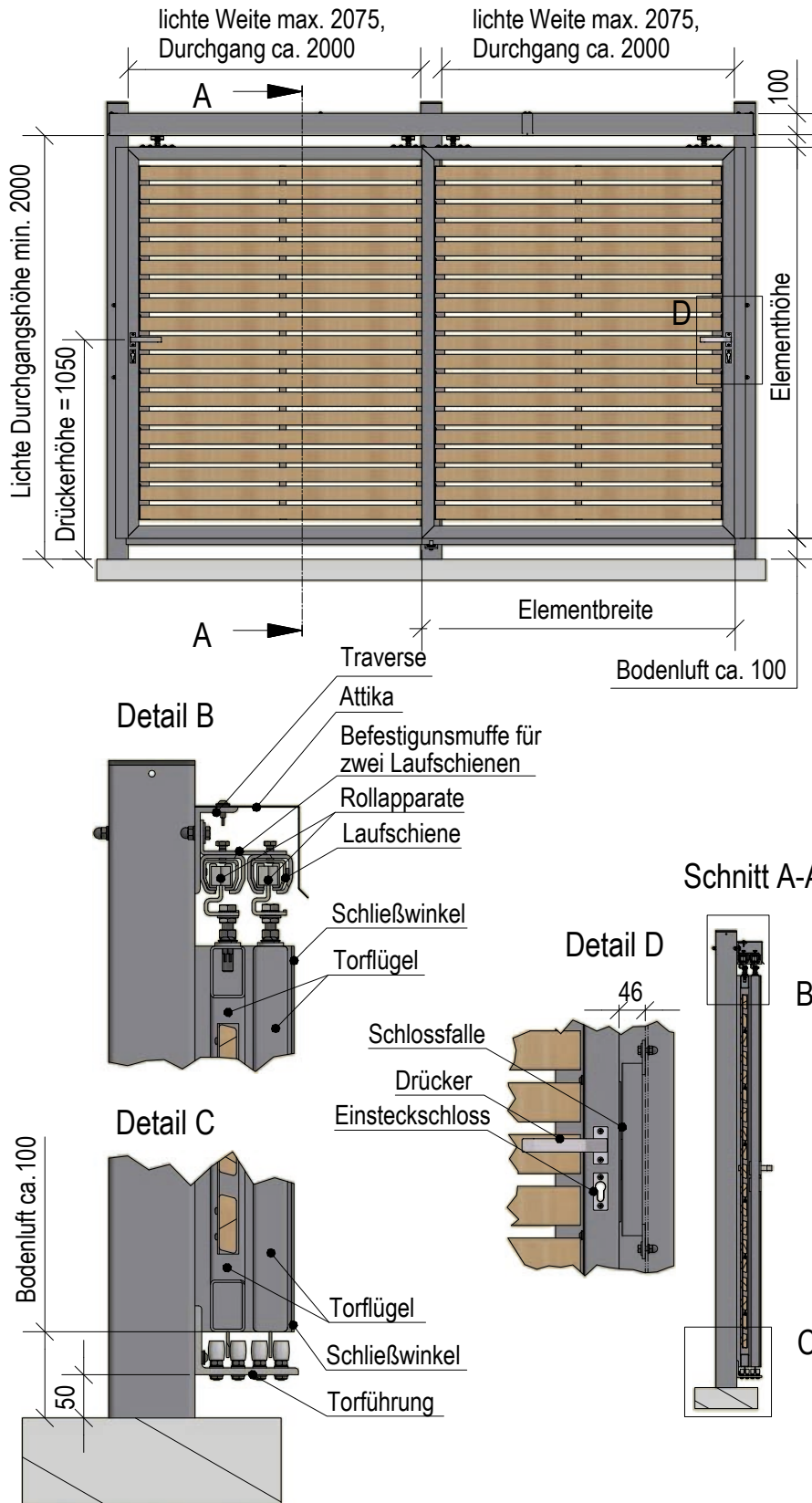




Datenblatt DE 361 - Hängeschiebetor zweiflügelig HST 2 - Woodlinefüllung

Urbane Systeme



Produktbeschreibung:

Torrahmen geschweißt aus 60x40 mm

Min. Elementhöhe: 1750 mm
Max. Elementhöhe: 2400 mm
Max. Elementbreite: 2160 mm

Doppelte Laufschiene aus C-Profil verzinkt

Gekantetes verzinktes Schutzblech
Oberer doppelpaariger verzinkter Rollapparat in der Laufschiene für eine max. Belastung von 180 kg

Untere wartungsfreie Führung aus Polyamid Führungsrollen

Führungsschiene über Belag

Schlossfalle an Schließwinkel geschraubt mittels V2A Durchgangsverschraubung

Beschläge aus Aluminium

Drücker beidseitig beweglich

Einsteckschloss vorgerichtet für bauseitigen Profilzylinder

Optionale Torfüllungen: siehe **Datenblatt DE 342**

Optionale Schlösser- und Drückervarianten: siehe **Datenblatt DE 362**

Optionales Torzubehör: siehe **Datenblatt DE 344**

