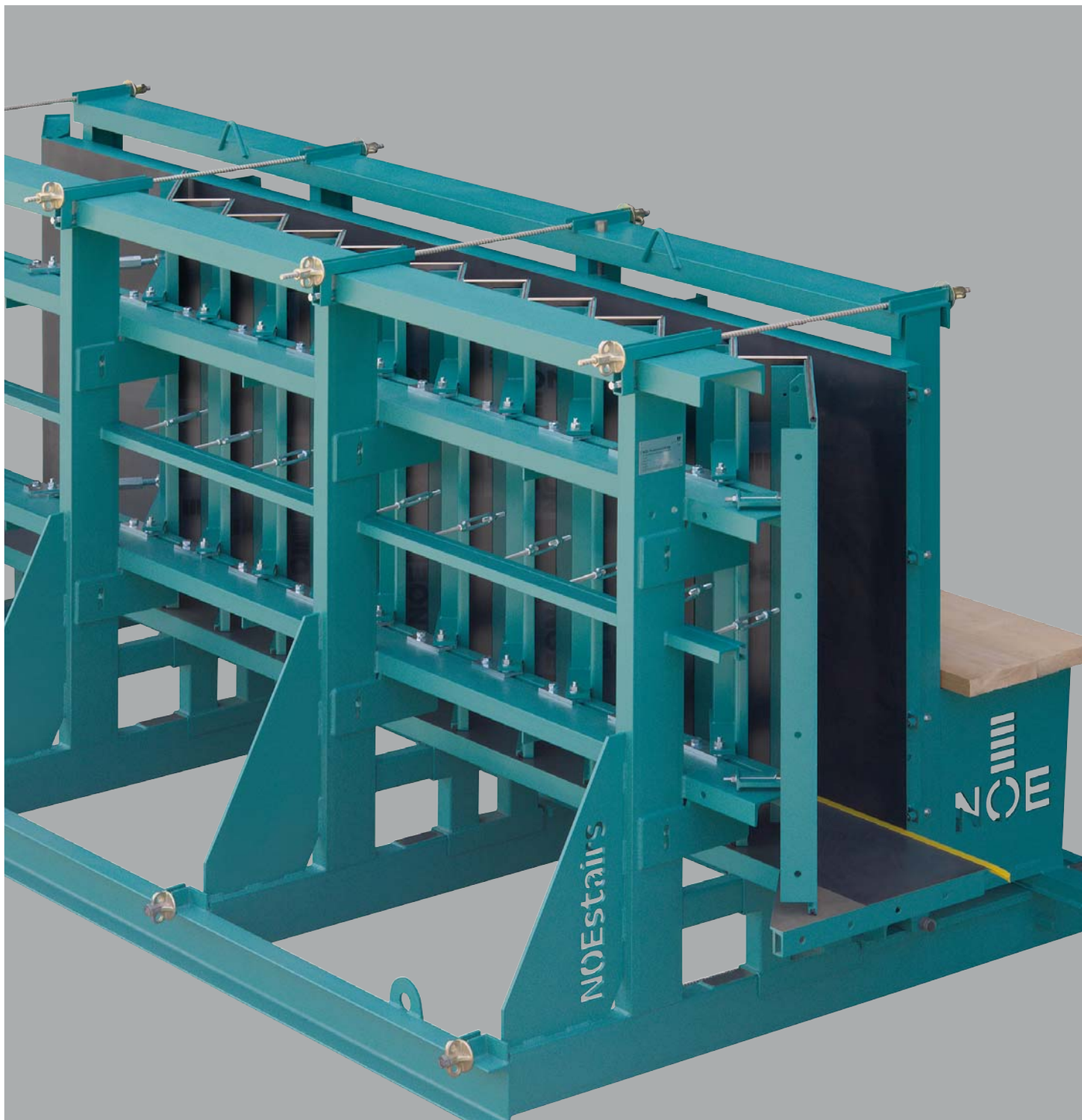




DIE SCHALUNG

NOE[®]stairs

Treppenschalung für gerade Läufe

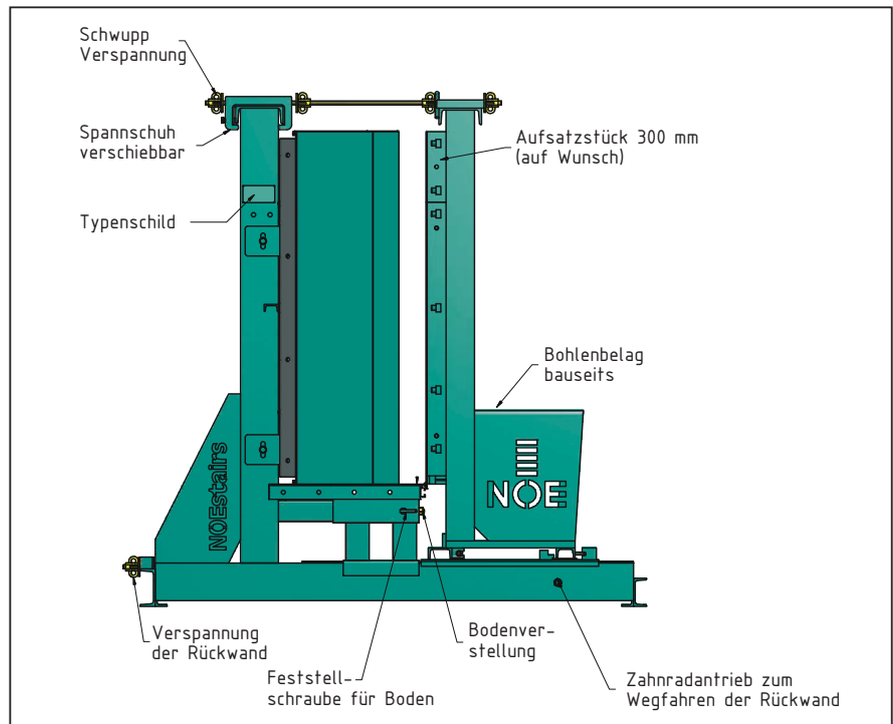


NOEstairs – flexibel, variabel, anpassungsfähig



Vielfältige Einsatzmöglichkeiten und eine wirtschaftliche Fertigung zeichnen NOEstairs aus:

- Standardausführung bis 17 Stufen
- Sichtseiten in Sichtbeton-Qualität
- Einfaches Umstellen für links- und rechtsläufige Treppen
- Leichter Anbau von Podesten, diese lassen sich so in einem Guss mit der Treppe fertigen
