

## PRODUKTINFORMATION PI 016

### Einbau Katzenschleuse

#### Einleitung

Um Ihrer Katze den Ein- und Austritt in Ihre Wohnung zu ermöglichen, können Sie in unser Isolierglas oder Einfachglas eine Katzenschleuse einbauen. Damit eine einwandfreie und nachhaltige Lösung gewährt werden kann, sind die nachstehenden Parameter einzuhalten:

**Einfachglas und Isolierglas:**

4-6 mm Glasdicke:

Mindestabstand Lochkante zu Glaskante = 50 mm

8-10mm Glasdicke:

Mindestabstand Lochkante zu Glaskante = 70 mm

**Einfachglas und Isolierglas:**

Mindestglasdicke pro Einzelscheibe:

4 mm Floatglas (von Vorteil  $\geq 5\text{mm}$ )**Einfachglas und Isolierglas:**

Minimale Kantenbearbeitung im Lochbereich:

Gesäumte Kante

**Einfachglas und Isolierglas:**

Lochdurchmesser im Glas:

212 mm

#### Vorgehen

Nachdem Sie sich entschieden haben, ob die Katzenschleuse in eine Einfachverglasung oder in eine Isolierverglasung eingebaut werden soll, benötigen wir von Ihnen das entsprechende Glasmass mit der entsprechenden Glasstärke (Einfachglas oder Isolierglasaufbau). Zudem ist die gewünschte Positionierung der Katzenschleuse unter den oben erwähnten Parametern anzugeben.

Bei der Montage der Katzenschleuse ist zu beachten, dass kein überhöhter Anpressdruck auf die Glaskante im Lochbereich entstehen darf, da dieser zum Bruch der Scheibe führen könnte (Glasbruchrisiko bauseits).

## Unser Lieferumfang

Wir liefern Ihnen nebst der von Ihnen bestellten Einfachglasscheibe oder Isolierglasscheibe mit entsprechendem Lochausschnitt auf Wunsch folgende Katzenschleusentypen direkt ab Lager:

### Staywell Typ 300



Kunststoffgehäuse mit transparenter, leichter auswechselbarer Magnetklappe, geeignet für alle Fenster, Türen und Wände bis 54 mm, mit 4-Weg-Drehverschluss (nur hinein, nur hinaus, hinein und hinaus oder geschlossen).

**Gesamtgrösse:** 241 mm x 252 mm, Ausschnittgrösse: 168 mm x 175 mm. Steht Innen am Glas ca. 55 mm vor.

Glasausschnitt Ø 212 mm, Schulterbreite 150 mm. Diese Katzentüren können nicht umgebaut werden auf "Magnet oder Infrarot".

### Staywell Typ 400



Kunststoffgehäuse mit transparenter, leichter auswechselbarer Magnetklappe, geeignet für alle Fenster, Türen und Wände bis 54 mm, mit 4-Weg-Drehverschluss (nur hinein, nur hinaus, hinein und hinaus oder geschlossen), inkl. 1 Sensor Magnet. Der am Halsband zu befestigende Magnet gewährt ihrer Katze Zutritt und fremde Katzen bleiben draussen.

**Gesamtgrösse:** 241 mm x 252 mm, Ausschnittgrösse: 168 mm x 175 mm. Steht Innen am Glas ca. 55 mm vor. Klappe neu mit Staywell Signet.

Glasausschnitt Ø 212 mm, Schulterbreite 150 mm. Alles was Metall dran hat öffnet die Türe (auch ein Sensor von der Infrarot Türe 905-8). Ist nur ein kleiner Schutz gegen streunende Katzen.

### Staywell Typ 500



Elektronische Katzentüre 500 mit Batteriebetrieb oder Netzanschluss. Kunststoffgehäuse mit transparenter, leichter auswechselbarer Magnetklappe, geeignet für alle Fenster, Türen und Wände bis 54mm, mit 4-Weg-Drehverschluss (nur hinein, nur hinaus, hinein und hinaus oder geschlossen), inkl. 2 Sensor und Batteriebetrieb oder Netzanschluss, ohne Batterien (4x LR6 AA1.5 V), weiss. Der am Halsband zu befestigende Sensor wird an der Katzentüre programmiert.

**Gesamtgrösse:** 241 mm x 252 mm, Ausschnittgrösse: 168 mm x 175 mm  
Glasausschnitt Ø 212 mm, Schulterbreite 150 mm

## Typ Smart Flap



Die Türe kann ohne Nacharbeiten als Ersatz für die Serien Stayell 300/400/500 von Staywell montiert werden SMART FLAP Microchip Katzentüre für Batterieanschluss und Netzbetrieb. Die Katzentüre Smart Flap funktioniert mittels neuester Microchip-Technologie. Die Elektronik erkennt den vom Tierarzt implantierten Microchip und entriegelt, sobald die Katze identifiziert wurde. Es können bis zu 31 verschiedene Microchip- Daten, bzw. Katzen programmiert werden. Funktioniert über Netzgerät (enthalten) oder Batterien (beschränkte Funktion bei Batteriebetrieb).

**Gesamtgrösse:** 232 x 232 mm, Glasausschnitt Ø 212 mm, 169 x 169 mm (Mauer/Wand).

**Achtung:** nicht geeignet, wenn aussen Storen bedient werden.

## Typ PetSafe



Die Türe kann ohne Nacharbeiten als Ersatz für die Serien Stayell 300/400/500 von Staywell montiert werden SMART FLAP Microchip Katzentüre für Batterieanschluss und Netzbetrieb. Die Katzentüre Smart Flap funktioniert mittels neuester Microchip-Technologie. Die Elektronik erkennt den vom Tierarzt implantierten Microchip und entriegelt, sobald die Katze identifiziert wurde. Es können bis zu 31 verschiedene Microchip- Daten, bzw. Katzen programmiert werden. Funktioniert über Netzgerät (enthalten) oder Batterien (beschränkte Funktion bei Batteriebetrieb).

**Gesamtgrösse:** 232 x 232 mm, Glasausschnitt O 212 mm, 169 x 169 mm (Mauer/Wand).

**Achtung:** auch geeignet, wenn aussen Storen bedient werden.