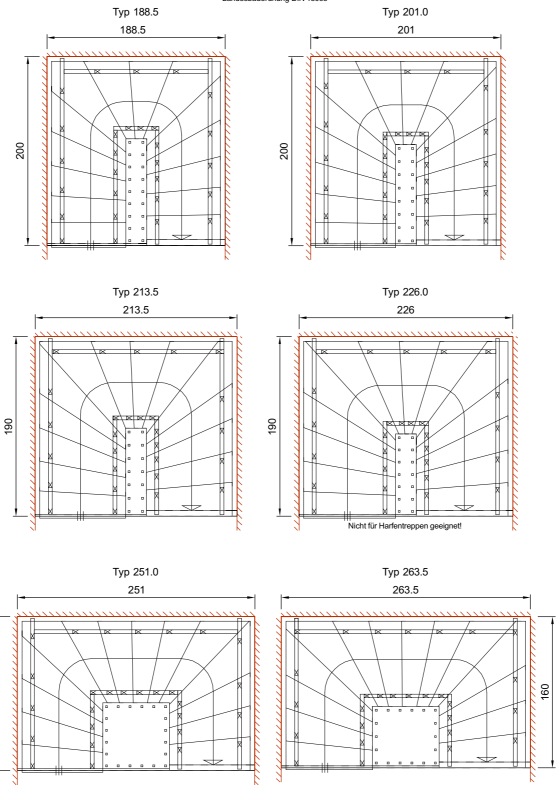


## Planungsvorschläge

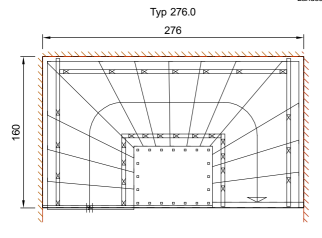
Geeignet für Zweiholmtreppen mit Segmentgeländern.
Alle Maße sind Rohbaumaße. Grundlage sind 15 Steigungen,
eine Geschoßhöhe von 275cm und die Einhaltung der
Landesbauordnung DIN 18065

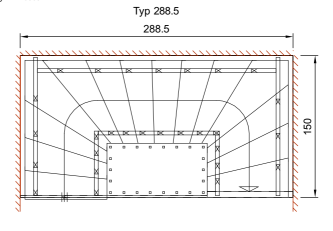


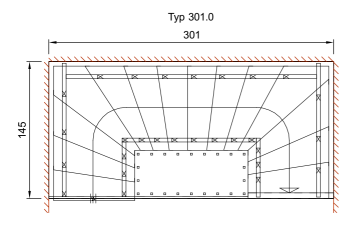
163

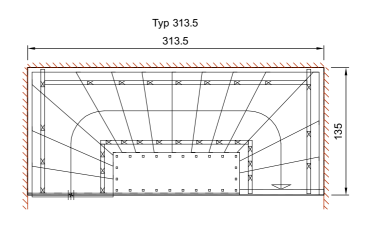


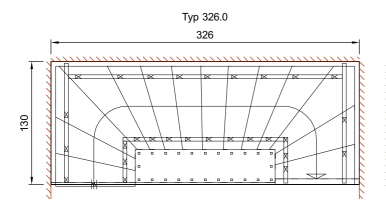
Planungsvorschläge
Geeignet für Zweiholmtreppen mit Segmentgeländern.
Alle Maße sind Rohbaumaße. Grundlage sind 15 Steigungen, eine Geschoßhöhe von 275cm und die Einhaltung der Landesbauordnung DIN 18065

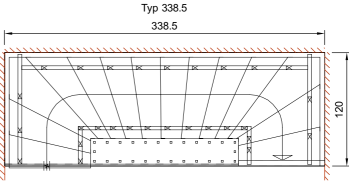






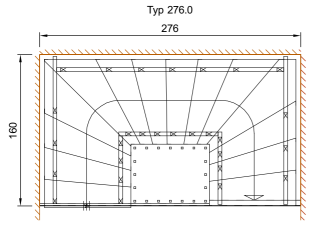


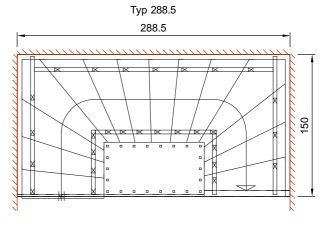


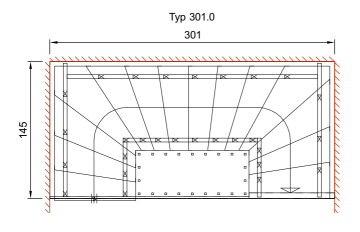


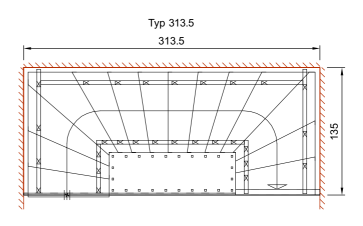


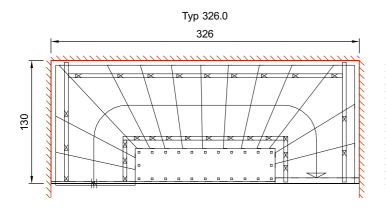
Planungsvorschläge
Geeignet für Zweiholmtreppen mit Segmentgeländern.
Alle Maße sind Rohbaumaße. Grundlage sind 15 Steigungen, eine Geschoßhöhe von 275cm und die Einhaltung der Landesbauordnung DIN 18065

