

# Kabinenanlagen

Sandwichelemente  
mit beschichtetem Stahl- oder Aluminiumblech



**schäfer**  
Trennwandsysteme



Typ PUP30 / PU-ES30 / PUP40



**Ganz schön schwebend!** Die Kabinenanlage Typ PUP30 JUMP vermittelt durch ein zurückgesetztes Kopfprofil und zurückgesetzte Stützfüße einen optisch schwebenden Eindruck, der durch die komplett flächenbündige Front zusätzlich unterstützt wird. So entsteht ein ganz besonders ruhiges Gesamtbild. Raum und Wände kommen optimal zur Geltung.

**(1)** Kabinenanlage Typ PUP30 JUMP. Die verwendeten Sandwichelemente bestehen aus zwei pulverbeschichteten Stahlblech- oder Aluminiumschalen mit einem innen liegenden Profilrahmen und vollflächiger Ausschäumung mit FCKW-freiem Polyurethan-Hartschaum. Beschlagslösungen wie z.B. Edelstahlrücken können ganz nach Kundenwunsch umgesetzt werden.

**(2)** Das zurückgesetzte Kopfprofil und die zurückgesetzten Füße werden zur zusätzlichen Stabilisierung in massiven Aluminiumhaltern fixiert. Selbstschließende Türen durch hochwertige Scharniere aus Edelstahl.







(1)

**Formschön, langlebig, funktionell.** Die Schäfer Kabinenanlage Typ PUP30 besticht durch ihre glatte und gleichmäßige Front. Es entsteht eine hochwertige und architektonisch gelungene Gesamtanlage. Die leichte und dennoch extrem stabile Sandwichbauweise ermöglicht die Realisierung auch von außergewöhnlichen Konstruktionen. Die Elemente können dabei wahlweise in pulverbeschichtetem Stahl- oder Aluminiumblech oder in Edelstahl Natur ausgeführt werden.

**(1)** Kabinenanlage Typ PUP30. Bei der Farbgestaltung kann auf die komplette RAL Palette zurückgegriffen werden. So ergeben sich nahezu unbegrenzte Gestaltungsmöglichkeiten.

Das Foto zeigt die WC-Anlage PUP30 als Sonderkonstruktion mit jeweils nur einem Stützfuß je Frontelement. Gegen Aufpreis erhältlich.

**(2)** Kabinenanlage in Edelstahl, Typ PU-ES30. Die Außenflächen in Edelstahl 1.4301 sind besonders pflegeleicht, hygienisch, desinfektionsmittelbeständig und bakteriestatisch. Seitliche Profile und Kopfleisten werden in schwarz ausgeführt.

**(3)** Durch die pulverbeschichtete Oberfläche sind alle Elemente in einer gleichmäßigen Farbgestaltung ausführbar. Ein stufenlos höhenverstellbarer Stützfuß, komplett aus Edelstahl, gehört zum Standard der Anlagen.







(1)

**Flächenbündig und sehr elegant!** Die Schäfer Kabinenanlage Typ PUP40 setzt neue Maßstäbe. Durch die komplett profillos gekanteten Halbschalen kann der Türfalz ohne Zusatzprofile gebildet werden. Pulverbeschichtete Elemente erlauben eine sehr homogene Ausführung in vielfältigen Farbvariationen. Es entsteht eine sehr elegante und optisch hochwertige Trennwandlösung, die durch ihre glatten Flächen eine hohe Reinigungsfreundlichkeit verspricht.

**(1)** Die Kabinenanlage Typ PUP40 ALTUS als raumhohe Konstruktion garantiert ein Höchstmaß an Privatsphäre.

Die Anlage kann aus Stahlblech (PUP40), Aluminiumblech (PUP-AL40) oder Edelstahl (PU-ES40) gefertigt werden.

**(2)** Die Kabinenanlage Typ PUP40, hier als Konstruktion ohne Bodenfreiheit. Nur eine von vielen möglichen Gestaltungsalternativen.

**(3)** Stabile Edelstahlscharniere mit selbstschließender Funktion. Bandlappen, die ins Element eingelassen sind, garantieren eine dauerhafte Schließung bei gleichzeitig hohem optischen Anspruch.

**(4)** Auch im Falz sind die Elemente komplett pulverbeschichtet, so dass ein fugenloser Übergang gewährleistet wird. Edelstahlrückergarnitur mit WC-Verriegelung als nur eine von vielen möglichen Beschlagslösungen.

