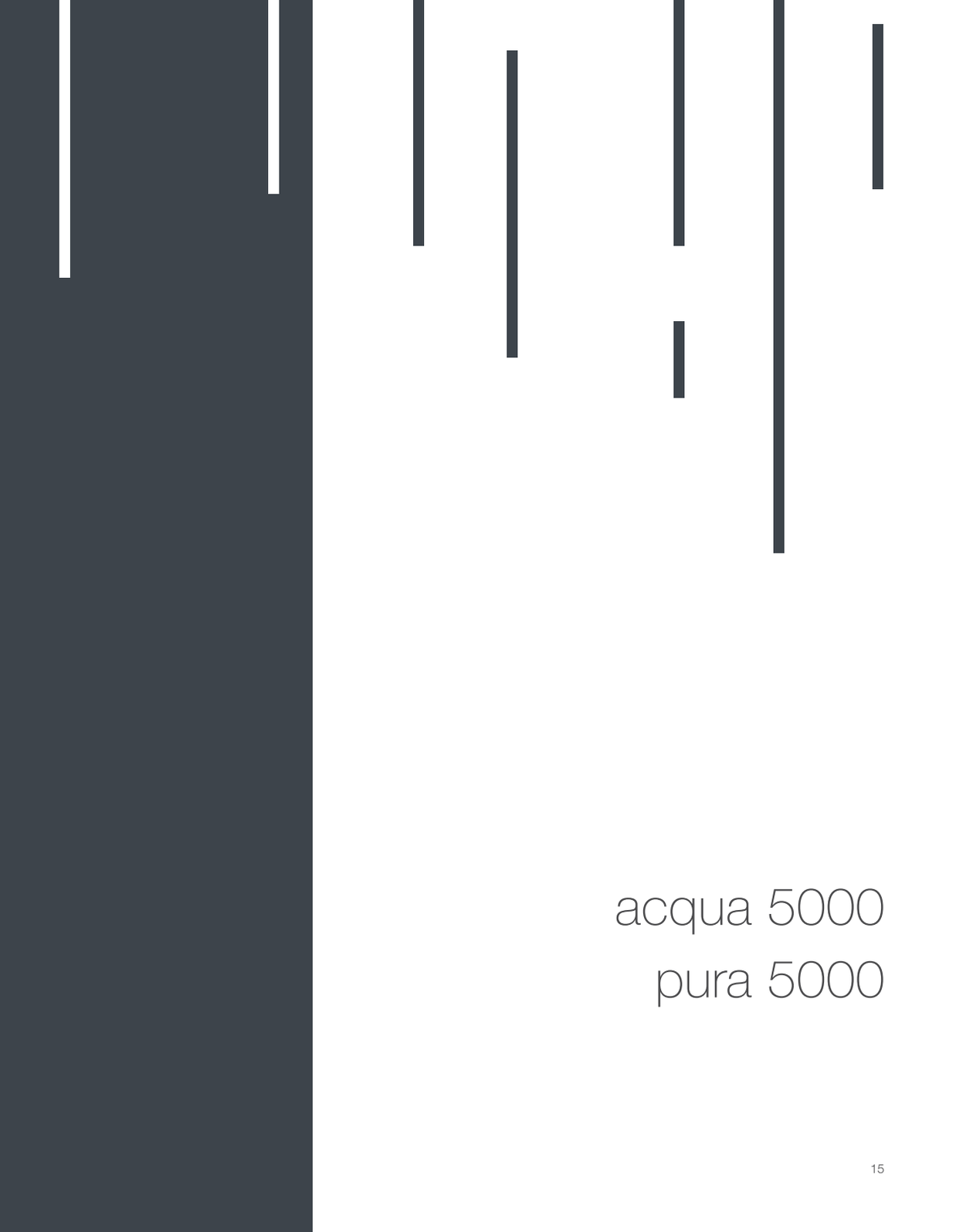
Specialista del su misura

Come specialisti in misure speciali, siamo in grado di soddisfare quasi ogni desiderio. I molti anni di esperienza sono la base per la realizzazione di soluzioni personalizzate senza sacrificare l'estetica e la praticità. Muretti, soffitti spioventi, tagli, a gradi o pendenze delle pareti o del pavimento - Duka produce cabine doccia che si adattano al tuo bagno. Questo significa che anche le tolleranze edili più grandi possono essere compensate rapidamente, professionalmente e senza problemi.

Consegniamo infine i nostri prodotti su misura nel più breve tempo possibile, cosa per la quale siamo stati già premiati.

Duka - il tuo specialista nelle dimensioni speciali!





acqua 5000
pura 5000

Q0-SE2 L + R & Q0-WW2
Soluzione speciale - Versione senza profili
↔ 700 - 1600 mm



acqua 5000

ELEGANZA SENZA TEMPO

8 mm Spessore del vetro | **2000 mm** Altezza standard

Con acqua 5000, Duka raggiunge l'obiettivo di realizzare una porta scorrevole senza telaio. La brillantezza dell'alluminio incontra la leggerezza delle trasparenze del vetro. Forme appassionate e un outfit moderno evocano un'atmosfera unica nel vostro bagno. Sia in versione ad angolo, sia in nicchia, acqua 5000 è disponibile in quasi tutte le dimensioni.



Versione con profili a parete Versione senza profili



duka.it/acqua5000







QR-ST2N L

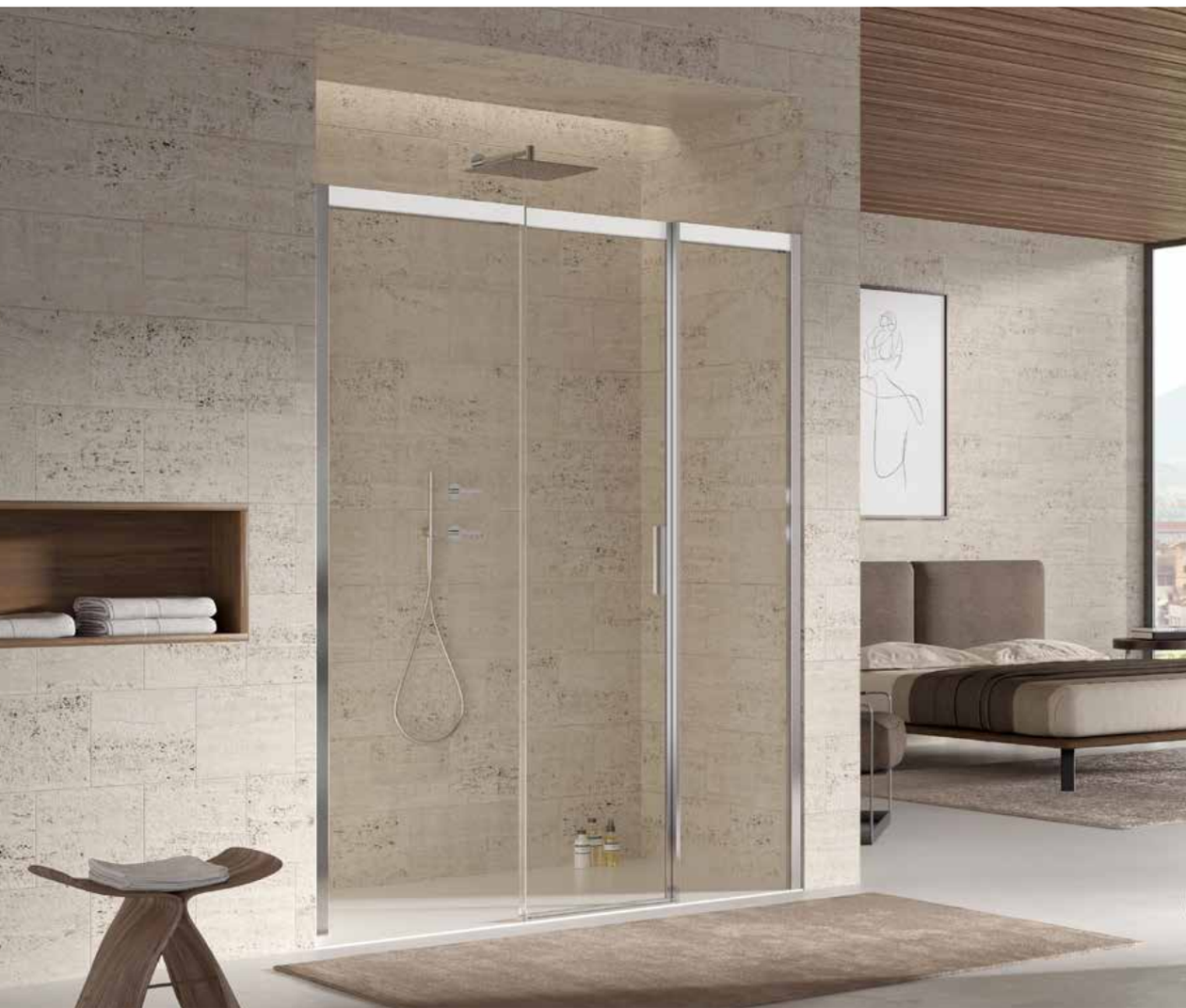
Porta scorrevole a due elementi per nicchia - Versione con profilo a parete

↔ 970 - 2200 mm



QR-ST2N L + QR-WV2 R

Porta scorrevole a due elementi in combinazione con elemento laterale accorciato - Versione con profilo a parete
← 970 - 2200 mm



QR-ST3 L

Porta scorrevole a tre elementi per nicchia- Versione con profilo a parete

↔ 1350 - 2200 mm



QR-ST4

Porta scorrevole a quattro elementi per nicchia - Versione con profilo a parete

↔ 1445 - 2400 mm



QR-ST2W L + QR-W2 R

Porta scorrevole a due elementi con elemento laterale - Versione con profilo a parete

↔ 980 - 2200 mm





QR-ST3 L + QR-W4 R

Porta scorrevole a tre elementi in combinazione con elemento laterale - Versione con profilo a parete

↔ 1350 - 2200 mm



QR-ST4 + QR-W4 R

Porta scorrevole a quattro elementi come soluzione a U - Versione con profilo a parete
↔ 1445 - 2400 mm



QR-SE2 L+R

Entrata diagonale a due elementi - Versione con profilo a parete

↔ 700 - 1600 mm





Q0-ST2N L

Porta scorrevole a due elementi per nicchia - Versione senza profili

↔ 970 - 2200 mm



Q0-ST2N L + Q0-WV2 R

Porta scorrevole a due elementi in combinazione con elemento laterale accorciato - Versione senza profili

↔ 970 - 2200 mm



Q0-ST1N L

Porta scorrevole per nicchia con muratura - Versione senza profili

↔ 520 - 1100 mm



Q0-ST2W L + Q0-W2 R

Porta scorrevole a due elementi con elemento laterale - Versione con profilo a parete
↔ 970 - 2200 mm



Q0-SE2 L + R

Entrata diagonale a due elementi - Versione senza profili

↔ 700 - 1600 mm



Dettagli del prodotto acqua 5000



1 - Tecnica d'incollaggio: questo simbolo indica gli articoli con cerniere ed elementi di fissaggio incollati al cristallo con la rinomata tecnica UV Duka®.

2 - Regolazione con vite telescopica:

la tecnologia avanzata dei profili di fissaggio a muro regolabili per mezzo di vite telescopiche una chiusura sicura per pareti inclinate, ma semplifica notevolmente l'installazione. Inoltre non vi sono viti a vista.



3 - Automatic Close & Stop:

l'innovativo sistema ACS, automatic close & stop, un optional in movimento. Un semplice tocco con un dito, le porte scorrono dolcemente e negli ultimi centimetri si portano automaticamente nella posizione di chiusura e di apertura, proprio come nei cassetti dei mobili di alta qualità.

4 - Elementi scorrevoli sganciabili:

gli elementi scorrevoli sono sganciabili dalla guida inferiore tramite una semplice pressione sulla guida stessa, permettendo una pulizia facilitata anche tra i pannelli.

5 - Una nuova stabilità

mantiene ciò che promette: cabina d'angolo di grandi dimensioni senza supporto a soffitto. Una soluzione unica, sorprendente!

PR-TW2 L + PR-W R + PR-WV L

Soluzione speciale
↔ 600 - 1600 mm



archiproducts
DESIGN AWARDS
2022

WINNER

pura 5000

ALTE ESIGENZE

8 mm Spessore del vetro | **2000 mm** Altezza standard

Un'opera di precisione, di sofisticata tecnica, di forte impatto estetico, può migliorare la vita? La consistenza, il suono composto dei suoi ingranaggi, la brillantezza dei materiali, gli straordinari meccanismi tecnici, sono garanzie di benessere? Sì! Una vera tecnologia ha forme eleganti, pure, efficaci. Con i nuovi colori pura 5000 amplia le possibilità di personalizzazione dello spazio doccia.



