

Maximale Kompetenz bei PANORAMA-Großflächenelementen.

DÖPFNER
HOLZ  ALUMINIUM-KOMPETENZ
FENSTER . HAUSTÜREN . FASSADEN

Döpfner Betriebs-GmbH + Co. KG

Max-Planck-Straße 2 | D-97447 Gerolzhofen | Telefon +49 (0) 93 82-97 42-0 | www.doepfner.de

Ihr Döpfner-Händler

Großartige **Aussichten.**



Immer im Garten.

Mit DÖPFNER PANORAMA-Hebeschiebe-Elementen.

natürlich anders...

DÖPFNER
HOLZ  ALUMINIUM-KOMPETENZ
FENSTER . HAUSTÜREN . FASSADEN

3 glasklare Gründe

für einzigartige Hebe-Schiebe-Produkte

von DÖPFNER.

- 1 drei Systeme zur Auswahl
- 2 sechs Qualitätskriterien, die einzigartig sind
- 3 drei Drainage-Systeme für Terrassen-Bauanschluss



2 Einzigartige Qualitäts-Kriterien



- 1 **Absolut barrierefrei** durch thermisch getrennte Null-Barriere-Bodenschwelle.
- 2 **Extrem viel Licht** durch rahmenlosen, bodentief verglasten Stehflügel – absolut schöne, ästhetische Lösung.
- 3 **Absolut sichere Ausführung** möglich durch Schwenkhaken-verschlüsse und zusätzliche Hintergreifsicherungen zwischen Rahmen und Flügel.
- 4 **Extrem einfache und leichtgängige Bedienung** durch hochwertige Tandem-Laufwagen mit vier Rollen.
- 5 **Stabile und ruhige Lauffähigkeit des Schiebeflügels** durch rollengeführte Führungsschiene oben.
- 6 **Optionale Soft-Close-Dämpfer** in der Führungsschiene bremsen den Flügel und sorgen für sanftes Schließen.

1 Die drei DÖPFNER-Hebe-Schiebe-Systeme



HST 2.0

Hervorragende Hebeschiebetür mit thermisch getrennter Bodenschwelle.



HST 3.0

Hebeschiebetür mit Null-Barriere-Schwelle und bodentiefer Verglasung im Fixteil.



HST 4.0

Systemlösung in Pfosten-Riegel-Bauweise für nahtlose Aneinanderreihung von großflächigen Schiebetüren mit Null-Barriere-Schwelle, bodentiefen Festverglasungen und Ganzglas-Eckelementen.

3 Drainage-Systeme für optimalen Wasserablauf

- 1 **HST 2.0** Bodenschwellenhöhe ca. 10 mm (Abdeckung für Bodenschwelle im Durchgang optional). Bauseitige Außendrainage empfohlen.
- 2 **HST 3.0** Null-Barriere-Bodenschwelle mit Drainage-Rost-Abdeckung im Durchgang. Bauseitige Außendrainage zwingend erforderlich. Umlaufender Außen-Drainagerost und Dichtmatten im Terrassenaufbau ermöglichen kontrollierten Wasserablauf.
- 3 **HST 4.0** Null-Barriere-Bodenschwelle mit Drainage-Rost-Abdeckung im Durchgang. Bauseitige Außendrainage zwingend erforderlich. Umlaufender Außen-Drainagerost und Dichtmatten im Terrassenaufbau ermöglichen kontrollierten Wasserablauf.