#### **Oberflächen und Farbauswahl für alle Produkttypen:**

Pulverbeschichtete Elemente erlauben eine komplett farblich homogene Ausführung, die für dauerhaft schöne Oberflächen sorgt. Die Elemente werden durch eine Einbrennlackierung mit einem Polyester-Epoxidharz pulverbeschichtet.

Die PUP Produktpalette bietet einen hohen Gestaltungsspielraum bei der Auswahl der Farben. Alle RAL-Farben sind gegen eine geringe Farbwechselpauschale problemlos umsetzbar.

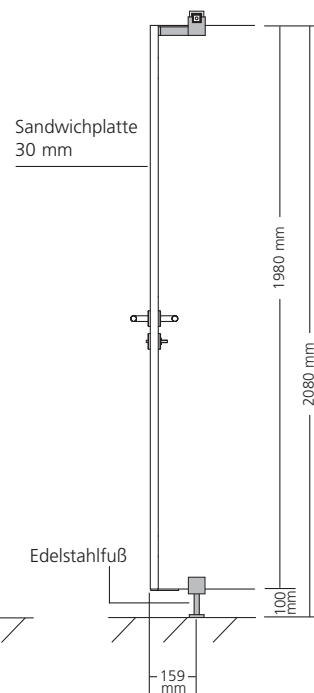


## Kabinenanlage Typ PUP30 JUMP

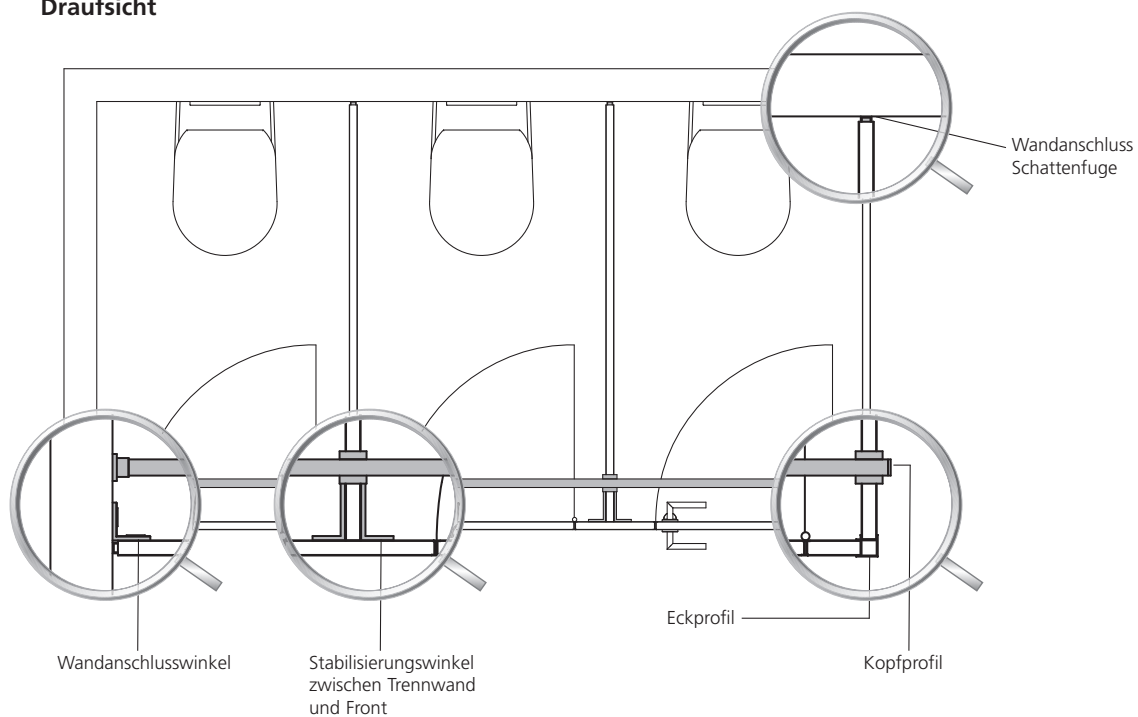
**Ansicht**



**Schnitt**



**Draufsicht**



Aufgrund der schwebenden Optik ist eine stabile Befestigung der Wandanschlussteile der Front unbedingt erforderlich. Bitte beachten Sie dazu unsere speziellen technischen Hinweise.