Versione con profili a parete Versione senza profili



duka.it/pura5000







PR-TN2 R

Porta battente 180° con elemento fisso per nicchia

↔ 600 - 1600 mm





PR-TN2 R + PR-WV L

Porta battente 180° con elemento fisso in combinazione con elemento laterale accorciato
↔ 600 - 1600 mm



PR-TN3 R

Porta battente 180° con 2 elementi fissi per nicchia
 ↔ 1000 - 2100 mm



PR-TN4

Porta battente 180° a due elementi con
 2 elementi fissi per nicchia
 ↔ 1200 - 2200 mm



PR-TW2 L + PR-W R

Porta battente 180° con elemento fisso in combinazione con elemento laterale

↔ 600 - 1600 mm





PR-T2 E + K

Entrata diagonale con 2 porte battenti 180° e 2 elementi fissi

↔ 600 - 1600 mm



PR-R2P

Quarto tondo con 2 porte battenti 180° e 2 elementi fissi

↔ 764 - 1200 mm



P-TN1 R

Porta battente 180° per nicchia

↔ 500 - 1000 mm





P-TN2 L

Porta battente 180° con elemento fisso per nicchia

↔ 600 - 1600 mm



P-FPTN L

Porta soffietto battente per nicchia
↔ 500 - 1000 mm



P-TN1 L + P-WV R

Porta battente 180° in combinazione con elemento
laterale accorciato
↔ 500 - 1000 mm



P-TN1X R

Porta battente 180° con elemento laterale in linea per nicchia

↔ 1000 - 2000 mm





P-TN3 L

Porta battente 180° con elemento fisso ed elemento laterale in linea per nicchia
↔ 1000 - 2100 mm



P-TN2P L

Porta battente 180° a due elementi con elemento
fisso per nicchia

↔ 1200 - 2200 mm



P-TN4

Porta battente 180° a due elementi con 2 elementi fissi
per nicchia

↔ 1200 - 2200 mm



P-TW1 R + P-W L

Porta battente 180° in combinazione con elemento laterale

↔ 500 - 1000 mm





P-TW2 R + P-W L

Porta battente 180° con elemento fisso in combinazione con elemento laterale

↔ 600 - 1600 mm



P-FPTW R + P-W L

Porta soffietto battente in combinazione con elemento laterale

↔ 500 - 1000 mm



P-PTW R + P-WP L

Porta battente 180° a due elementi in combinazione con elemento laterale

↔ 600 - 1200 mm



P-T1 E + K

Cabina d'angolo con 2 porte battenti 180°

↔ 500 - 1000 mm



P-T2 E + K

Cabina d'angolo con 2 porte battenti 180° con elementi fissi

↔ 600 - 1600 mm



P-FPT E + K

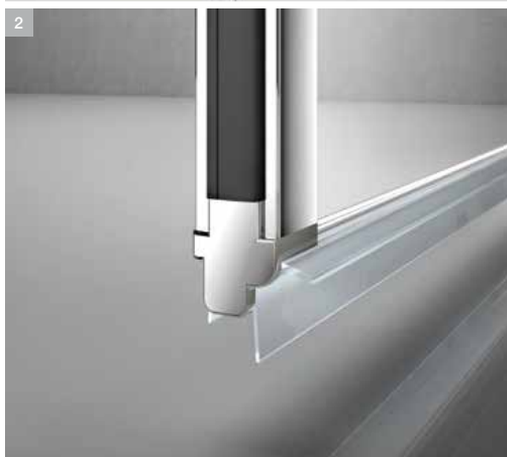
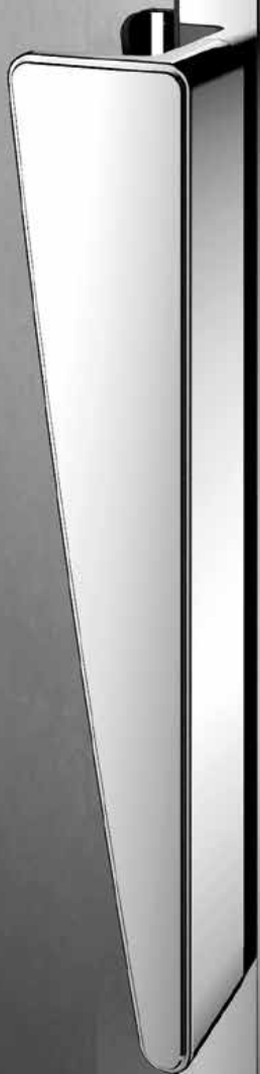
Cabina d'angolo con 2 porte a soffietto battente
↔ 500 - 1000 mm



P-R2P

Quarto tondo con 2 porte battenti 180° e 2 lati fissi
↔ 754 - 1200 mm

Dettagli del prodotto pura 5000



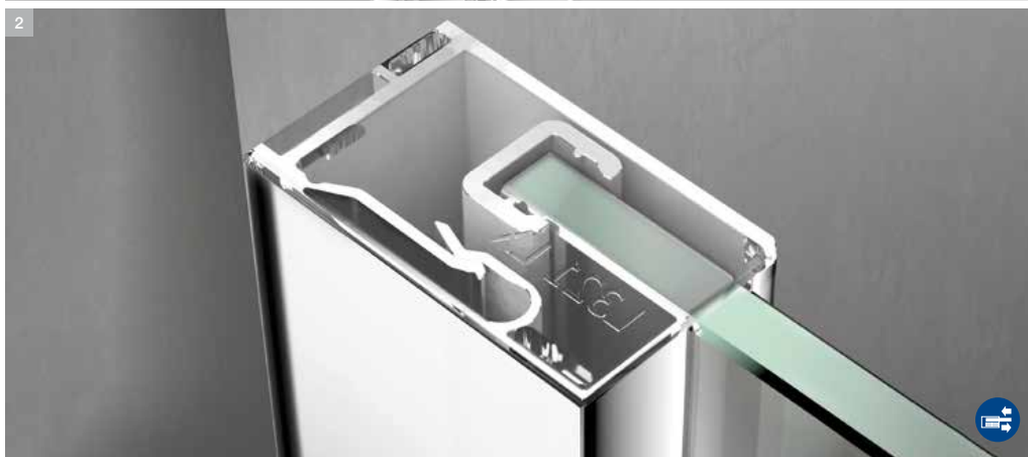
1 - Tecnica d'incollaggio:

il processo di produzione, controllato minuziosamente, assicura una lunga durata e una forte resistenza alle sollecitazioni dell'incollaggio stesso. Il nostro innovativo processo a raggi UV garantisce la massima sicurezza.

2 - Profilo antisgocciolamento

discreto ma con ottima tenuta.

Dettagli del prodotto pura 5000 Versione con profili a parete



1 - Le estensibilità:

profilo di fissaggio a muro, sia per lati fissi che per elementi laterali.

2 - Le estensibilità:

profilo di battuta, minimalista con regolazione, senza fissaggio visibile.



Dettagli del prodotto pura 5000 Versione senza profili



1 - Design:

all'esterno serigrafia discreta che copre i fissaggi in armonia con i colori delle cerniere.



2 - Design maniglia:

la maniglia in alluminio, studiata ergonomicamente per una presa comoda e sicura, sia all'interno che all'esterno della cabina, viene collocata sul profilo magnetico di chiusura.





ColourArt

Con la nuova proposta ColourArt, duka **porta il colore nell'ambiente bagno**, conferendo alle cerniere e alle maniglie di pura 5000 un appeal ancora più contemporaneo. Le diverse finiture delle cerniere e delle maniglie di pura 5000 ColourArt – metal brushed copper, metal brushed brass, metal brushed black (rivestimento in PVD, Physical Vapor Deposition, che assicura resistenza ad abrasioni, graffi e corrosioni), metal matt black e metal matt white (alluminio verniciato) – consentono infatti di creare **'set' diversi e originali** per un'esperienza doccia completamente personalizzata.

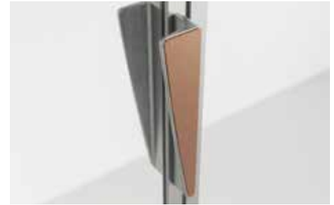
Il profilo a parete è realizzato in argento lucido, e da poco anche in look acciaio inox, mentre nei modelli senza profilo il vetro laterale si presenta con serigrafia abbinata al colore delle cerniere e delle maniglie.



SHL | argento lucido



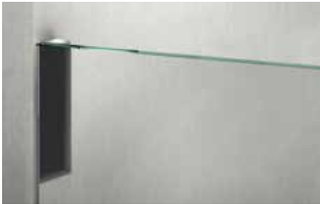
INO | inox



BCU | metal brushed copper



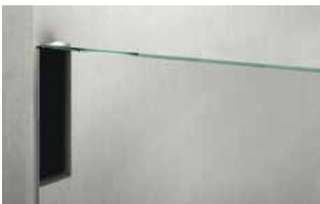
BBR | metal brushed brass



BBL | metal brushed black



MWH | metal matt white



MBL | metal matt black





princess 4000
multi-S 4000
natura 4000

8PT R
Porta battente per nicchia, vetro 8 mm
↔ 500 - 1200 mm



princess 4000

IL FASCINO DELL'ESCLUSIVITÀ

6 mm / 8 mm Spessore del vetro | **1950 mm** Altezza standard

Una soluzione diversa, ricca di comfort, design e funzionalità. Cerniere sofisticate e dalle forme accattivanti, un'entrata spaziosa ed elegante contraddistinguono questa cabina. Grande eleganza, progettazione moderna, raffinata ed ingegnosa tecnologia.



duka.it/princess4000







8PT L + 8PSV R

Porta battente in combinazione con elemento laterale accorciato, vetro 8 mm

↔ 500 - 1200 mm



8PTX L

Porta battente con elemento laterale in linea per nicchia, vetro 8 mm

↔ 700 - 2250 mm



8PTS R + 8PS L

Porta battente in combinazione con elemento laterale, vetro 8 mm

↔ 500 - 1200 mm



8P E + K

Cabina d'angolo con 2 porte battenti, vetro 8 mm

↔ 500 - 1200 mm



6PRST R

Quarto tondo con porta battente ed elemento laterale, vetro 6 mm

↔ per le misure si veda il listino prezzi





Dettagli del prodotto princess 4000



1 - Design:

sotto le coperture delle cerniere, che riprendono il design della maniglia e del portasciugamani, si nasconde una pregiata tecnologia: estensibilità, sistema d'apertura tramite sali/scendi e componenti interni sinterizzati.

2 - Stabilità:

grande stabilità è fornita dall'estetico portasciugamani e dalle cerniere fissate al vetro con la collaudata tecnologia d'incollaggio UV Duka®. Il portasciugamani prevede un'adattabilità di 25 mm di regolazione. Il design elegante è evidenziato dalle sezioni geometriche dei profili.

3 - Le estensibilità:

indipendentemente dallo spessore del cristallo di 6 o 8 mm, dietro alle borchie si nasconde la regolazione di 25 mm.

GFTFN
Porta battente 180° con elemento fisso ed elemento laterale in linea per nicchia
↔ 840 - 2100 mm



multi-S 4000

ELEGANZA MULTIFUNZIONALE

6 mm Spessore del vetro | **1950 mm** Altezza standard

Con sistema a battente. Progettazione tecnica e sofisticata raffinatezza: la multi-S 4000 consente innumerevoli soluzioni d'arredamento. Cerniere di alta qualità e massima possibilità d'accesso caratterizzano questo modello. Ogni cabina doccia è unica ed è realizzata proprio per le vostre esigenze. Sostegni stabilizzanti, porte a battente dotate di sistema "auto close" con una maniglia pratica e ben studiata offrono, in combinazione con il sistema a battente, una morbida funzionalità.



duka.it/multi-S4000







GPT2N

Porta battente 180° a due elementi per nicchia
↔ 500 - 1600 mm



GPT2N + GPVV

Porta battente 180° a due elementi in combinazione
con elemento laterale accorciato
↔ 500 - 1600 mm



GPT1 E + GFT K

Soluzione speciale

↔ per le misure si veda il listino prezzi



GPT1N

Porta battente 180° per nicchia
↔ 500 - 1000 mm



GFTN

Porta battente 180° con elemento fisso per nicchia
↔ 650 - 1800 mm



GFTN + GFVV

Porta battente 180° con elemento fisso in combinazione con elemento laterale accorciato
↔ 650 - 1800 mm



GFPNL

Porta soffietto battente per nicchia

↔ 530 - 1500 mm



GFPNL + GFVV

Porta soffietto battente in combinazione con elemento laterale accorciato

↔ 530 - 1500 mm



GPT1SN

Porta battente 180° con elemento laterale per nicchia

↔ 720 - 2100 mm





GFTP N

Porta battente 180° a due elementi con
elemento fisso per nicchia
↔ 720 - 2100 mm



GFT2 N

Porta battente 180° a due elementi con 2 elementi
fissi per nicchia
↔ 840 - 2200 mm



GFPN2

Porta soffietto battente a due elementi per nicchia

↔ 1000 - 2400 mm



GPT2W + GPW

Porta battente 180° a due elementi in combinazione con elemento laterale

↔ 500 - 1600 mm



GPT1W + GFW

Porta battente in combinazione con elemento laterale
 ↔ 500 - 1000 mm



GFTW + GFW

Porta battente con elemento fisso per combinazione
 con elemento laterale
 ↔ 650 - 1800 mm



GFPWL + GFW

Porta soffietto battente in combinazione con elemento laterale

↔ 530 - 1500 mm



GPT1 E+K

Cabina d'angolo con 2 porte battenti 180°
↔ 500 - 1000 mm



GPT1 E+K

Cabina d'angolo con 2 porte battenti 180° e 2 elementi fissi
↔ 650 - 1800 mm



GFP E

Entrata diagonale con 2 porte a soffietto battente

↔ 500 - 1500 mm





GF1S L

Cabina pentagonale con porta battente 180° e con 2 elementi fissi

↔ per le misure si veda il listino prezzi





GF2

Cabina pentagonale con 2 porte battenti 180°
e 2 elementi fissi

↔ per le misure si veda il listino prezzi



GRX L / GLX L

Cabina pentagonale con 2 porte battenti 180°
e 1 elemento fisso

↔ per le misure si veda il listino prezzi



GFRP4

Quarto tondo con 2 porte battenti 180° e 2 elementi fissi

↔ per le misure si veda il listino prezzi



GR2

Quarto tondo con 2 porte battenti 180°

↔ per le misure si veda il listino prezzi



GFPMR

Quarto tondo con 2 porte a soffietto battente

↔ per le misure si veda il listino prezzi



GFFP U

Cabina ad „U“ con 2 porte a soffietto battente ed elementi fissi

↔ 700 - 1000 mm



Dettagli del prodotto multi-S 4000



1 - Design:

supporti stabilizzanti, leggiadre ante a battente con sistema “auto close” e una pratica maniglia offrono, in combinazione con il sistema a battente, una versatile funzionalità. Ogni cabina doccia è un pezzo unico, realizzato espressamente in base alle vostre esigenze.

2 - Tecnica

cerniere filo vetro: le cerniere in metallo di qualità, senza viti a vista, completano l'elegante design.

3 - Le estensibilità:

l'intera porta può essere regolata facilmente grazie a una vite micrometrica a rotella nell'ambito del range d'adattabilità previsto, permettendone la regolazione anche nel corso degli anni.

