



Typ EF3

# KABINENANLAGEN

## SANDWICHELEMENTE MIT HPL-OBERFLÄCHE

Individuelle Motive für Ihren Sanitärbereich

**REU**accua  
Sanitärtrennwände

Ein Produktbereich von REUPLAN.



**Ganz Besonders!** Das Maximum an Exklusivität und Individualität erreichen Sie mit einer nach Ihren Wünschen gestalteten Oberfläche. So wird Ihr Sanitärbereich zu einem echten Unikat. Dabei scheuen wir keine ausgefallenen Lösungen, sondern sehen diese als Herausforderung.

# PREMIÚMLÍNE

So exklusiv wie Ihr Anspruch.

**(1)** Raumhohe Eckanlage mit verdeckt liegenden Boden-, Decken- und Wandanschlüssen und einem individuellen Druck. Das Motiv wird bereits bei der Herstellung der HPL-Panele aufgedruckt und mit einem schützenden Overlay versehen, so dass die Oberfläche reinigungsfreundlich und unempfindlich wird. Bei der Auswahl der Motive sind natürlich keine Grenzen gesetzt.

**(2)** Um den Sanitärbereich ganzheitlich zu gestalten, gehören angepasste Wandverkleidungen und sonstige Elemente selbstverständlich zum verfügbaren Ausstattungsprogramm.

**(3)** Ein schöner Männerrücken kann auch entzücken. Nicht nur auf einem Damen-WC ein echter Hingucker.



TÜV geprüfte Sicherheit  
spricht für höchste Qualität.



Typ EF-3



**Die Herausforderung!** Besondere Anforderungen erfordern besonderes Können. Bei komplizierten Motiven wird die hohe Präzision deutlich, mit der unsere Produkte hergestellt werden. Exakte Übergänge, auch über lange Fronten hinweg zeigen dabei den hohen Anspruch, den wir an die Qualität unserer Kabinenanlagen stellen.



(1)

**(1)** Interessante Motive für interessante Objekte. Ein exklusiver Nachtclub erfordert einen exklusiven Sanitärbereich. Durch unsere hohe Flexibilität passen wir dabei unser Produkt den Kundenanforderungen optimal an.

**(2)** Die Verriegelung erfolgt standardisiert mit einem Riegelschloss mit Zinkdruckgussriegel und Edelstahlstulp, flächenbündig in den Aluminiumfalz eingelassen. Um ein geräuschloses Schließen der Tür zu gewährleisten, wird ein Dämpfungsgummi durchgehend in den Falz eingezogen.

Der optionale Schäfer Einhandbeschlag aus eloxiertem Aluminium auf der Kabineninnenseite. Die hier verwendete Aluminiumvariante unterstützt die hochwertige Optik der gesamten Anlage und ist zudem resistent gegen Vandalismus.

**(3)** Der Schäfer Einhandbeschlag aus Aluminium mit Frei-/Besetzt-Anzeige auf der Kabinenaußenseite. Eine Notentriegelung ist mittels Innensechskant möglich.



(2)



(3)

TÜV geprüfte Sicherheit  
spricht für höchste Qualität.





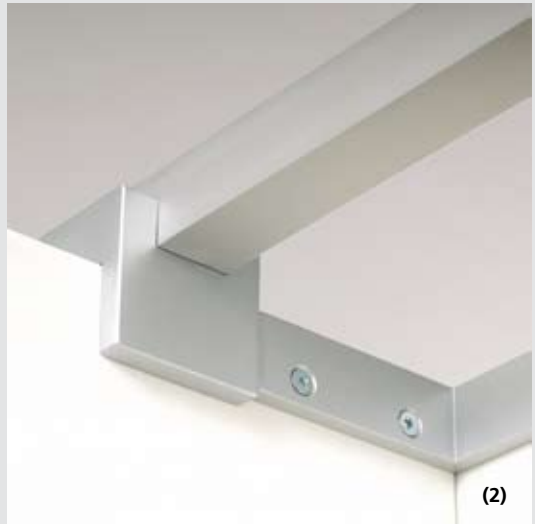
## Schwebende Wände.

