

«Jeder hat ein Anrecht
auf ein möglichst
unbeschwertes Leben.»

«Wir leisten unseren Beitrag.»

Die Treppenschranke

Für die Sicherheit im Treppenhaus

Die Treppenschranke



Facts

Vermeidet Stürze im Treppenbereich

Leichte Bedienbarkeit

Sichere Funktion

Keine Fluchtwegeeingangung

Robuste und patentierte Mechanik

Keine Behinderung des Pflegepersonals

Sicherheit im Treppenhaus

Sicherheit im Treppenhaus

Immer wieder kommt es in Heimen und Spitälern im Treppenbereich zu Unfällen durch Stürze. Um diese Gefahrenzone zu entschärfen, wurde die Treppenschranke entwickelt. Sie ersetzt wirkungsvoll herkömmliche Absperrvorrichtungen und unterstützt die Träger von Pflegeheimen in ihrer Pflicht, die körperliche Unversehrtheit der Heimbewohner zu schützen.

Anwendungsbereiche

Die Treppenschranke kommt in Seniorenheimen, Pflegeheimen, psychiatrischen Einrichtungen, Krankenhäusern und öffentlichen Gebäuden zum Einsatz. Sie eignet sich besonders für Einrichtungen, in denen sich geistig und / oder körperlich behinderte Personen bewegen. Auch in privaten Haushalten kann sie sinnvoll eingesetzt werden.





Die Treppenschranke kann auch mit dem Fuss geöffnet werden.

Produktmerkmale

- schützt Fussgänger, Rollstuhlfahrer und Personen mit Gehhilfen (z.B. Rollatoren) vor Treppenstürzen
- problemlose Bedienbarkeit durch leichtes Anheben der Schranke mit dem Fuss oder der Hand
- keine Betriebsgeräusche
- verschiedene Schrankenlängen erhältlich (750 - 1200 mm)
- Schrankenarme aus Edelstahlrohr D= 42 mm
- kann mit Standsäule für freistehende Aufstellung geliefert werden
- optionaler Standflügel für sehr breite Treppen erhältlich
- Stahlteile in anthrazit Eisenglimmer, auf Wunsch sind auch Sonderlackierungen in RAL-Farben möglich
- kann mit Sicherheitsfangnetz ausgestattet werden

Technische Informationen

Die Schranke besteht aus zwei sich parallel bewegenden Edelstahl-Schrankenarmen, welche über eine Grundplatte und eine entsprechende Mechanik miteinander verbunden sind.

Die durch eine Feder unterstützte Schranke kann **einfach von Hand oder mit dem Fuss** bedient werden. Nach dem Öffnen fällt sie innerhalb von 15 Sekunden selbstständig, gedämpft und nahezu geräuschlos wieder in den Ausgangszustand zurück.





NOSAG AG • Siloring 9 • CH-5606 Dintikon
Tel. 056 419 19 00 • e-mail: info@nosag.ch • www.nosag.ag