4 - Auto Close:

il meccanismo opzionale già noto ed apprezzato della “chiusura automatica” permette di bloccare la porta battente nella posizione desiderata.

A-E2-LR
Cabina d'angolo con porta scorrevole senza profilo orizzontale inferiore
↔ 870 - 1800 mm



Nuova altezza standard per tutti gli articoli: 2000 mm
Nuova altezza speciale per articoli in SIL e CSH fino a 2100 mm
Altezza speciale per articoli in BLP, COP e BRP fino a 2000 mm

natura 4000

C'È BISOGNO DI NATURA

6 mm Spessore del vetro | **2000 mm** Altezza standard
natura 4000 è un prodotto sicuro, equilibrato nella sua geometria, forte di innovazioni uniche e dal design lineare e minimalista. Con natura 4000 Duka riconferma la sua competenza nel dare vita a un'idea di comfort e performance a 360°, con uno spirito più attuale che rende questo prodotto di fascia medio-alta senza dubbio innovativo e competitivo. natura 4000 è uno scorcio sulla tecnologia del futuro che rende il benessere qualcosa di semplice, di meritato, come un gesto naturale in un personale spazio d'evasione. Con la proposta Colour Up Your Life natura 4000 si presenta ora con una varietà di colori più vasta: copper pearl, brass pearl e black pearl.



duka.it/natura4000







AR-ST2N L

Porta scorrevole a due elementi senza profilo orizzontale inferiore per nicchia

↔ 870 - 1800 mm



AR-ST4

Porta scorrevole a quattro elementi con profilo
orizzontale inferiore
↔ 1315 - 2000 mm



A-ST4

Porta scorrevole a quattro elementi senza profilo
orizzontale inferiore
↔ 1315 - 2000 mm



A-DTN L

Porta girevole per nicchia

↔ 600 - 1000 mm



A-FPN L

Porta soffietto battente per nicchia

↔ 600 - 1200 mm



AR-DTN L

Porta girevole per nicchia
 ↔ 600 - 1000 mm



AR-PTN L

Porta battente 180° per nicchia
 ↔ 550 - 1000 mm



AR-FPN L

Porta soffietto battente per nicchia
 ↔ 600 - 1200 mm



AR-PTF L

Porta battente 180° con elemento laterale in
 linea per nicchia
 ↔ 959 - 1800 mm



AR-DTW R + A-S DT L

Porta girevole in combinazione con elemento laterale

↔ 600 - 1000 mm





AR-DTW L + A-S DT R

Porta girevole in combinazione con elemento laterale

↔ 870 - 1800 mm



AR-PTW R + A-S DT L

Porta battente 180° in combinazione con elemento laterale

↔ 550 - 1000 mm



AR-FPW R + A-S DT L

Porta soffietto battente in combinazione con elemento laterale

↔ 600 - 1200 mm





AR-PTF L + A-SV R

Porta battente 180° con elemento laterale in linea in combinazione con elemento laterale accorciato

↔ 959 - 1800 mm



AR-ST4 + A-S4

Porta scorrevole a quattro elementi con profilo orizzontale inferiore in combinazione con elemento laterale

↔ 1315 - 2000 mm



A-EDT L+R

Cabina d'angolo con 2 porte girevoli

↔ 600 - 1000 mm



A-EFP L+R

Entrata diagonale con 2 porte a soffietto battente

↔ 600 - 1200 mm



AR-ST2W L + A-S ST R

Porta scorrevole a due elementi con profilo orizzontale inferiore in combinazione con elemento laterale

↔ 870 - 1800 mm





AR-E2 L+R

Cabina d'angolo con porte scorrevoli con profilo orizzontale inferiore

↔ 550 - 1200 mm



A-E2 L+R

Cabina d'angolo con porta scorrevole senza profilo orizzontale inferiore

↔ 550 - 1200 mm



A-E2 L+R

Cabina d'angolo con porta scorrevole senza profilo orizzontale inferiore

↔ 550 - 1200 mm





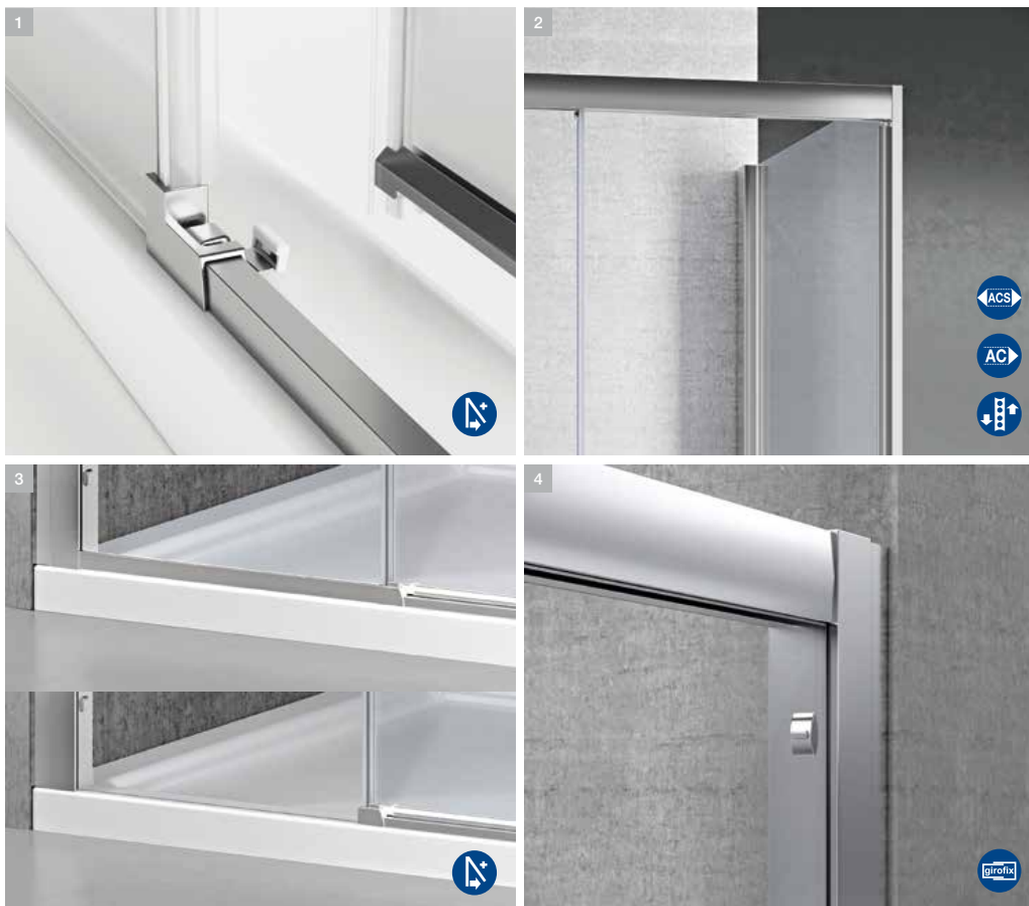
A-VRS

Quarto tondo con 2 elementi scorrevoli e 2 elementi fissi
↔ 765 - 1200 mm





Dettagli del prodotto natura 4000 - sistemi scorrevoli



1 - Sganciamento:

il nuovo meccanismo di sganciamento delle porte scorrevoli garantisce un'esperienza di doccia rilassante. La facile gestione permette di sganciare il vetro per una pulizia semplificata e approfondita. Il design ridotto conferisce a questo highlight tecnico un valore speciale.

2 - Automatic Close & Stop (ACS) / Automatic Close (AC):

la porta scorre direttamente sull'elemento laterale, con la chiusura regolata dal sistema ACS o AC (opzionale).

3 - Sistemi scorrevoli:

i lati fissi dell'angolo sono disponibili con o senza profilo inferiore.

4 - Girofix:

fissaggio a muro con sistema girofix ulteriormente migliorato. Poche operazioni, semplici e veloci.



Dettagli del prodotto natura 4000 - sistemi a battente, girevoli e a soffietto battente



1 - Cerniera:
intelligente cerniera della porta soffietto/battente con apertura a 180°, dotata del meccanismo AC per una chiusura facilitata.

2 - Il design
della cerniera, con il perno spostato, rende questi modelli particolarmente flessibili, adattabili in presenza anche di ingombri esterni (per esempio scalda salviette) oppure interni (miscelatori e rubinetteria) senza rinunciare a ingressi ampi e trasparenza delle superfici.

3 - Fissaggio:
sistema telescopico nel fissaggio a muro; aiuta a compensare eventuali fuori piombo.

4 - Tecnica d'incollaggio:
tutte le cerniere di questa serie sono incollate con sistema UV; le superfici interne, lisce e senza interruzioni facilitano la pulizia.



natura 4000 - Colour Up Your Life

natura 4000, già molto richiesto dal mercato, diventa un prodotto ancora più accattivante. A partire dall'autunno si presenta con una varietà di colori più vasta: copper pearl, brass pearl e black pearl. I colori pearl sono disponibili per i nostri prodotti natura 4000, libero 4000 (porte a sé stanti) e libero 3000. A seconda dell'incidenza della luce, le tonalità delle nuove superfici cambiano la sfumatura del colore. La particolare luminosità e brillantezza di questi colori conferisce ai prodotti una calda radiosità e quindi un'aura nobile e piacevole. Qualsiasi sia la soluzione scelta, con infinite possibilità di abbinamenti e accostamenti, puoi dare al tuo bagno l'aspetto che desideri.



COP | copper pearl
La finitura in rame dona all'ambiente uno charme classico.



BRP | brass pearl

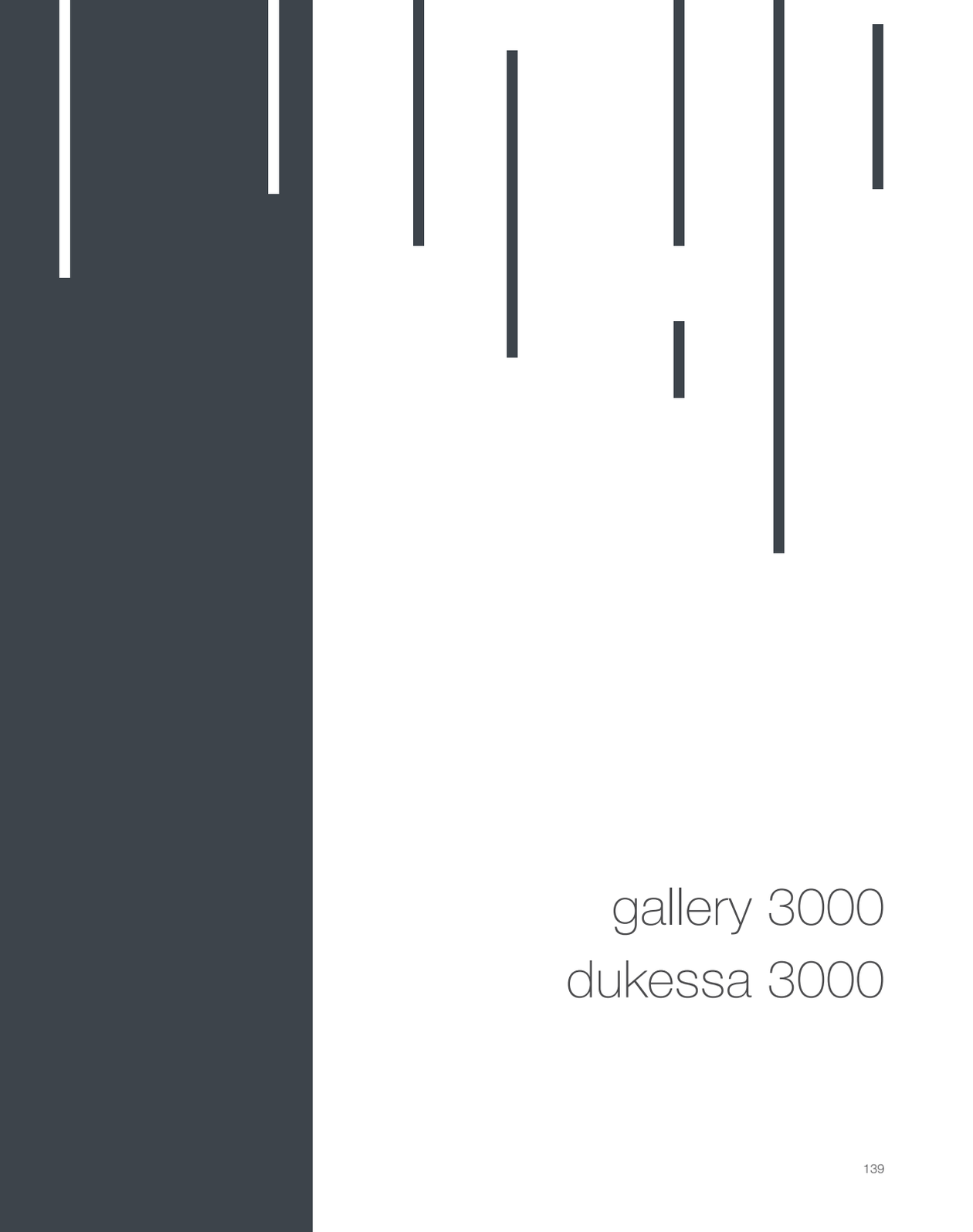
La finitura in ottone trasmette raffinatezza e lusso.



BLP | black pearl

La finitura in nero rende l'ambiente più sicuro e accogliente.