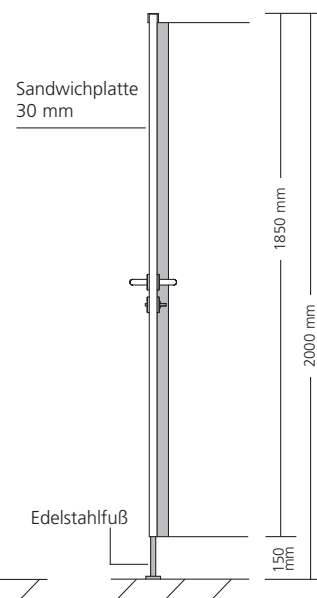


## Kabinenanlage Typ PUP30

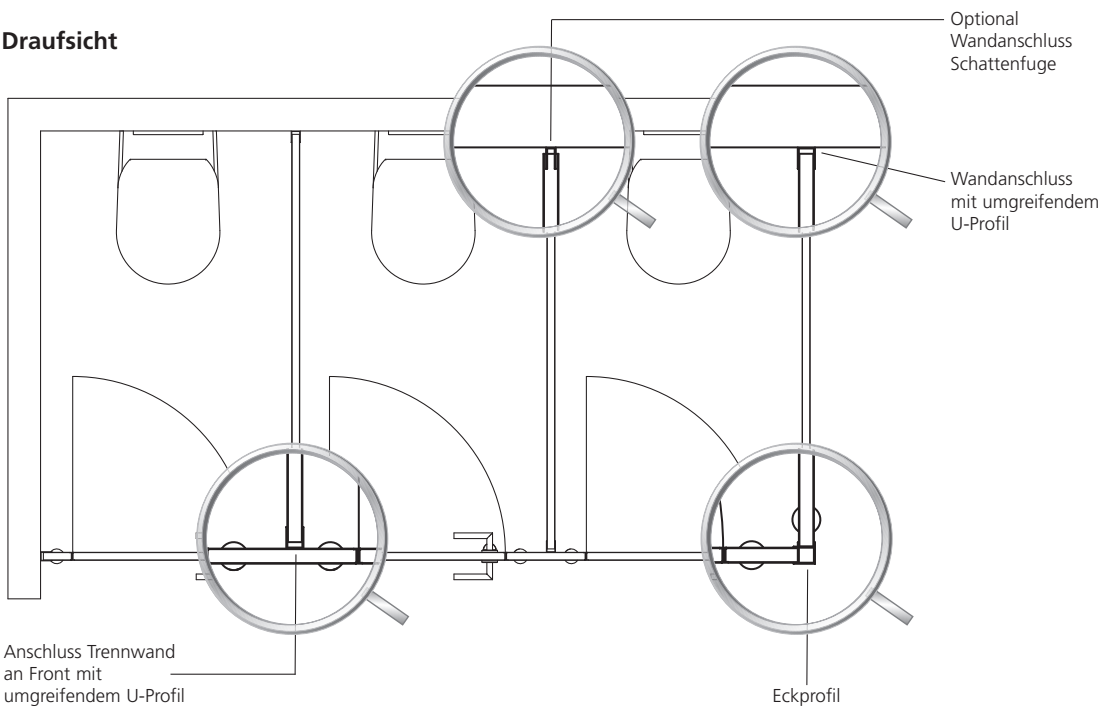
**Ansicht**



**Schnitt**



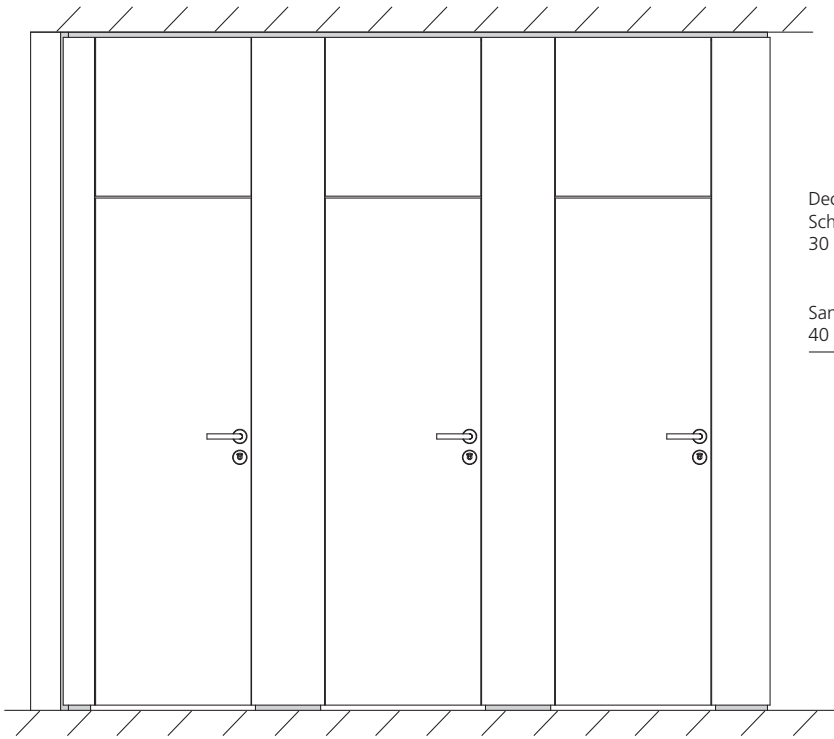
**Draufsicht**



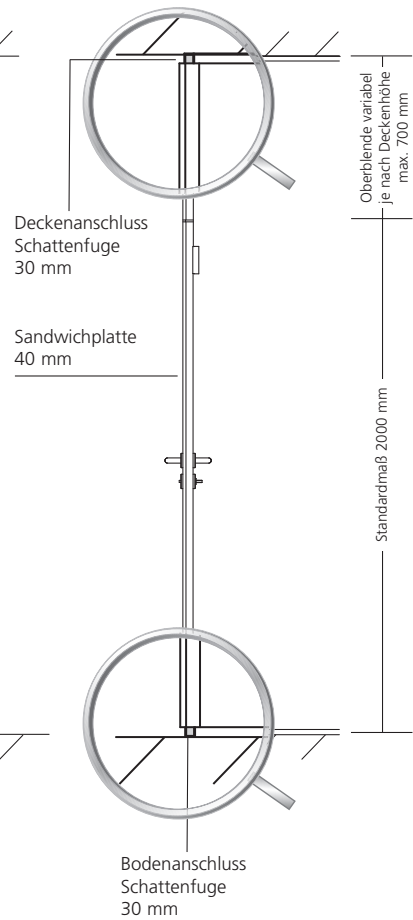
Durch Verwendung von Hutprofilen aus Stahl als Elementfüllung, kann die PUP30 Anlage einfach und kostengünstig zu einer brandgeschützten Ausführung modifiziert werden. So ergeben sich für brandsensible Bereiche neue Einsatzmöglichkeiten, da keinerlei brennbare Teile verwendet werden.