- Laufbreite und Steigung stufenlos einstellbar
- Antrittsstufe kann mit einem höheren Steigungsmaß eingestellt werden
- Scharfkantige Stufenform, rechtwinklig oder mit Hinterschneidung
- Einlage von NOEplast Strukturen für Antirutsch-Oberflächen möglich
- Variable Laufplattendicke
- Verschmutzungssichere Einstellvorrichtung für Stufenanordnung
- Höhenverstellbare und horizontal verfahrbare Stahl-Rückwand dadurch sehr viel Arbeitsraum
- Stahl-Schalboden

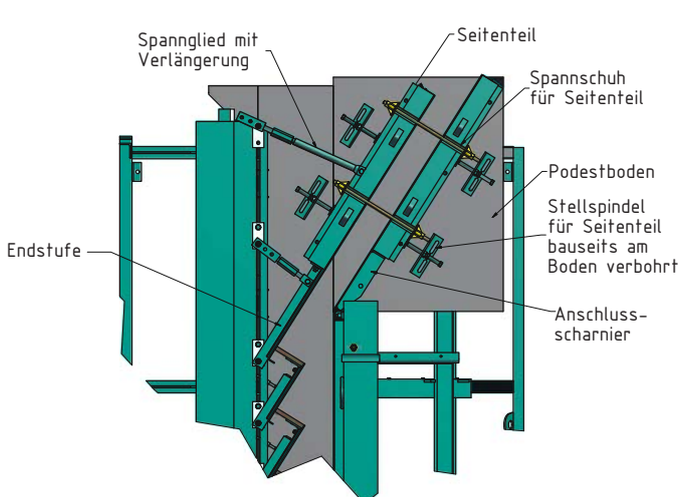
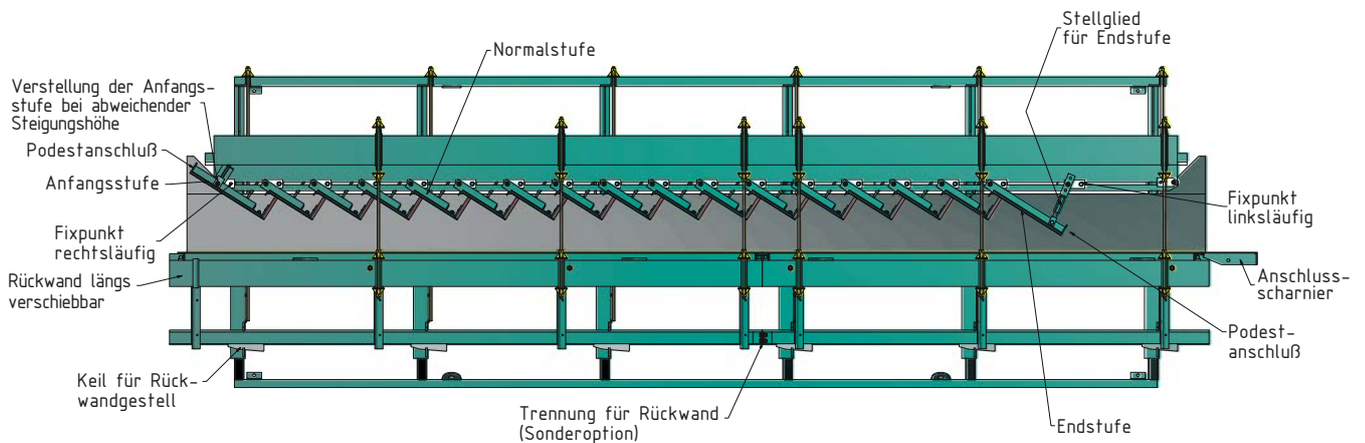