The image features a dark blue vertical bar on the left side. The rest of the page is white with several vertical bars of varying heights and colors (dark blue and black) scattered across the top half. The text 'gallery 3000' and 'dukessa 3000' is positioned in the lower right quadrant.

gallery 3000
dukessa 3000

GR-TN2 L

Porta battente 180° con elemento fisso per nicchia

Versione con profilo a parete

↔ 600 - 1600 mm



gallery 3000

LA TRADIZIONE IN CHIAVE MODERNA



**Versione con
profili a parete**



**Versione
senza profili**

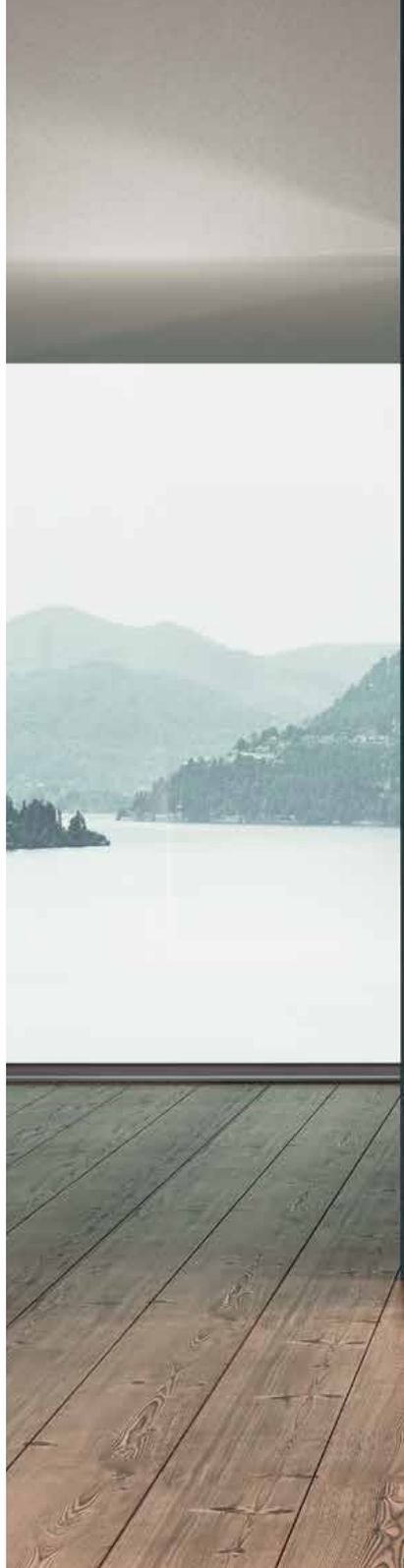


**Versione con
profilo ad incasso**

6 mm Spessore del vetro | **2000 mm** Altezza standard
Moderna, smart ed innovativa. Tre modalità di installazione sottolineano la flessibilità di gallery 3000. Accanto alla tradizionale versione con profili a parete, la serie è disponibile anche in versione con cerniere a muro oppure nella versione con profilo ad incasso.



duka.it/gallery3000

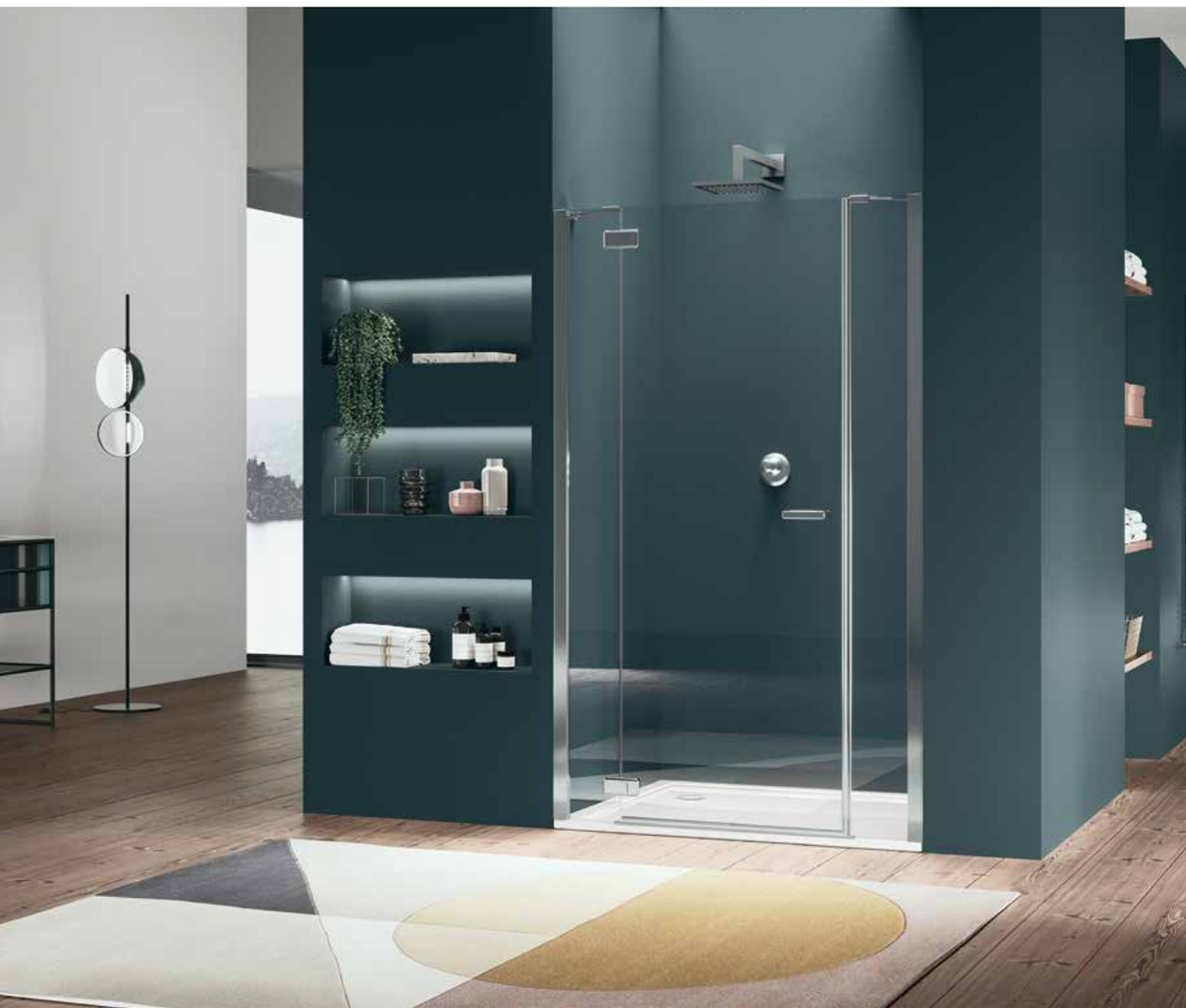






GR-TN2 L + GR-WV2 R

Porta battente 180° con elemento fisso in combinazione con elemento laterale accorciato - Versione con profilo a parete
↔ 600 - 1600 mm



GR-TN3 L

Porta battente 180° con elemento fisso ed elemento laterale in linea per nicchia - Versione con profilo a parete
↔ 1000 - 2100 mm



GR-TW2 R + GR-W2 L

Porta battente 180° con elemento fisso in combinazione con elemento laterale - Versione con profilo a parete

↔ 600 - 1600 mm





GR-TE2 L+R

Entrata angolare con 2 porte battenti 180° e 2 elementi fissi - Versione con profilo a parete
↔ 600 - 1600 mm



GR-R2P

Quarto tondo con 2 porte battenti 180° e 2 elementi fissi - Versione con profilo a parete

↔ 780 - 1200 mm



G0-TN1 L

Porta battente 180° per nicchia - Versione senza profili

↔ 400 - 1020 mm





G0-TN2 L + G0-WV2 R

Porta battente 180° con elemento fisso in combinazione con elemento laterale accorciato - Versione senza profili

↔ 600 - 1600 mm



G0-PTN

Porta battente 180° a due elementi per nicchia - Versione senza profili

↔ 600 - 1220 mm



G0-TN1X L

Porta battente 180° con elemento laterale in linea per nicchia - Versione senza profili

↔ 800 - 1800 mm



GO-TN3 L

Porta battente 180° con elemento fisso ed elemento laterale in linea per nicchia - Versione senza profili
↔ 1000 - 2100 mm



G0-TW1 R + G0-W2 L

Porta battente 180° in combinazione con elemento laterale - Versione senza profili

↔ 400 - 1020 mm



G0-TW2 R + G0-W2 L

Porta battente 180° con elemento fisso in combinazione con elemento laterale - Versione senza profili

↔ 600 - 1600 mm



G0-PTW L + G0-WP R

Porta battente 180° a due elementi in combinazione con elemento laterale - Versione senza profili
↔ 600 - 1220 mm



G0-TE1 L+R

Entrata diagonale con 2 porte battenti 180° - Versione senza profili

↔ 400 - 1020 mm



G0-TE2 L+R

Entrata angolare con 2 porte battenti 180° e 2 elementi fissi - Versione senza profili

↔ 600 - 1600 mm



G0-R2P

Quarto tondo con 2 porte battenti 180° e con 2 elementi fissi - Versione senza profili
↔ 780 - 1200 mm



GU-TN2 L

Porta battente 180° con elemento fisso per nicchia - Versione con profilo ad incasso
↔ 600 - 1600 mm





GU-TN1X R

Porta battente 180° con elemento laterale in linea per nicchia - Versione con profilo ad incasso
↔ 800 - 1800 mm



GU-TN3 L

Porta battente 180° con elemento fisso ed elemento laterale in linea per nicchia - Versione con profilo ad incasso
↔ 1000 - 2100 mm



GU-TW2 R + GU-W2 L

Porta battente 180° con elemento fisso in combinazione con elemento laterale - Versione con profilo ad incasso

↔ 600 - 1600 mm





G0-PTW L + GU-WP R

Porta battente 180° a due elementi in combinazione con elemento laterale - Versione con profilo ad incasso
↔ 600 - 1220 mm



GU-TE2 L+R

Entrata diagonale con 2 porte battenti 180° e 2 elementi fissi - Versione con profilo ad incasso

↔ 600 - 1600 mm

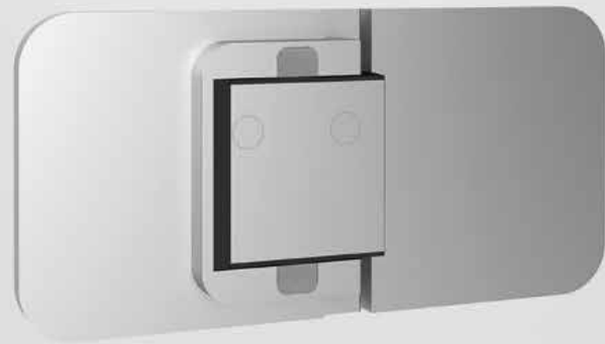
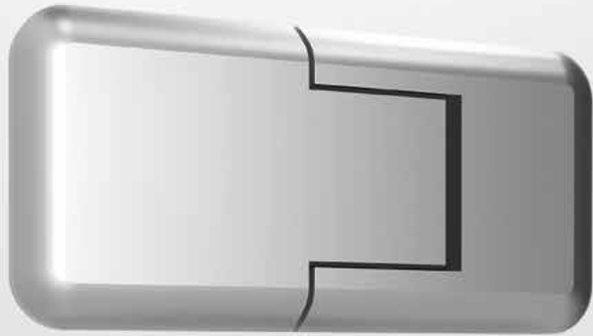


GU-R2P

Quarto tondo con 2 porte battenti 180° e 2 elementi fissi - Versione con profilo ad incasso

↔ 780 - 1200 mm





Dettagli del prodotto gallery 3000



1 - Tecnica di incolaggio UV – brilliant:

Le cerniere sono incollate al vetro con la consolidata tecnica Duka di incolaggio a raggi UV. Le superfici interne del vetro restano così intatte, lisce, per una pulizia facilitata ed una visione senza ingombri.

2 - Sostegno orizzontale:

anche la barra di sostegno orizzontale si armonizza con i tratti lineari della maniglia e dei profili, contribuendo all'eleganza della cabina. Inoltre la larghezza minima di 11 mm garantisce la massima stabilità, pur con il minimo ingombro visivo. Anche le viti della barra sono tutte a filo. La posizione del sostegno consente inoltre la massima flessibilità di montaggio del soffione.

3 - Cerniera a 180°:

per la prima volta anche la serie gallery 3000 dispone di una porta battente con cerniera a 180°. L'apertura a 90° verso l'interno e verso l'esterno consente, anche in bagni di dimensioni ridotte, un comodo spazio d'ingresso alla doccia. / **Automatic close regolabile:** grazie al già consolidato Automatic Close System, la porta si chiude automaticamente negli ultimi centimetri e si sistema dolcemente nella posizione di chiusura.

4 - Profilo magnetico in alluminio:

per la prima volta anche la serie gallery 3000 dispone di una porta battente con cerniera a 180°. L'apertura a 90° verso l'interno e verso l'esterno consente, anche in bagni di dimensioni ridotte, un comodo spazio d'ingresso alla doccia. / **Automatic close regolabile:** grazie al già consolidato Automatic Close System, la porta si chiude automaticamente negli ultimi centimetri e si sistema dolcemente nella posizione di chiusura.



Dettagli del prodotto gallery 3000



5 - Maniglia:

la maniglia è il risultato dell'unione di funzionalità, ergonomia e design. È stata progettata seguendo le modalità d'uso e in concordanza con l'estetica della cabina. La forma si armonizza infatti con la geometria regolare della cabina. L'elemento in caucciù posto nella maniglia all'interno della porta ne assicura la funzionalità, soprattutto a contatto con l'acqua. Con porte senza fissetto, all'esterno della maniglia è presente un paracolpi per proteggere la porta, la parete e l'arredamento in caso di contatto.

6 - Portasciugamani:

dall'aspetto raffinato, si adatta senza saldature all'elegante design.

7 - Il sistema anti-gocciolatoio, 4 ★ :

anche il sistema antigocciolatoio è stato implementato in gallery 3000 per una pulizia ancora più facilitata. La quarta generazione di questo sistema viene inserito nel bordo inferiore del vetro, come profilo di alluminio discreto combinato con una guarnizione interna in PVC. L'inclinazione verso l'interno, così come le labbra morbide della guarnizione contribuiscono a tenere l'acqua nella zona doccia. La guarnizione si può sfilare facilmente per operazioni di pulizia o di ricambio, se necessario.