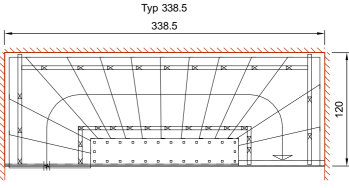








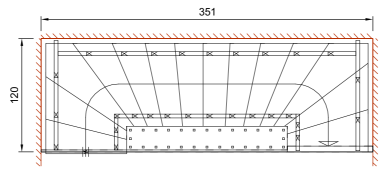


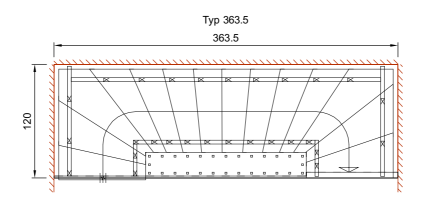


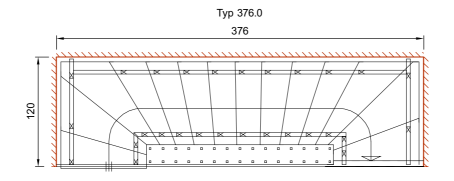


Planungsvorschläge
Geeignet für Zweiholmtreppen mit Segmentgeländern.
Alle Maße sind Rohbaumaße. Grundlage sind 15 Steigungen, eine Geschoßhöhe von 275cm und die Einhaltung der Landesbauordnung DIN 18065

Typ 351.0

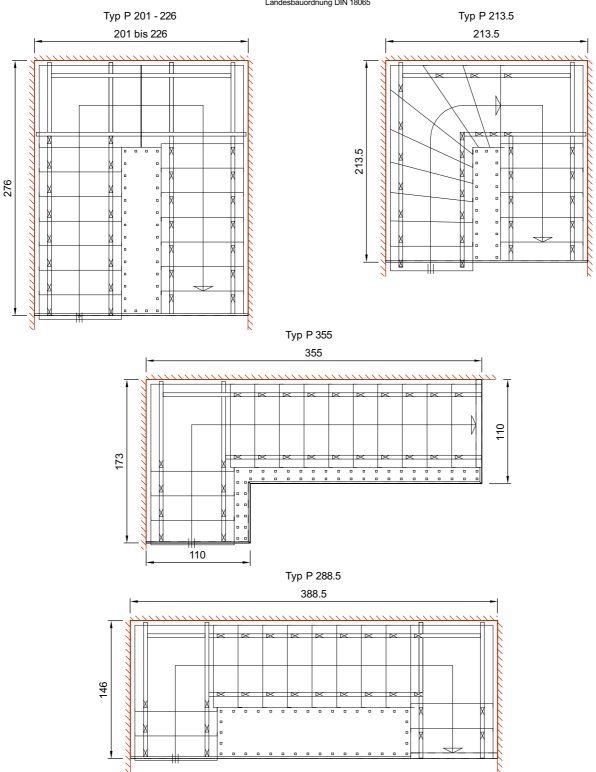








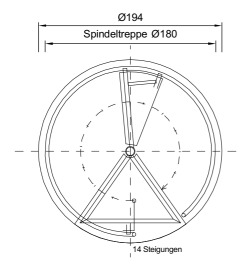
Planungsvorschläge
Geeignet für Zweiholmtreppen mit Segmentgeländern.
Alle Maße sind Rohbaumaße. Grundlage sind 15 Steigungen, eine Geschoßhöhe von 275cm und die Einhaltung der Landesbauordnung DIN 18065

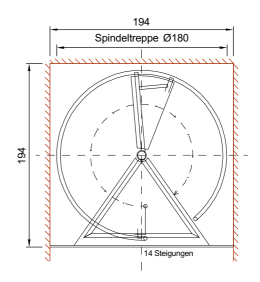




## Planungsvorschläge

Spindeltreppen nach DIN 18065 (Treppen, die zu Aufenthaltsräumen führen). Alle Maße sind Rohbaumaße. Grundlage sind 14 Steigungen, Podestwinkel 70°