Die Kabinenanlage EF-3 JUMP besticht durch ihre schwebende Optik. Die zurückgesetzten FüÙe und das zurückgesetzte Kopfprofil, in Verbindung mit den Wandanschlüssen als Schattenfuge, verleihen dieser Anlage eine ganz besondere Optik. Nicht weit entfernt vom Standard und doch eine hochexklusive Anlage.





(1)



(2)



(3)

**(1)** Kabinenanlage EF-3 JUMP mit zurückgesetzten Füßen und zurückgesetztem Abdeckprofil in schwebender Optik. Wandanschlüsse erfolgen mittels Schattenfuge. Dadurch entsteht eine absolut glatte Front (bei Abmauerungen nicht möglich). Sämtliche Teile sind korrosionsgeschützt, so dass die gesamte Konstruktion wasserfest ist.

**(2)** Das Kopfprofil ist 150 mm nach hinten versetzt. Stabile Aluminiumhalter in Verbindung mit massiven Aluminiumwinkeln sorgen dabei für die notwendige Stabilität und Verwindungssteifigkeit der Anlage.

**(3)** Mittelwand mit zurückgesetztem Edelstahlfuß in Verbindung mit eloxiertem Aluminiumhalter. Zur notwendigen Stabilisierung der Frontelemente wird ein T-Verbinder unter Trennwand und Front kraftschlüssig verschraubt. Die Seitenelemente werden durch zusätzliche Aluminiumwinkel mit verdeckter Befestigung stabilisiert.

TÜV geprüfte Sicherheit  
spricht für höchste Qualität.



Typ EF-3 JUMP



# PREMIUMLINE

So exklusiv wie Ihr Anspruch.

## Mehr Licht. Mehr Raum. Mehr Wohlfühl.

Beleuchtete Frontelemente: Die perfekte Kombination aus Design und Funktion. Setzen Sie Ihrem Sanitärbereich durch diese Art der Beleuchtung die Krone auf und erreichen Sie einen ganz exklusiven Lichteffekt. Durch den Einsatz von langlebigen, energiesparenden Leuchtstoffröhren wird zudem dem Energiespardedanken Rechnung getragen. Der Wechsel der Leuchtmittel kann dabei einfach durch den Haustechniker vorgenommen werden. Die Stromzufuhr erfolgt unsichtbar durch die Trennwand oder über das Kopfprofil.

**(1)** Farbkombinationen ganz nach den architektonischen Vorgaben! Durch die Kombination unterschiedlicher Farben können ganz besondere Effekte erreicht werden. So kann neben einer breiten Auswahl an HPL-Oberflächendekoren auch die Farbe des Glases ganz individuell variiert werden.

**(2)** Einscheibensicherheitsglas (ESG-H), in einer Farbe ganz nach Kundenwunsch, wird in das Element eingehängt. Sichtbare Verschraubungen entfallen dabei ganz im Sinne des Designs. Die Sicherung zum Abnehmen des Glases kann durch die Haustechnik gelöst werden.



TÜV geprüfte Sicherheit  
spricht für höchste Qualität.





**Kabinenanlagen für höchste Ansprüche.** Die EF-3 Schäfer Kabinenanlage steht für höchste Perfektion im Kabinenbau. Ein hervorragendes Design, hohe Stabilität und absolute Wasserbeständigkeit ermöglichen den Einsatz dieser Anlage in allen Bereichen. Durch die vielfältigen optischen Gestaltungsmöglichkeiten wird jeder Sanitär- oder Umkleidebereich deutlich aufgewertet.

Die Kabinenanlage EF-3 besteht aus 36 mm starken Sandwichelementen mit beidseits 3 mm starker HPL-Auflage und innenliegendem verwindungssteifem Aluminiumrahmen. Durch die Ausschäumung mit Polyurethan (FCKW-frei) wird eine extrem stabile und verwindungssteife Konstruktion erzielt. Der Türfalz wird ebenfalls durch den innenliegenden Aluminiumrahmen gebildet und ermöglicht in Verbindung mit einem eingezogenen Dämpfungsgummi ein geräuschloses Schließen der Türe. Durch die Verwendung eines innenliegenden Zapfenbandes wird so eine absolut flächenbündige Konstruktion gebildet. Das Zapfenband ermöglicht zudem durch zwei ineinanderlaufenden Aluminiumprofile einen wirkungsvollen und langlebigen Fingerklemmschutz. Alle Profile sind naturfarben eloxiert (E6/EV1), die komplette Anlage ist absolut wasserfest.