A-CT3 + A-CS
Porta scorrevole a tre elementi in combinazione con elemento laterale
↔ 650 - 1900 mm



dukessa 3000

UN PIACERE

3 mm Spessore del vetro | **1900 mm** Altezza standard

La nostra linea dukessa 3000 in metacrilato o cristallo rispecchia la nostra idea di qualità. Il risultato è un prodotto stabile, senza compromessi per garantirvi il piacere quotidiano della doccia.



duka.it/dukessa3000







A-CT3

Porta scorrevole a tre elementi per nicchia
↔ 650 - 1900 mm



A-CT3 + A-CSP

Porta scorrevole a tre elementi in combinazione con
elemento laterale accorciato
↔ 650 - 1900 mm



A-CEK2

Entrata diagonale a due elementi - Versione con
profilo a parete
↔ 550 - 1250 mm



A-CEK3

Entrata diagonale a tre elementi con 4 elementi scor-
revoli e 2 elementi fissi
↔ 650 - 1250 mm



A-CE3 (B) + A-CK2 (3)

Entrata diagonale con porta scorrevole a due e a tre elementi

↔ per le misure si veda il listino prezzi



A-CR

Quarto tondo con 4 elementi scorrevoli e 2 elementi fissi

↔ per le misure si veda il listino prezzi



A-CV

Quarto tondo con 2 elementi scorrevoli e 2 elementi fissi
↔ per le misure si veda il listino prezzi





Dettagli del prodotto dukessa 3000



1 - Regolazione con vite telescopica:

la tecnologia avanzata dei profili di fissaggio a muro regolabili per mezzo di vite telescopica non solo garantisce una chiusura sicura per pareti inclinate, ma semplifica notevolmente l'installazione. Inoltre non vi sono viti a vista.

2 - Girofix:

l'innovativo fissaggio "girofix" per il montaggio delle entrate diagonali. Questa tecnica facilita l'installazione ed elimina all'interno le viti in vista.

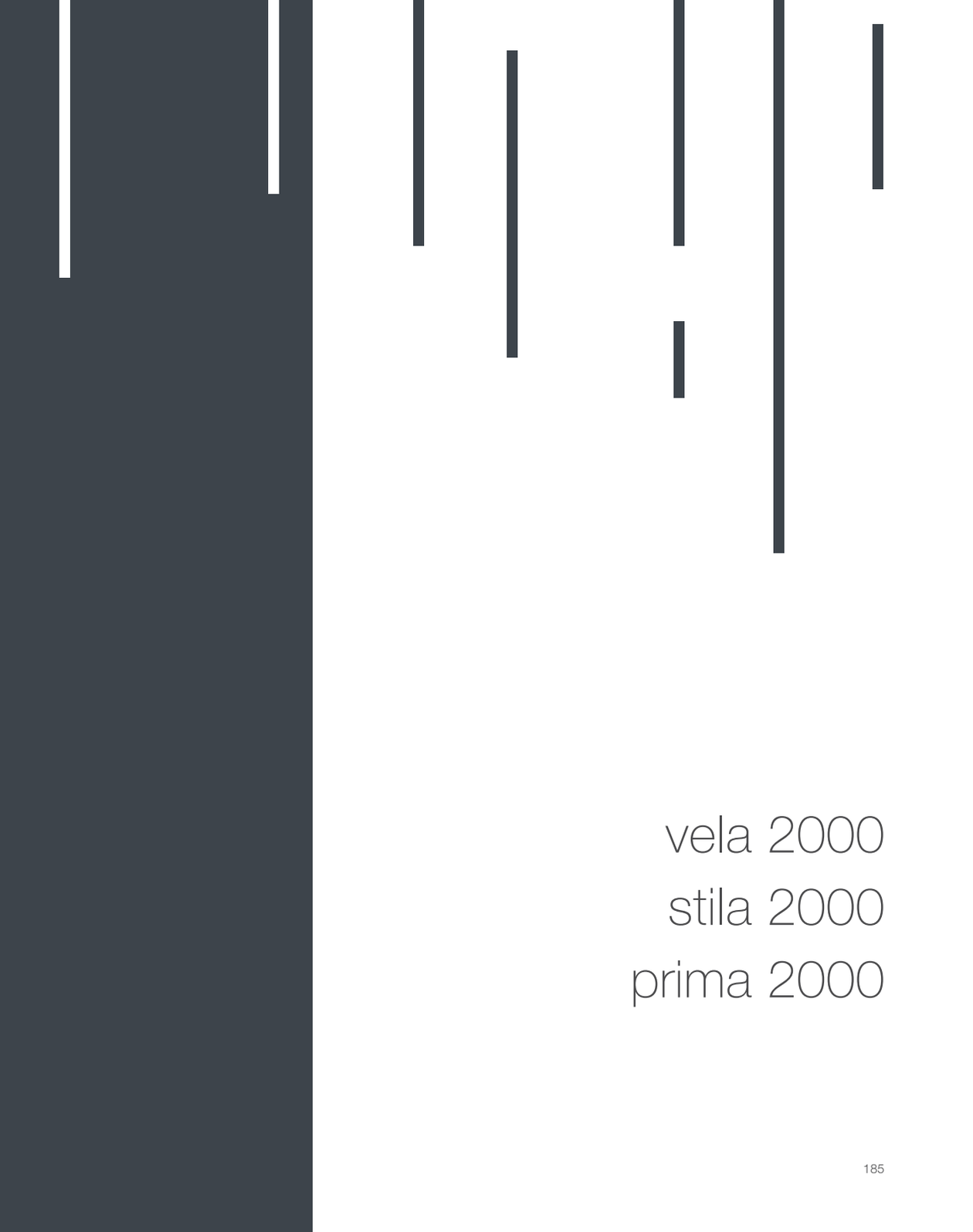
3 - Rotelline:

l'impiego della tecnologia con cuscinetti a sfera esenti da manutenzione e l'intelligente tecnica con rotelline concave offrono all'utente un confort eccellente grazie ad una facile e silenziosa apertura degli elementi scorrevoli, che possono essere regolati linearmente, garantendo un perfetto scorrimento e una chiusura dell'anta.

4 - Sganciamiento:

gli elementi scorrevoli sono regolabili per assicurare un perfetto scorrimento e la chiusura della porta. Inoltre possono essere facilmente sganciati dal telaio, nella parte inferiore, per una migliore pulizia.



The image features a dark blue vertical bar on the left side. The rest of the page is white. There are several vertical bars of varying heights and colors (white and dark blue) scattered across the white background. The text 'vela 2000', 'stila 2000', and 'prima 2000' is positioned in the lower right area.

vela 2000
stila 2000
prima 2000

V6PT
Porta battente 180° a due elementi per nicchia
↔ 500 - 1400 mm



vela 2000

PERFEZIONE

6 mm Spessore del vetro | **1950 mm** Altezza standard

Non occorre pensarci due volte. Perfezione e semplicità dal montaggio all'uso quotidiano. Senza compromessi nel design, vela 2000 si presenta come un classico con un altissimo grado di funzionalità durevole nel tempo.



duka.it/vela2000







V6ST L

Porta battente 180° per nicchia
↔ 500 - 1000 mm



V6TW L

Porta battente 180° con elemento fisso per nicchia
↔ 500 - 1400 mm



V6FST L

Porta battente 180° con elemento laterale in linea per nicchia

↔ 1000 - 2000 mm



V6PTF L

Porta battente 180° a due elementi con
elemento fisso per nicchia
↔ 1000 - 2000 mm



V6TW L + V6SV

Porta battente 180° con elemento fisso in combina-
zione con elemento laterale accorciato
↔ 500 - 1400 mm



V6TW L + V6S

Porta battente 180° con elemento fisso in
combinazione con elemento laterale
↔ 500 - 1400 mm



V6PT + V6S

Porta battente 180° a due elementi in combinazione
con elemento laterale
↔ 500 - 1400 mm



V6 E+K

Cabina pentagonale con 2 porte battenti 180° e 2 elementi fissi

↔ 500 - 1600 mm



V6RP

Quarto tondo con 2 porte battenti 180° e 2 elementi fissi - Versione con profilo a parete

↔ per le misure si veda il listino prezzi



V6RS L

Quarto tondo con porta battente e 2 elementi fissi

↔ per le misure si veda il listino prezzi



V6FS L

Cabina pentagonale con porta battente 180° e con 2 elementi fissi

↔ per le misure si veda il listino prezzi



Dettagli del prodotto vela 2000



1 - Design:

le porte si aprono verso l'interno e l'esterno, consentendo un agevole ingresso anche nelle cabine doccia di dimensioni ridotte.

2 - Il supporto:

il supporto regolabile degli elementi fissi, così come delle pareti laterali, è stabile e facile da montare. Le superfici del vetro sono ben assicurate.

3 - Design:

il profilo lineare a maniglia, con chiusura magnetica, e l'uso di materiali di qualità caratterizzano vela 2000.

4 - Design:

in aggiunta alle proprietà del meccanismo sali/scendi, per queste collezioni è possibile scegliere anche la chiusura a battente andando liberamente a determinarne il punto di attivazione. La stabile costruzione offre alta tenuta stagna e un durevole piacere doccia.

C6-FPW L + C6-S

Porta soffietto battente in combinazione con elemento laterale

↔ 600 - 1200 mm



stila 2000

IL DESIGN DEI GESTI QUOTIDIANI

6 mm Spessore del vetro | **1950 mm** Altezza standard

Il design Duka semplice, lineare, poco invadente e sempre attuale, si colora di nero per un box doccia ancora più moderno. Le linee essenziali e squadrate dei profili parlano il linguaggio dell'architettura contemporanea e la maniglia, progettata con il massimo rigore, si integra nel profilo magnetico di chiusura come un accessorio prezioso che mantiene comunque la sua identità e valorizza l'insieme.



duka.it/stila2000







CR-PT2

Porta battente 180° a due elementi per nicchia
↔ 600 - 1100 mm



CR-PT1 L

Porta battente 180° per nicchia
↔ 500 - 1000 mm



CR-FT L

Porta a soffietto per nicchia

↔ 600 - 1000 mm



C6-FPN R

Porta soffietto battente per nicchia

↔ 600 - 1200 mm



C6-FPW L + C6-SV R

Porta soffietto battente in combinazione con elemento laterale accorciato

↔ 600 - 1200 mm



CR-ST2 L

Porta scorrevole a due elementi per nicchia - Versione con profilo a parete

↔ 870 - 1600 mm



C6-ST2N L

Porta scorrevole a due elementi senza profilo orizzontale inferiore per nicchia

↔ 870 - 1600 mm



CR-ST2 R + CR-SV L

Porta scorrevole a due elementi in combinazione con elemento laterale accorciato
↔ 870 - 1600 mm



CR-ST3 L

Porta scorrevole a tre elementi per nicchia

↔ 725 - 1200 mm



CR-PT1 L + CR-S

Porta battente 180° in combinazione con elemento laterale

↔ 500 - 1000 mm



C6-ST2W L + C6-S ST R

Porta scorrevole a due elementi senza profilo orizzontale inferiore in combinazione con elemento laterale senza profilo orizzontale inferiore

↔ 870 - 1600 mm



C6-FPE L+R

Entrata diagonale con 2 porte a soffietto battente

↔ 600 - 1200 mm





CR-E2 + D2

Entrata diagonale a due elementi - Versione con profilo a parete

↔ 600 - 1200 mm



C6-E2 + D2

Entrata diagonale a due elementi con 2 elementi scorrevoli e 2 elementi fissi senza profilo orizzontale inferiore

↔ 670 - 1200 mm



CR-VRS4

Quarto tondo con 2 elementi scorrevoli e 2 elementi fissi
↔ per le misure si veda il listino prezzi





Dettagli del prodotto stila 2000



1 - Senza profili: la nuova versione senza profilo inferiore per i modelli della collezione stila 2000, completa il portafoglio prodotti, per andare incontro alle configurazioni architettoniche dei bagni più contemporanei. Aggiornare il design ha significato anche aumentare la funzionalità di questa cabina doccia, che gode ora di un accesso semplificato, di una pulizia facilitata e di un sistema di sganciamento dell'anta migliorato.

2 - Rotelle:

rotelle di scorrimento con cuscinetti a sfera, facilmente regolabili in altezza, anche nel tempo.

3 - Design:

nella porta a soffietto, fra le antine pieghevoli, è montata una maniglia supplementare, all'interno ed all'esterno, per agevolare l'apertura.

4 - Meccanismo sali/scendi:

ante a battente e a soffietto dotate di meccanismo sali/scendi regolabile per agevolare il posizionamento a 90° e la chiusura.

5 - Sganciamento:

meccanismo per un semplice sganciamento delle antine scorrevoli, dall'esterno, facilitandone la pulizia.

CUPT / MUPT
Porta battente 180° a due elementi per nicchia
↔ 500 - 1100 mm



prima 2000 glass prima 2000

PIÙ DI UNA SEMPLICE CABINA DOCCIA

3 mm Spessore del vetro | **1900 mm** Altezza standard

La dimostrazione pratica che si possono abbinare convenienza, qualità e praticità. Design moderno ed affermate soluzioni: i vantaggi e la qualità Duka nelle cabine doccia della serie prima 2000 | glass (in metacrilato o vetro temperato di sicurezza).



duka.it/prima2000glass



duka.it/prima2000







CUST / MUST

Porta scorrevole a tre elementi per nicchia
 ↔ 650 - 1100 mm



CUT

Porta battente 180° per nicchia
 ↔ 450 - 900 mm



CUFT / MUFT

Porta a soffietto per nicchia
 ↔ 550 - 900 mm



CUT + CUSP

Porta battente 180° in combinazione con elemento
 laterale accorciato
 ↔ 450 - 900 mm



CUT + CUS

Porta battente 180° in combinazione con elemento laterale
↔ 450 - 900 mm





CUST L / MUST L + CUS / MUS
Porta scorrevole a tre elementi in combinazione
con elemento laterale
↔ 860 - 1400 mm



CUED2 / MUED2
Entrata diagonale a due elementi
↔ 600 - 1000 mm



CUED3 / MUED3

Entrata diagonale a tre elementi

↔ 600 - 1000 mm



CUV / MUV

Quarto tondo con 2 elementi scorrevoli e
2 elementi fissi

↔ per le misure si veda il listino prezzi



CUR / MUR

Quarto tondo con 4 elementi scorrevoli e 2 elementi
fissi

↔ per le misure si veda il listino prezzi



CUFS

Cabina pentagonale con porta battente 180°
e con 2 elementi fissi

↔ per le misure si veda il listino prezzi



CUFF / MUFP

Cabina pentagonale con 2 porte battenti 180°
e 2 elementi fissi

↔ per le misure si veda il listino prezzi



Dettagli del prodotto prima 2000 glass | prima 2000



1 - Design:

le antine sono registrabili in altezza (porta scorrevole ed entrata diagonale).