NOEstairs – überzeugend in Preis und Leistung

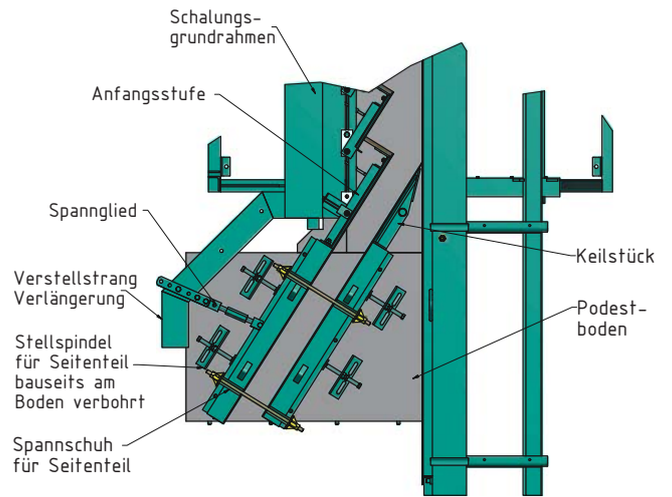


Typ		1125	1150	1425	1450	1725	1750
Stufen		11		14		17	
Länge	mm	4800		5850		7450	
Breite	mm	2220					
Höhe	mm	1950	2200	1950	2200	1950	2200
Laufbreite	mm	1250	1500	1250	1500	1250	1500
Gewicht	kg	2960	3300	3750	4200	4700	5250
Steigung*	mm	150–200					
Auftritt*	mm	220–320					
Laufplattendicke	mm	100–200					
Laufbreite	mm	950–1250	900–1500	950–1250	900–1500	950–1250	900–1500

* Die Antrittsstufe kann mit einem bis zu 100 mm höheren Steigungsmaß eingestellt werden.



Podest für Treppenaustritt

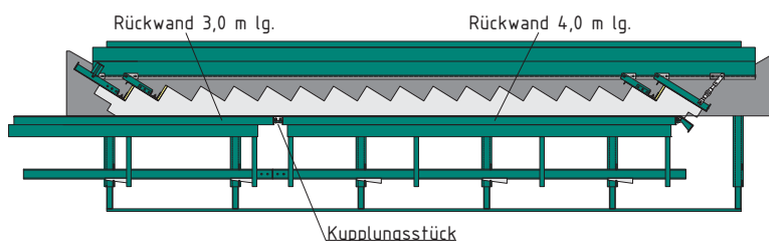


Podest für Treppantritt

NOE-Schaltechnik Georg Meyer-Keller GmbH + Co. KG

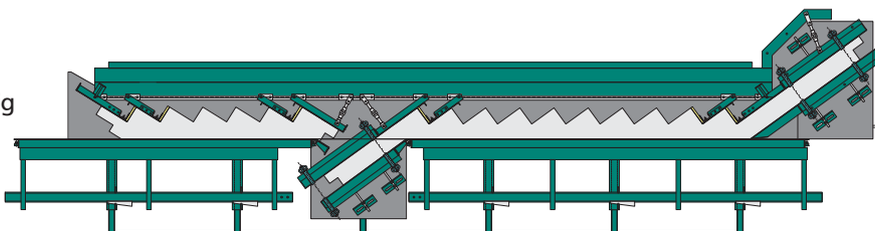
Kuntzestr. 72, 73079 Süssen
T + 49 7162 13-1
F + 49 7162 13-288
info@noe.de
www.noe.de
www.noeplast.com

NOEstairs mit geteilter Rückwand



Variationsbeispiel 1

	linksläufig	rechtsläufig
Stufen	6	10
Steigung	175 mm	182 mm
Auftritt	280 mm	280 mm
Laufbreite	1300 mm	1100 mm



Variationsbeispiel 2

	linksläufig	rechtsläufig
Stufen	7	8
Steigung	175 mm	182 mm
Antritt		235 mm
Austritt		235 mm
Auftritt	280 mm	280 mm
Laufbreite	1000 mm	1200 mm