**(1)** Kabinenanlage EF-3 Typ 1, hier mit Edelstahlrückergarnituren und Verriegelung. Nur eine von vielen Beschlagsoptionen.

**(2)** Kabinenanlage EF-3 Typ 1. Die ruhige, komplett flächenbündige Konstruktion fügt sich dezent in den Sanitärbereich ein.

**(3)** Steigeband aus Aluminium mit Steigeinsätzen aus Hochleistungspolymer. Durch diese Einsätze wird eine dauerhafte Wartungsfreiheit und zudem ein leises Schließen der Tür gewährleistet. Es kommt zu keinerlei Abnutzungs- oder Ermüdungserscheinungen, sodass die Türen auch nach Jahren noch einwandfrei funktionieren. Die Türbänder werden bei Türöffnungswinkeln über 110° grundsätzlich verwendet.

**(4)** Schäfer Einhandbeschlag aus Polyamid auch als weitere Variante möglich. Innen gerändelter Drehknopf mit weißem Anzeigepfeil zur einfachen und wartungsfreien Bedienung des Schlosses.

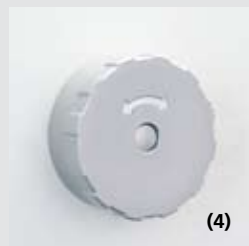
**(5)** Schäfer Einhandbeschlag aus Polyamid. Außen als feststehender Knopf mit Frei-/Besetzt-Anzeige hinter Plexiglasscheibe und Notentriegelung mittels Innensechskant.



(2)



(3)



(4)



(5)

TÜV geprüfte Sicherheit spricht für höchste Qualität.





Für den hohen Designanspruch. Die EF-3 Anlage eignet sich auch hervor-

ragend für die Gestaltung von Umkleideanlagen. Flächenbündige Fronten, fußarme

Konstruktionen und interessante Farbgestaltungen sind ideale

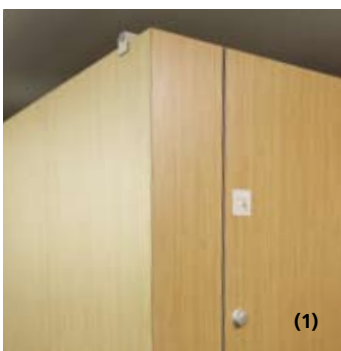
Voraussetzungen für einen optisch gelungenen Umkleidebereich.

Durch die Aufständigung auf einen zentralen Mittelfuß unter der

Kabinensitzbank kann in der Front weitgehend auf störende

Stützen verzichtet werden. Design und Nutzungsfreundlichkeit in

perfekter Kombination!



TÜV geprüfte Sicherheit  
spricht für höchste Qualität.





**(1)** Kabinenabschluss einer Jump Anlage mit Seitenwand. Die beiden Elemente werden dabei optional profilfrei auf Gehrung verleimt, so dass die minimalistische Optik nicht beeinträchtigt wird. Für die nötige Stabilität sorgt das zurückgesetzte Kopfprofil mit stabilem Aluminiumhalter.

**(2)** Durchgängiges Design: Auch bei den an die Umkleidekabinen angrenzenden Schrankanlagen wird das Design fortgesetzt: Fußarme Konstruktionen ermöglichen eine leichte Reinigung. Die glatten und profillosen Fronten und Übergänge passen sich dem Gesamtbild an.



## Farben schaffen Design und Orientierung!

Durch die Verwendung unterschiedlicher Oberflächendekore entsteht eine ganz besondere Gestaltung. Zusätzlich können Farben zur Leitung der Besucherströme und zur Vereinfachung der Nutzung eingesetzt werden. So verbindet sich in Perfektion Funktion mit Design.