2 - Le estensibilità:

le ante a battente e soffietto battente possono essere aperte all'esterno e all'interno. In aggiunta al meccanismo sali/scendi, per queste collezioni è possibile scegliere anche la chiusura con elemento a battente, andando liberamente a determinarne il punto di attivazione.

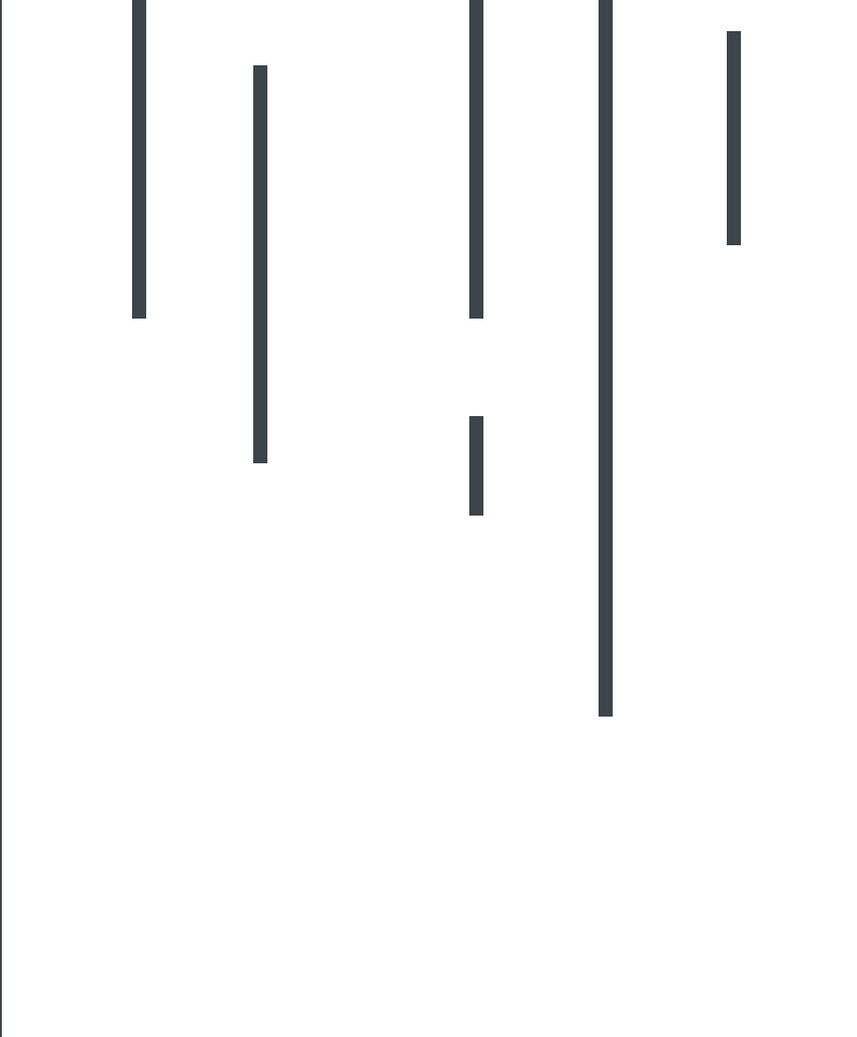
3 - Rotelline:

l'articolo con questa icona ha gli elementi scorrevoli dotati di rotelline con cuscinetti a sfera regolabili in altezza, che garantiscono uno scorrimento ottimale delle porte senza alcuno sforzo!

4 - Elementi scorrevoli separabili:

le cabine doccia con questa icona sono dotate di porte doccia scorrevoli, dove i singoli elementi si possono separare uno dall'altro. Di conseguenza la pulizia delle parti sovrapposte risulta sensibilmente facilitata.





libero 5000
libero 4000
libero 3000

FR-G2N L

Porta scorrevole a sé stante a due elementi INLAB per nicchia

Versione con profilo a parete

↔ 900 - 2000 mm



libero 5000

FORTI EMOZIONI



**Versione con
profili a parete**



**Versione
senza profili**



**Versione con
profilo ad incasso**

8 mm Spessore del vetro | **2000 mm** Altezza standard

Ampie cabine doccia dalle forme più svariate, che devono risultare definibili individualmente, esplicano il contenuto teorico di termini come "rituale" e "rigenerazione". libero 5000 nella sua versione Inlab dotata di uno speciale sistema di apertura è ora disponibile anche per arredare le nicchie. Il nuovo design consente nuove soluzioni architettoniche e installazioni non convenzionali ed è la soluzione ideale per i progetti di nicchia che richiedono una soluzione su misura.



duka.it/libero5000







FR-WF L

Elemento laterale a sé stante - Versione con profili a parete

↔ 150 - 1800 mm



FR-WW R + FR-WK L

Isola doccia in combinazione con elemento laterale – Versione con profilo a parete
↔ 150 - 1500 mm



FR-WN R

Isola doccia per nicchia - Versione con profili a parete

↔ 150 - 1500 mm





FR-G2 R

Porta scorrevole a sé stante a due elementi INLAB - Versione senza profili

↔ 900 - 2000 mm



F-WF L

Elemento laterale a sé stante - Versione senza profili

↔ 150 - 1800 mm



F-WW R + F-WK R

Isola doccia in combinazione con elemento laterale - Versione senza profili

↔ 150 - 1500 mm





F-WN R

Isola doccia per nicchia - Versione senza profili

↔ 150 - 1500 mm







F-G2N L

Porta scorrevole a sé stante a due elementi INLAB per nicchia - Versione senza profili

↔ 900 - 2000 mm



FU-G2 L

Porta scorrevole a sé stante a due elementi INLAB - Versione con profilo ad incasso

↔ 900 - 2000 mm



FU-WF L

Elemento laterale a sé stante - Versione con profilo ad incasso

↔ 150 - 1800 mm



FU-G2N L

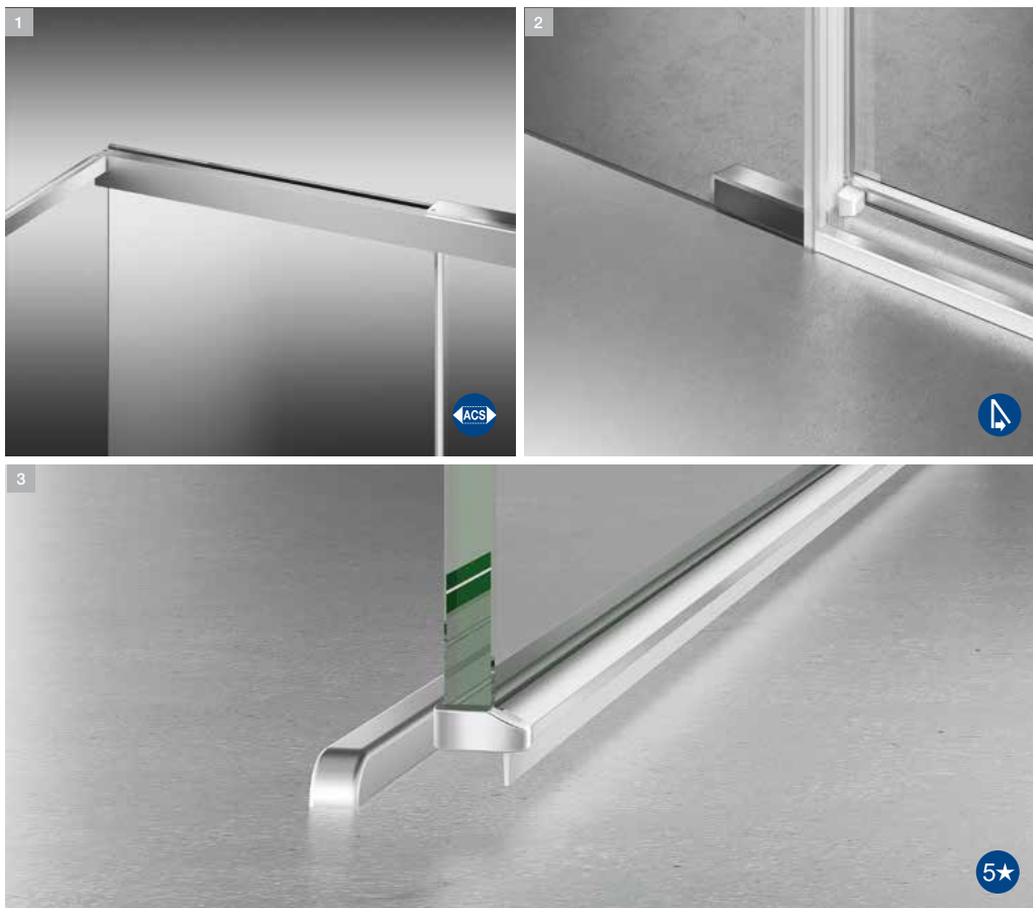
Porta scorrevole a sé stante a due elementi INLAB per nicchia - Versione con profilo ad incasso

↔ 900 - 2000 mm





Dettagli del prodotto libero 5000 Inlab



1 - Automatic Close & Stop:

l'innovativo sistema ACS, automatic close & stop: un semplice tocco con un dito, le porte scorrono dolcemente e negli ultimi centimetri si portano automaticamente nella posizione di chiusura e di apertura, proprio come nei cassetti dei mobili di alta qualità.

2 - Elementi scorrevoli sganciabili:

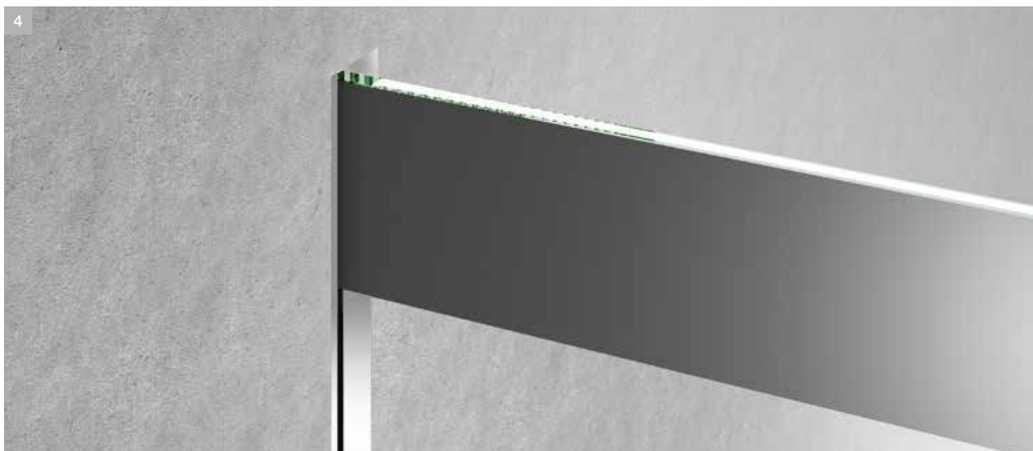
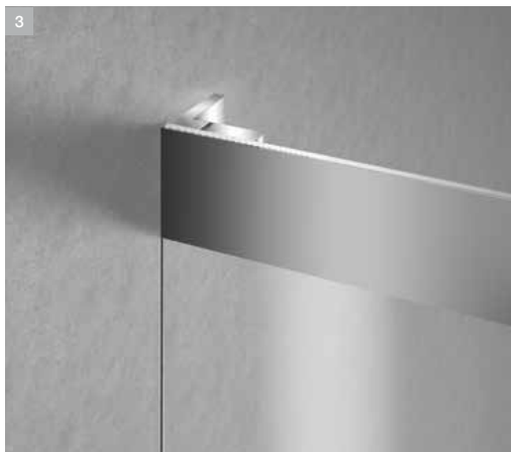
gli elementi scorrevoli sono sganciabili dalla guida inferiore tramite una semplice pressione sulla guida stessa, permettendo una pulizia facilitata anche tra i due pannelli.

3 - Gocciolatoio 5★:

il discreto profilo in alluminio viene applicato senza sporgenze sul margine inferiore del vetro, riducendo al minimo i possibili depositi di sporco. La guarnizione in PVC inserita (anch'essa priva di sporgenze) dispone di un oggetto idrorepellente interno e di labbra in PVC morbido in basso.



Dettagli del prodotto libero 5000



1 - Portasciugamani:
dall'aspetto raffinato, si adatta senza saldature all'elegante design.

2 - Variante con profili a muro:
la soluzione tradizionale con profili a parete verticali e sistema di regolazione integrato.

3 - Variante senza telaio:
soluzione con elementi di fissaggio a muro.

4 - Variante con profilo ad incasso:
una nuova soluzione di montaggio grazie a cui la cabina viene installata nel muro con un apposito profilo.