## Kabinenanlage Typ PUP40 ALTUS

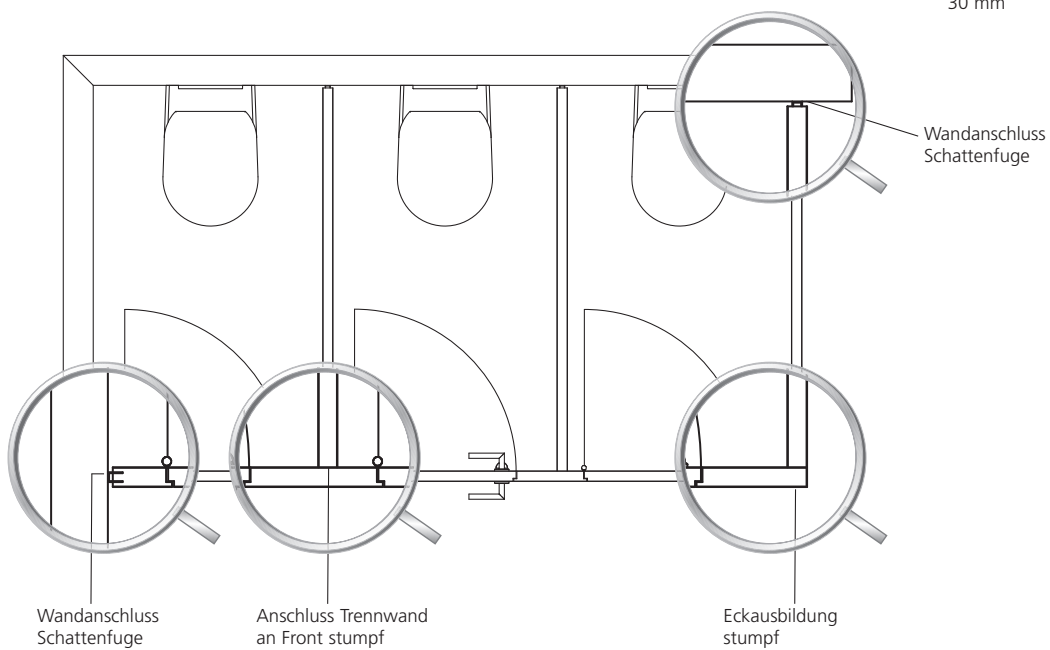
**Ansicht**



**Schnitt**



**Draufsicht**

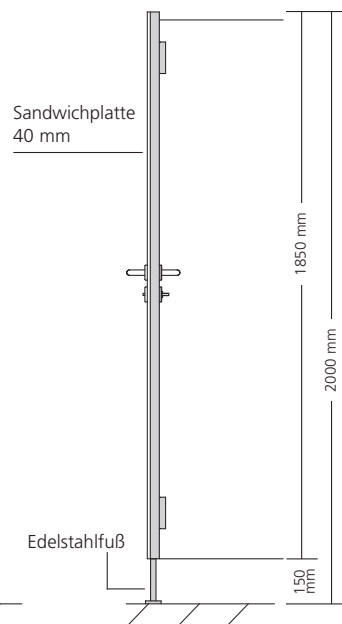


## Kabinenanlage Typ PUP40

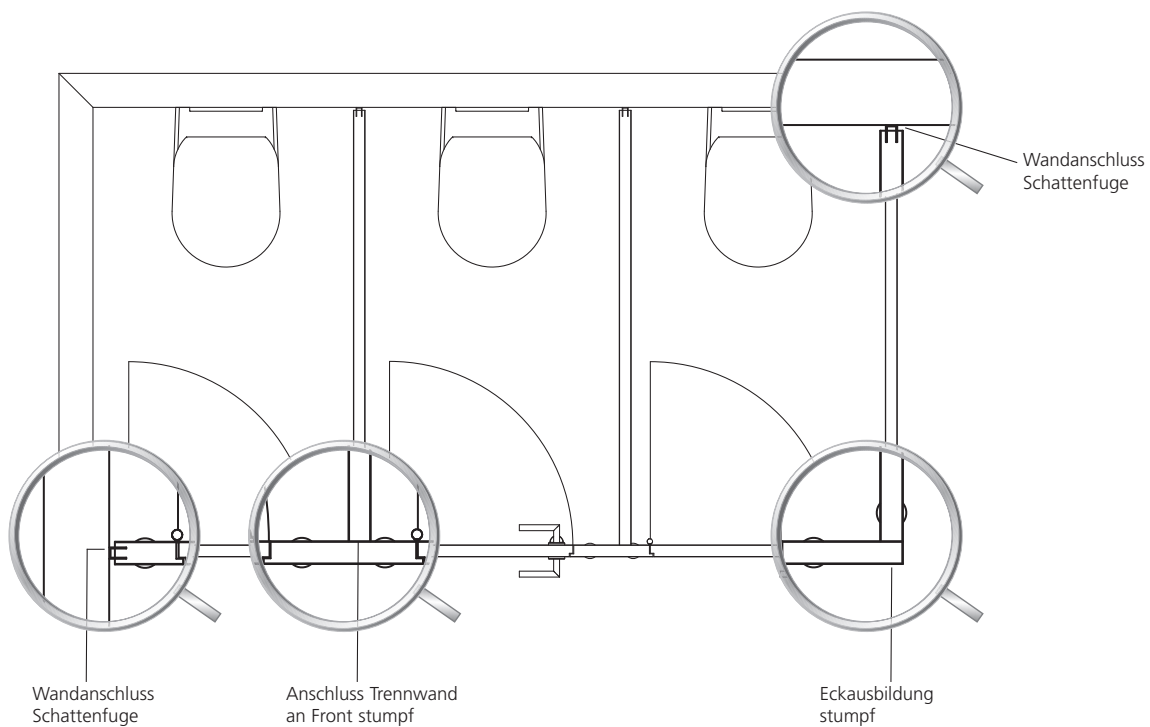
**Ansicht**



**Schnitt**



**Draufsicht**





So schön kann Trennung sein.

**schäfer**  
Trennwandsysteme



Folgen Sie uns auf Facebook



Trennwandsysteme  
leicht und schnell designen.  
**[www.plantastisch3d.de](http://www.plantastisch3d.de)**



*eingetragen beim  
Verein für die  
Präqualifikation von  
Bauunternehmen e.V.  
unter der  
Registriernummer  
010.049740*