(1)



(3)

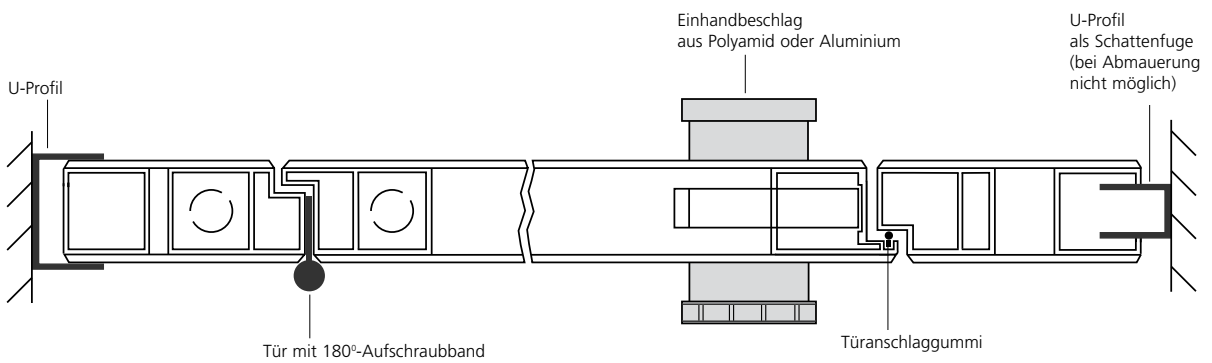
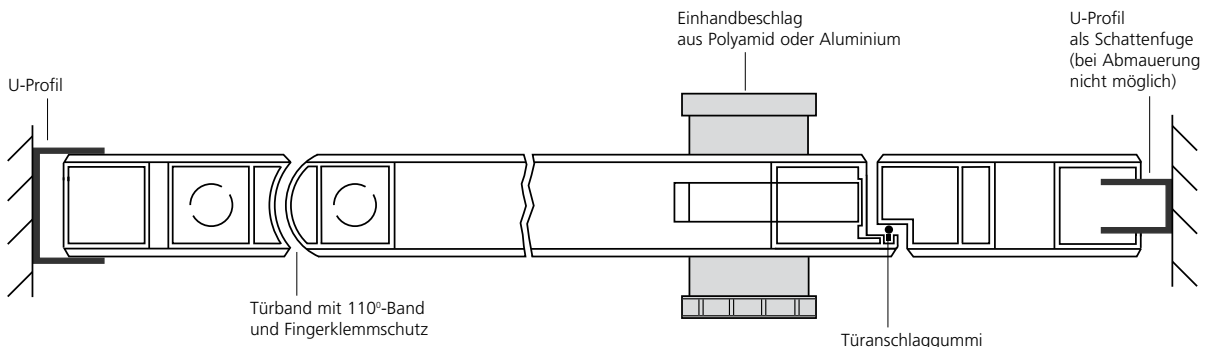
**(1)** EF-3 als Wechselkabinenanlage mit zentralem Mittelfuß. Durch die Gestaltung der Türen in einer zur Front unterschiedlichen Farbe, wird der Nutzer schnell und zielsicher in die Kabine gelenkt. Die weitgehend fußfreie Front und eine Fußluft von 250 mm erleichtern dabei die tägliche Reinigung ganz wesentlich.

**(2)** Zentraler Mittelfuß unter der Kabinensitzbank. Durch diese Lösung kann die Kabine fußfrei aufgeständert werden. Dazu wird bereits vor dem Einbringen des Estrich eine Stahlkonstruktion auf dem Rohbetonboden verschraubt, so dass eine hohe Stabilität gewährleistet werden kann. Die Verriegelung der beiden Kabinentüren erfolgt simultan mittels Unterbankzentralverriegelung. Große, gut sichtbare Frei-/Besetzt-Anzeigen mit integrierter Notöffnung, erleichtern dabei die Nutzung.

**(3)** Perfekte Kombination: Schäfer Schrankanlagen – hier der Typ GVKF13 – fügen sich perfekt in den Bereich der Umkleidekabinen ein. Durch die Verwendung der gleichen HPL-Oberflächen in beiden Systemen entsteht so ein durchgängiges Design.

TÜV geprüfte Sicherheit  
spricht für höchste Qualität.





Technische Änderungen vorbehalten.



## Sie möchten Ihre Räume individuell gestalten?

Wir beraten Sie gerne:

**REUPLAN** ist in allen Bundesländern vertreten

und begleitet somit Ihr Projekt **immer vor Ort**.

Gerne beantworten unsere REUPLAN-Vertreter

und natürlich wir im Stammwerk Hard Ihre Fragen.