PE 6FP R
Porta soffietto battente a sé stante, vetro 6 mm
↔ 750 - 1200 mm



libero 4000

GENERA NUOVI AMBIENTI

6 mm / 8 mm Spessore del vetro | **2000 mm** Altezza standard
Liberatevi da ogni tipo di compromesso, scegliendo all'interno di una vasta gamma di soluzioni la vostra oasi personale, assaporando per intero il benessere. La linea libero 4000, in versione standard o su misura, è supportata da un'eccezionale tecnologia, offrendovi un'insolita disponibilità di spazio. Nella versione Colour Up Your Life libero 4000 reinterpreta il concetto di benessere inteso come comfort e appagamento visivo.



duka.it/libero4000







PE 6FP L

Porta soffietto battente a sé stante con paraspruzzi, vetro 6 mm

↔ 750 - 1000 mm



PE 6DT L

Porta girevole a sé stante, vetro 6 mm

↔ 600 - 1000 mm



PE 6GFT1 + PE 6WK

Isola doccia in combinazione con elemento laterale - vetro 6 mm

↔ 1000 - 1800 mm





PE 6GF

Elemento laterale a sé stante - vetro 6 mm

↔ 600 - 1200 mm



PE 6W GFT1

Isola doccia, vetro 6 mm

↔ 1000 - 1800 mm



PE 6PSF R

Elemento laterale a sé stante con portasciugamano, vetro 6 mm

↔ 500 - 1000 mm

PE 8PSF L

Elemento laterale a sé stante con portasciugamano, vetro 8 mm

↔ 500 - 1400 mm





PE 6W GF
Isola doccia, vetro 6 mm
↔ 600 - 1200 mm



PE 6WM

Isola doccia, vetro 6 mm

↔ 600 - 1400 mm



PU 6WZ

Elemento laterale a sé stante - vetro 6 mm
↔ 200 - 1200 mm

PU 8WZ

Elemento laterale a sé stante - vetro 8 mm
↔ 200 - 1400 mm



PE 6WZ

Elemento laterale a sé stante - vetro 6 mm
↔ 200 - 1200 mm

PE 8WZ

Elemento laterale a sé stante - vetro 8 mm
↔ 200 - 1400 mm



PE 8WZ-V

Elemento laterale a sé stante - vetro 8 mm

↔ 200 - 1400 mm



PE 6GFT2

Isola doccia, vetro 6 mm

↔ 1400 - 2200 mm



PE 8WM-F

Isola doccia, vetro 8 mm

↔ 600 - 1600 mm



Dettagli del prodotto libero 4000



1 - Meccanismo sali-scendi:

nuova interpretazione degli spazi aperti. L'anta battente è dotata di meccanismo sali-scendi che consente di decidere la posizione di fermo del battente.

2 - Stabilità:

l'intelligente sistema regolabile per mezzo della vite telescopica garantisce la stabilità dei differenti modelli.

3 / 4 - Fin nel dettaglio:

il disegno del profilo, la possibilità di regolazione "nascosta" nei profili e le borchie dei profili verticali del telaio appartengono ovviamente alla dotazione di base.

5 - Tecnica d'incollaggio:

il processo di produzione, controllato minuziosamente, assicura una lunga durata e una forte resistenza alle sollecitazioni dell'incollaggio stesso. Il nostro innovativo processo a raggi UV garantisce la massima sicurezza.



libero 4000 - Colour Up Your Life

libero 4000 rinfresca il suo look con le nuove finiture di tendenza: **copper pearl, brass pearl e black pearl**. Vari articoli di questa esclusiva serie seguono la scia di natura 4000 e fanno del tuo box doccia una vera perla del bagno per un carattere ancora più vivace. Queste soluzioni sono ottime per chi preferisce spazi aperti e liberi, ma strategicamente funzionali e soprattutto personalizzabili. Vogliamo infatti darti sempre di più l'occasione di creare il tuo box doccia più adatto ai tuoi gusti e alle tue esigenze.



BRP | brass pearl
La finitura in ottone trasmette raffinatezza e lusso.



COP | copper pearl

La finitura in rame dona all'ambiente uno charme classico.



BLP | black pearl

La finitura in nero rende l'ambiente più sicuro e accogliente.

6GW2F L
Elemento laterale a sé stante - vetro 6 mm
↔ 300 - 1200 mm



8GW2F L
Elemento laterale a sé stante - vetro 8 mm
↔ 300 - 1200 mm

libero 3000

GENERA NUOVI AMBIENTI

6 mm / 8 mm Spessore del vetro | **2000 mm** Altezza standard
Soluzioni a sé stanti, che puntano sul fattore estetico con i nuovi colori della proposta Colour Up Your Life e con serigrafie geometriche in colore nero dello "stile industriale". Massima versatilità quindi nel creare spazi Walk In, sempre con prodotti di qualità, sicuri ed affidabili.



duka.it/libero3000







6GW2F R

Elemento laterale a sé stante - vetro 6 mm

↔ 300 - 1200 mm

8GW2F R

Elemento laterale a sé stante - vetro 8 mm

↔ 300 - 1600 mm



6GW2RF R

Elemento laterale a sé stante - vetro 6 mm

↔ 600 - 1200 mm

8GW2RF R

Elemento laterale a sé stante - vetro 8 mm

↔ 300 - 1400 mm



6GW2F R

Elemento laterale a sé stante - vetro 6 mm

↔ 300 - 1200 mm

8GW2F R

Elemento laterale a sé stante - vetro 8 mm

↔ 300 - 1400 mm





6GW2F R

Elemento laterale a sé stante - vetro 6 mm

↔ 200 - 1200 mm

8GW2F R

Elemento laterale a sé stante - vetro 8 mm

↔ 200 - 1400 mm



libero 3000 - Colour Up Your Life

Anche libero 3000, la soluzione Walk In ideale per completare ambienti di ampia metratura, si tinge delle nuove finiture copper pearl, brass pearl e black pearl. Il braccio metallico, che garantisce la massima stabilità e sicurezza del cristallo rispettando il design pulito e minimale della cabina doccia, può essere installato sia con un'angolazione di 30°, sostenendo con discrezione il vetro, sia di 90°, delineando l'entrata dello spazio doccia suggerendo la sensazione di un profilo "sospeso".



BLP | black pearl

La finitura in nero rende l'ambiente più sicuro e accogliente.



BRP | brass pearl

La finitura in ottone trasmette raffinatezza e lusso.



COP | copper pearl

La finitura in rame dona all'ambiente uno charme classico.



6GW2F R

Elemento laterale a sé stante - vetro 6 mm

↔ 200 - 1200 mm

8GW2F R

Elemento laterale a sé stante - vetro 8 mm

↔ 200 - 1400 mm

Dettagli del prodotto libero 3000



1 - Fissaggio:

Un particolare del braccetto di sostegno, dalla linea semplice e non invasiva, si connette infatti armoniosamente con la parete di vetro, senza creare ingombri o sporgenze esagerate (6/8GW2F L/R).



2 - Design:

La serigrafia si declina in 6 o 8 quadrati, sempre e solo in colore nero, sia in vetro da 6 e da 8 mm di spessore, racchiusa fra profili di alluminio pure in colore nero, in perfetto abbinamento. I profili garantiscono sia la stabilità che la durata nel tempo, proteggendo la serigrafia stessa (6/8GW2F L/R).





Soluzioni per vasca

GBFPR R
Parete soffiato battente da bagno con vetro curvato per vasca
↔ 500 - 970 mm



Soluzioni per vasca

3 mm / 6 mm Spessore del vetro
multi-S 4000: **1500 mm** Altezza standard
dukessa 3000: **1650 mm** Altezza standard
multi 3000 / multi 3000 glass: **1400 mm** Altezza standard

Fare di doccia e bagno un tutt'uno. La parete a uno, due o più elementi trasformerà in un istante la vostra vasca da bagno in una doccia. La scelta è tra il nostro vetro temperato o i pannelli in metacrilato. Quando la parete non viene utilizzata, può essere ripiegata in un batter d'occhio. Per la pulizia basta semplicemente ruotarla verso l'esterno. Le cerniere rinforzate la rendono pieghevole e autoportante.



multi-S4000



dukessa3000



multi3000



multi3000glass







GBP1
Parete pieghevole per vasca
↔ 300 - 1000 mm



GBFT2
Parete pieghevole per vasca a due elementi con
porta battente 180° ed elemento fisso
↔ 420 - 1600 mm



GBFP L

Parete soffietto battente per vasca da bagno

↔ 500 - 1600 mm



A-CP3X

Parete scorrevole a tre elementi per vasca da bagno

↔ 1000 - 1800 mm





GFW1
Parete pieghevole per vasca
↔ 300 - 1000 mm



FW1
Parete pieghevole per vasca in vetro artificiale
↔ 300 - 1000 mm



GFW2

Parete pieghevole per vasca a due elementi
↔ 700 - 1600 mm



FW2

Parete pieghevole per vasca a due elementi
in vetro artificiale
↔ 700 - 1600 mm



GFW3 / FW3

Parete pieghevole per vasca a tre elementi
↔ 700 - 1600 mm



FX3

Parete pieghevole per vasca a tre elementi
↔ 700 - 1650 mm



GFW3 + GSF

Parete pieghevole per vasca a tre elementi in
combinazione con elemento laterale in vetro
temperato di sicurezza
↔ 700 - 1600 mm



FW3 + SF

Parete pieghevole per vasca a tre elementi in
combinazione con elemento laterale in vetro
artificiale
↔ 700 - 1600 mm



Dettagli del prodotto



1 - 180°:

la serie è dotata di una cerniera snodabile a 180° che permette di girare le antine anche verso l'esterno facilitando così la pulizia delle superfici interne. Stabile e robusta per durare nel tempo.

2 - Regolazione con vite telescopica:

il sistema telescopico nel fissaggio a muro aiuta a compensare eventuali fuori piombo.

3 - Fissaggio profilo telaio - "girofix":

il fissaggio innovativo girofix per il montaggio delle entrate diagonali. Questa tecnica facilita l'installazione ed elimina all'interno le viti a vista.

4 - Ante con regolazione micrometrica a rotella:

l'intera anta può essere regolata senza problemi in modo semplice con una vite micrometrica a rotella all'interno del campo d'adattabilità prevista anche nel corso degli anni.

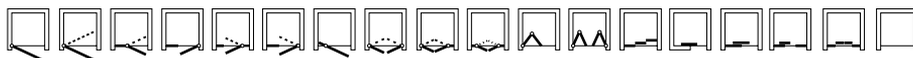




Informazioni e tecnica

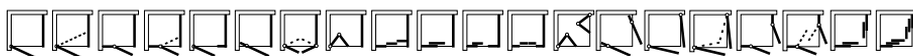
Molteplicità di soluzioni

Soluzioni per nicchia



libero 5000																				
libero 4000																				
libero 3000																				
acqua 5000																				
pura 5000																				
princess 4000																				
multi-S 4000																				
natura 4000																				
gallery 3000																				
dukessa 3000																				
vela 2000																				
stila 2000																				
prima 2000																				
multi 3000																				

Soluzioni per angolari



libero 5000																				
libero 4000																				
libero 3000																				
acqua 5000																				
pura 5000																				
princess 4000																				
multi-S 4000																				
natura 4000																				
gallery 3000																				
dukessa 3000																				
vela 2000																				
stila 2000																				
prima 2000																				
multi 3000																				

Caratteristiche prodotti



Automatic Close & Stop A un semplice tocco con un dito, le porte scorrono dolcemente e negli ultimi centimetri si portano automaticamente nella posizione di chiusura e apertura, proprio come nei cassetti dei mobili di alta qualità.



Automatic Close Negli articoli con quest'icona l'automatismo AC è previsto unicamente per la posizione "chiuso".



Tecnica d'incollaggio Questo simbolo indica gli articoli con cerniere ed elementi di fissaggio incollati al cristallo con la rinomata tecnica UV Duka®.



Tecnica d'incollaggio "Brilliant" Negli articoli con questa icona le cerniere sono incollate al vetro con la nuova tecnica UV di Duka, per una superficie interna della lastra di vetro liscia e brillante che lascia vedere in trasparenza i bei componenti in silver o cromati.



Tecnica cerniere filo vetro Gli elementi con questo contrassegno hanno le cerniere a filo vetro evitando così dislivelli al suo interno: la superficie del vetro e la cerniera della cabina doccia sono complanari.



Cerniera a 180° La cerniera a 180° offre massimo confort e grande libertà di movimento: la cabina doccia può essere aperta completamente verso l'esterno e l'interno.



Cerniera 180° con Automatic Close Questo simbolo si riferisce a porte battenti con apertura a 90° interna ed esterna dotate del sistema "Automatic Close": con un semplice tocco le porte si muovono dolcemente fino a raggiungere la posizione di chiusura.



Meccanismo sali/scendi Le porte con il meccanismo di sali/scendi si sollevano automaticamente durante l'apertura di qualche mm.



Meccanismo sali/scendi regolabile In aggiunta al meccanismo sali/scendi, per queste collezioni è possibile scegliere anche la chiusura dell'elemento a battente, andando liberamente a determinarne il punto di attivazione.

I nostri simboli, ossia **le icone Duka**, rappresentano graficamente l'alta qualità e il migliore standard di sicurezza delle nostre cabine doccia, assicurati da regolari controlli. Le icone, inizialmente progettate come caratteristiche tecniche, fungono ora da guida e consentono di riconoscere in modo rapido e chiaro i dettagli. I singoli simboli rappresentano le diverse soluzioni tecniche, che contraddistinguono le nostre cabine doccia.



Elementi scorrevoli magnetizzati, sganciabili Negli articoli con questa icona gli elementi scorrevoli, oltre ad essere sganciabili, sono dotati nella parte inferiore di un "forte magnete", che consente una movimentazione perfetta e stabile delle porte, oltre a facilitare la pulizia fra le lastre di vetro.



Elementi scorrevoli sganciabili Le cabine doccia con elementi scorrevoli sganciabili sono contrassegnate con questo simbolo. Il vostro vantaggio: facile pulizia - anche tra i vetri!



Rotelline con cuscinetti a sfera L'articolo con questa icona ha gli elementi scorrevoli, regolabili in altezza, grazie a rotelline con cuscinetti a sfera, che garantiscono uno scorrimento perfetto delle ante senza alcuno sforzo.



Rotelline mobili L'articolo con questa icona ha gli elementi scorrevoli dotati di rotelline con cuscinetti a sfera regolabili in altezza che garantiscono uno scorrimento ottimale delle ante senza alcuno sforzo!