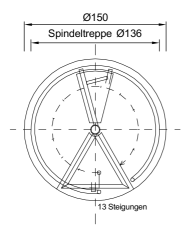


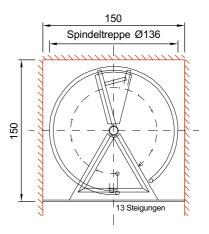


Spindeltreppen nach DIN 18065 (Bodentreppen, die nicht zu Aufenthaltsräumen führen). Alle Maße sind Rohbaumaße. Grundlage sind 13 Steigungen, Podestwinkel 60°

fon: +49 23 83 / 92 10 0 - 0

fax: +49 23 83 / 92 10 0 - 21





Mo. - Do.: 07:00 Uhr - 17:00 Uhr

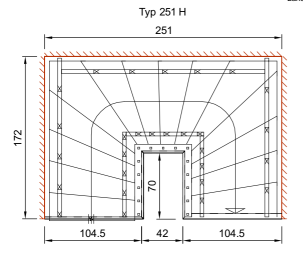
Fr.: 07:00 Uhr - 14:00 Uhr

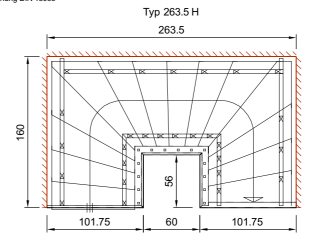


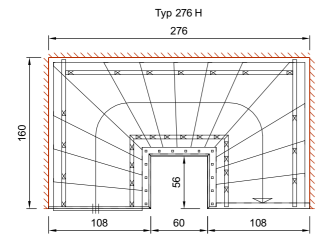
Planungsvorschläge

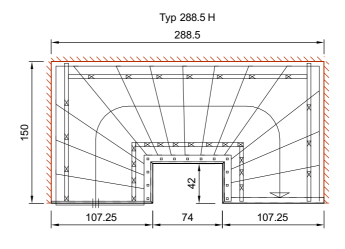
Geeignet für Zweiholmtreppen mit Harfengeländern.

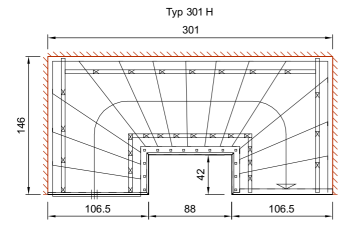
Alle Maße sind Rohbaumaße. Grundlage sind 15 Steigungen, eine Geschoßhöhe von 275cm und die Einhaltung der Landesbauordnung DIN 18065

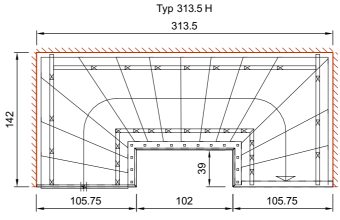








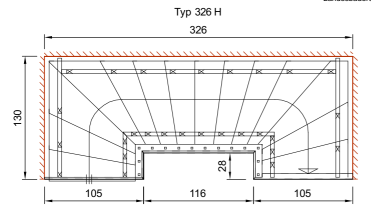


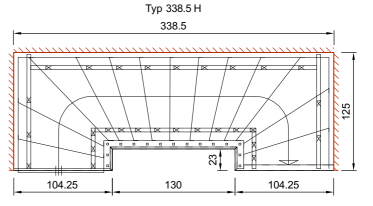


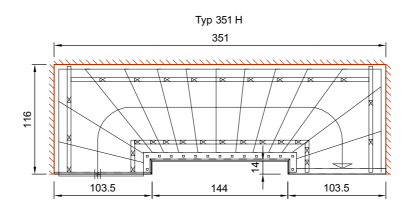


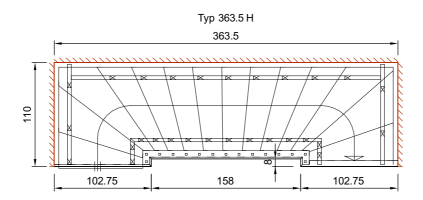
# Planungsvorschläge

Geeignet für Zweiholmtreppen mit Harfengeländern.
Alle Maße sind Rohbaumaße. Grundlage sind 15 Steigungen,
eine Geschoßhöhe von 275cm und die Einhaltung der
Landesbauordnung DIN 18065





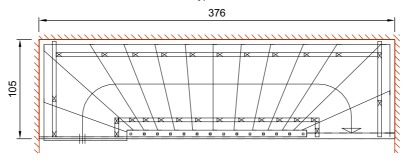


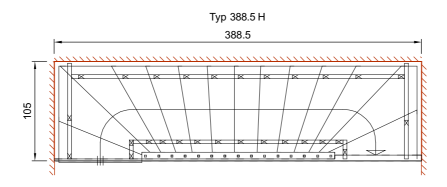


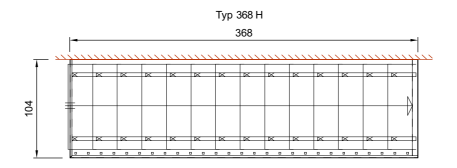


Planungsvorschläge
Geeignet für Zweiholmtreppen mit Harfengeländern.
Alle Maße sind Rohbaumaße. Grundlage sind 15 Steigungen, eine Geschoßhöhe von 275cm und die Einhaltung der Landesbauordnung DIN 18065

Typ 376 H









Planungsvorschläge
Platzsparende Aussparungen für Zweiholmtreppen mit
Segmentgeländern.

Alle Maße sind Rohbaumaße. Grundlage sind 14 Steigungen,
eine Geschoßhöhe von 275cm und die Einhaltung der
Landesbauordnung DIN 18065