Porte con regolazione micrometrica a rotella L'intera porta può essere regolata senza problemi in modo semplice con una vite micrometrica a rotella nell'ambito del range d'adattabilità previsto.



Porte con regolazione integrata nel cristallo La regolazione a parete di 25 mm degli elementi fissi e laterali avviene grazie alla regolazione lineare del vetro temperato nel "profilo a muro".



Regolazione con vite telescopica Grazie a una vite telescopica l'intera porta è regolabile senza alcun problema all'interno dello spazio previsto.



Fissaggio profilo telaio "girofix" Nei modelli contrassegnati con questa icona il profilo del telaio viene fissato con una speciale vite "girofix" al profilo a muro in modo veloce, facile e con notevole risparmio di tempo!



Elementi scorrevoli separabili Le cabine doccia con questa icona sono dotate di ante doccia scorrevoli, dove i singoli elementi si possono separare uno dall'altro.

Gocciolatoio



3 stelle

Sul margine inferiore del vetro viene applicata una guarnizione minimalista in PVC estremamente discreta. Grazie all'oggetto idrorepellente interno e alle labbra morbide in basso, l'acqua viene deviata nella direzione desiderata. La rimozione, semplice e rapida, ne agevola la pulizia o la sostituzione.



4 stelle

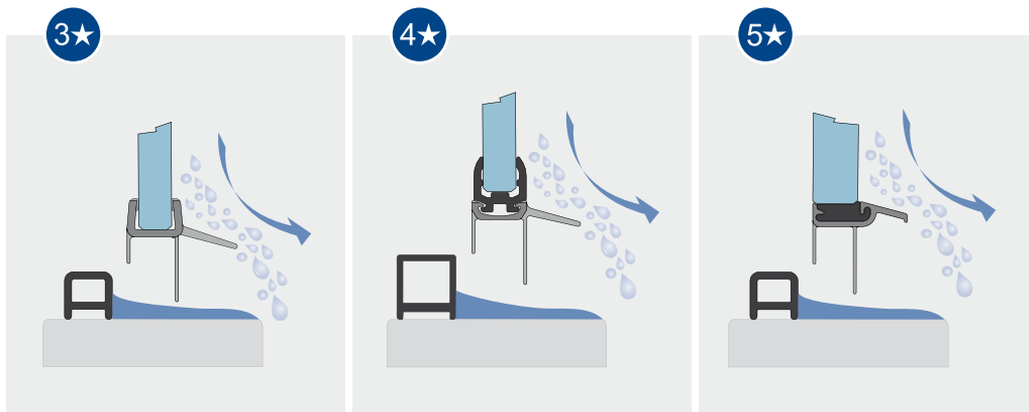
Sul margine inferiore del vetro viene applicato un profilo in alluminio estremamente discreto, combinato a una guarnizione in PVC inseribile, quasi invisibile e altamente efficace. L'oggetto idrorepellente interno e le labbra morbide in basso non lasciano scampo all'acqua: la rimozione della guarnizione, semplice e rapida, ne agevola la pulizia o la sostituzione.



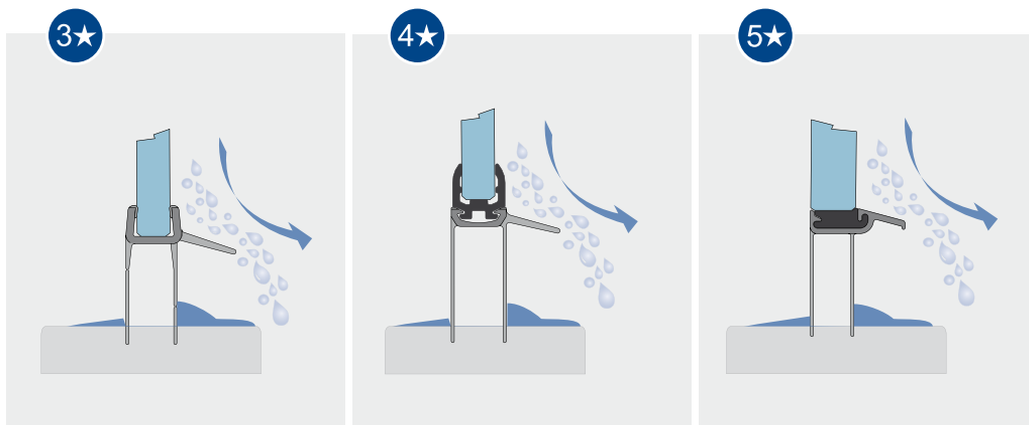
5 stelle

Il massimo dell'innovazione e della funzionalità per l'uso quotidiano! Il discreto profilo in alluminio viene applicato senza sporgenze sul margine inferiore del vetro, riducendo al minimo i possibili depositi di sporco. La guarnizione in PVC inserita (anch'essa priva di sporgenze) dispone di un oggetto idrorepellente interno e di labbra in PVC morbido in basso. Quasi invisibili e dall'estetica senza tempo, sono estremamente funzionali e, in caso di necessità, possono essere rimossi facilmente per la pulizia o la sostituzione!

Guarnizioni standard

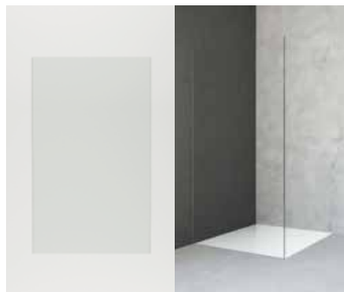


Guarnizioni speciali



Attenzione! Questa guarnizione può essere utilizzata al posto di quella standard inclusa nella fornitura. Si ricorda che i box doccia con guarnizione standard e listello antiallagamento integrato sono stati testati ai sensi della norma EN 14428. Eventuali modifiche a tale configurazione compromettono la protezione contro gli spruzzi.

Vetri temperati cristallo



A10 trasparente



AQ10 trasparente con serigrafia bianca sul bordo superiore del cristallo



AQB10 trasparente con serigrafia antracite sul bordo superiore del cristallo



ST10 satinato



AG10 Parsol grigio



C10 Cincillà



CSG10 vetro cromato con effetto specchio



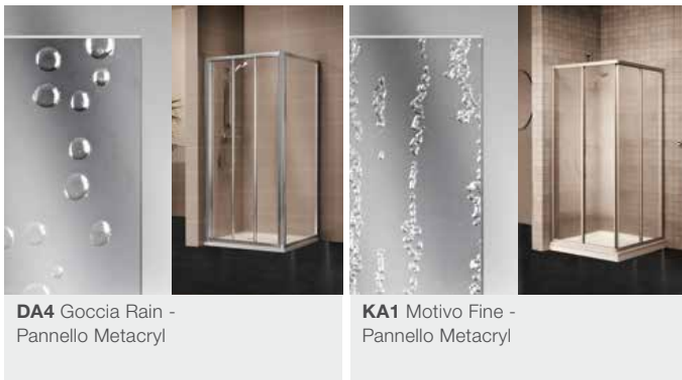
TS10 Privé



TG10 Parsol grigio Privé



Pannelli Metacryl



Vetri secondo le linee di modelli

	libero 5000	libero 4000	libero 3000	acqua 5000	pura 5000	princess 4000	multi-S 4000	natura 4000	gallery 3000	dukessa 3000	multi 3000 glass	multi 3000	vela 2000	stilia 2000	prima 2000
A10	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●
AQ10²	●			●											
AQB10²	●			●											
ST10¹	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●		
AG10¹	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
C10		●					●			●	●		●	●	●
CSG10	●	●		●				●							
TS10^{1,2,3,4}	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				●	
TG10^{1,2}	●		●	●											
VM10^{2,3,4}	●	●	●	●	●	●	●	●	●					●	
VB10^{1,2,3,4}	●	●	●	●										●	
DA4										●		●			
KA1															●

1 Serigrafia satinata sul bordo superiore del cristallo: per questi cristalli è apposta sul bordo superiore una serigrafia dell'altezza di circa 55 mm, che copre gran parte del binario di scorrimento e delle cerniere incollate.

2 Impurità della serigrafia: il vetro può presentare delle leggere imperfezioni dovute al colore satinato della serigrafia.

3 Indicazione larghezza massima cristalli TS10, TQ10, VM10, VQ10: la serigrafia centrale per questi cristalli può essere realizzata solo fino a una larghezza di 1400 mm. L'altezza della serigrafia centrale è di 760 mm in TS10 / TQ10 e di 1045 mm in VM10 / VQ10 .

4 Indicazione altezza differente della serigrafia: nei modelli con più lastre di vetro si possono avere differenze di altezza di 3 mm, a causa della applicazione della serigrafia ceramica sulle singole lastre.



ProCare



Protect

Trattamento del vetro

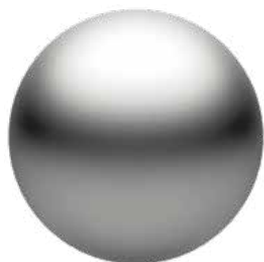
ProCare: il nostro produttore di vetro Saint Gobain ha sviluppato un vetro innovativo denominato “timeless”, senza tempo. Duka ha deciso di inserirlo subito nel suo programma, con il nome “Pro Care”. L’acqua scivola copiosamente e velocemente sulla superficie di vetro, riducendo il deposito di gocce d’acqua. Il vetro rimane di conseguenza trasparente più a lungo.

Protect: una pellicola superficiale che respinge l’acqua, viene applicata in fabbrica sulla superficie del vetro. Il vetro così trattato diventa più resistente contro depositi di calcare e di sporcizia sulla sua superficie e le operazioni di pulizia risultano molto facilitate, non è infatti necessario ricorrere a prodotti aggressivi.

Disponibile nella seguente serie di modelli:

	libero 5000	libero 4000	libero 3000	acqua 5000	pura 5000	princess 4000	multi-S 4000	natura 4000	gallery 3000	dukessa 3000	multi 3000 glass	vela 2000	stilia 2000	prima 2000
PROTECT	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
PROCARE	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●	●	

Colori cerniere/profilì



SIL argento opaco



SHL argento lucido /
CSH cromo/argento lucido



NER nero



INO inox



COP copper pearl



BRP brass pearl



BLP black pearl



BCO bianco



SWZ nero

	libero 5000	libero 4000	libero 3000	acqua 5000	pura 5000	princess 4000	multi-S 4000	natura 4000	gallery 3000	dukessa 3000	multi 3000	vela 2000	stilla 2000	prima 2000
SIL		●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●
SHL / CSH	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
NER / SWZ	●		●	●					●				●*	
BCO							●			● (A-CV)	●		●	●
INO	●			●	●									

ColourArt					●									
------------------	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

COP		● (Porte a sé stanti)	●					●**						
BRP		● (Porte a sé stanti)	●					●**						
BLP		● (Porte a sé stanti)	●					●**						

*eccetto CR-ST3 | CR-FT | CR-VRS4

**eccetto A-VRS

Maniglie



multi-S



gallery*



pura 5000 ColourArt BCU



pura 5000 ColourArt BBR



pura 5000 ColourArt BBL



pura 5000 ColourArt MBL



pura 5000 ColourArt MWH



pura 5000 ColourArt CSH



pura 5000 ColourArt INO



maniglia arcuata natura (1)



maniglia a conchiglia natura (2)

	Modelli			
Maniglie	pura 5000	multi-S 4000	natura 4000	gallery 3000
pura	●			
multi-S		●		
gallery				●
natura			●	○
natura FP		○	●	○

● = Maniglia di serie, ○ = Maniglia supplementare

* La maniglia "gallery" può essere montata verticalmente o orizzontalmente unicamente su vetri piani.
Sui vetri curvi può essere montata solo verticalmente!

Portasciugamani



Portasciugamani PHT-G

Disponibile per libero 4000
e princess 4000



Portasciugamani Bares

Disponibile per acqua 5000, libero
5000, natura 4000 e gallery 3000



Portasciugamani Tubes

Disponibile per multi-S 4000 e
libero 4000





Codice QR

La cabina doccia Duka contribuisce a valorizzare l'ambiente bagno, come un gioiello o un'opera d'arte, e deve assicurare momenti di gioia e di benessere per molto tempo. Pertanto in caso di domande sul prodotto acquistato, utilizzare il codice QR che si trova su ogni cabina Duka, nella parte esterna, in basso. Si tratta di un codice di 8 cifre, che permette **di identificare in modo univoco** il prodotto e può essere letto facilmente e comunicato al punto vendita che ha fornito la cabina doccia. Per saperne di più consultare la homepage del sito duka.it

Inoltre l'autenticità della cabina Duka, cioè il numero ID, si ritrova sul retro del tagliando di garanzia, che accompagna sempre il prodotto, oppure sull'etichetta dell'imballo, usato per il trasporto della cabina stessa.





Certificato di garanzia

La cabina doccia Duka è coperta da garanzia convenzionale, come viene spiegato nel tagliando di garanzia, presente nell'imballo. Sul retro del tagliando si trova un **numero di identificazione (ID)** che conferma l'autenticità del prodotto duka e permette all'azienda di rintracciare sempre la cabina in tutto il suo percorso, dall'ordine alla consegna.

La garanzia copre un periodo di 5 anni per il prodotto e di 10 anni per il riacquisto delle componenti. Per maggiori informazioni consultare il nostro sito www.duka.it.



**GARANZIA DI 5 ANNI
10 ANNI DI GARANZIA DI REPERIBILITÀ**

A series of 25 horizontal dotted lines spanning the width of the page, intended for writing or drawing.

A series of 25 horizontal dotted lines spanning the width of the page, intended for writing or drawing.



duka

duka
Reception



Per motivi tipografici le tonalità stampate possono variare da quelle reali. Duka S.p.A. si riserva il diritto di modificare i propri prodotti senza obbligo di preavviso o di sostituzione.

Duka S.p.A.

Via Duka 2, I-39042 Bressanone (BZ)

Tel. +39 0472 273 100

5 ANNI
GARANZIA

10 ANNI
GARANZIA DI
REPERIBILITÀ

Tutte le informazioni tecniche e i dati tecnici delle nostre collezioni al sito duka.it

info@duka.it





www.duka.it

