



NOE Vederlicht werken



In een oogopslag

De voordelen van NOE handbekisting

Maak kennis met de vele voordelen waarmee onze handbekisting zich in de praktijk bewijst.

01 Vederlicht



Licht bekistingssysteem dat geschikt is voor de harde praktijk op de bouwlocatie.

02 Robuust



Versterkte gegoten hoeken voor schadevrij plaatsen, afstellen en losmaken.

01



02

03

03 Sterk



Betondruk tot 60 kN/m². Onze handbekisting doet nauwelijks onder voor grote bekistingspanelen met een stalen frame.

04

04 Veelzijdig



Paneelafmetingen die in vrijwel elke lastige situatie tot de juiste oplossing leiden.



Hier vindt u meer informatie
www.noe.eu

Beton op zijn best

NOEtop Alu



De voordelen van NOEtop Alu

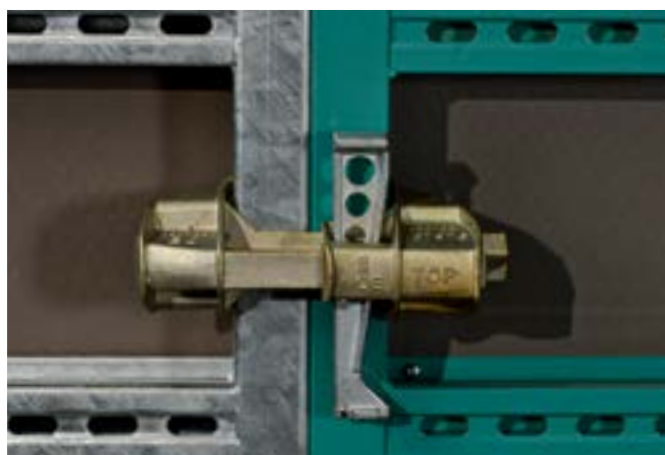
- Betonoppervlak zonder klinknagels
- Probleemloos verbinden met NOEtop
- Licht en stabiel

Uitstekende betonkwaliteit

Met NOEtop Alu kan hoogwaardig beton worden geproduceerd doordat de beplatingen van NOEtop Alu van achteren worden vastgeschroefd. Hierdoor kunnen er geen afdrucken van klinknagels in het betonoppervlak ontstaan.

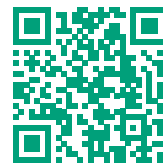
Compatibel met NOEtop systemen

NOEtop Alu kan probleemloos met andere NOEtop systemen worden gecombineerd en biedt hierdoor maximale flexibiliteit en veelzijdigheid.



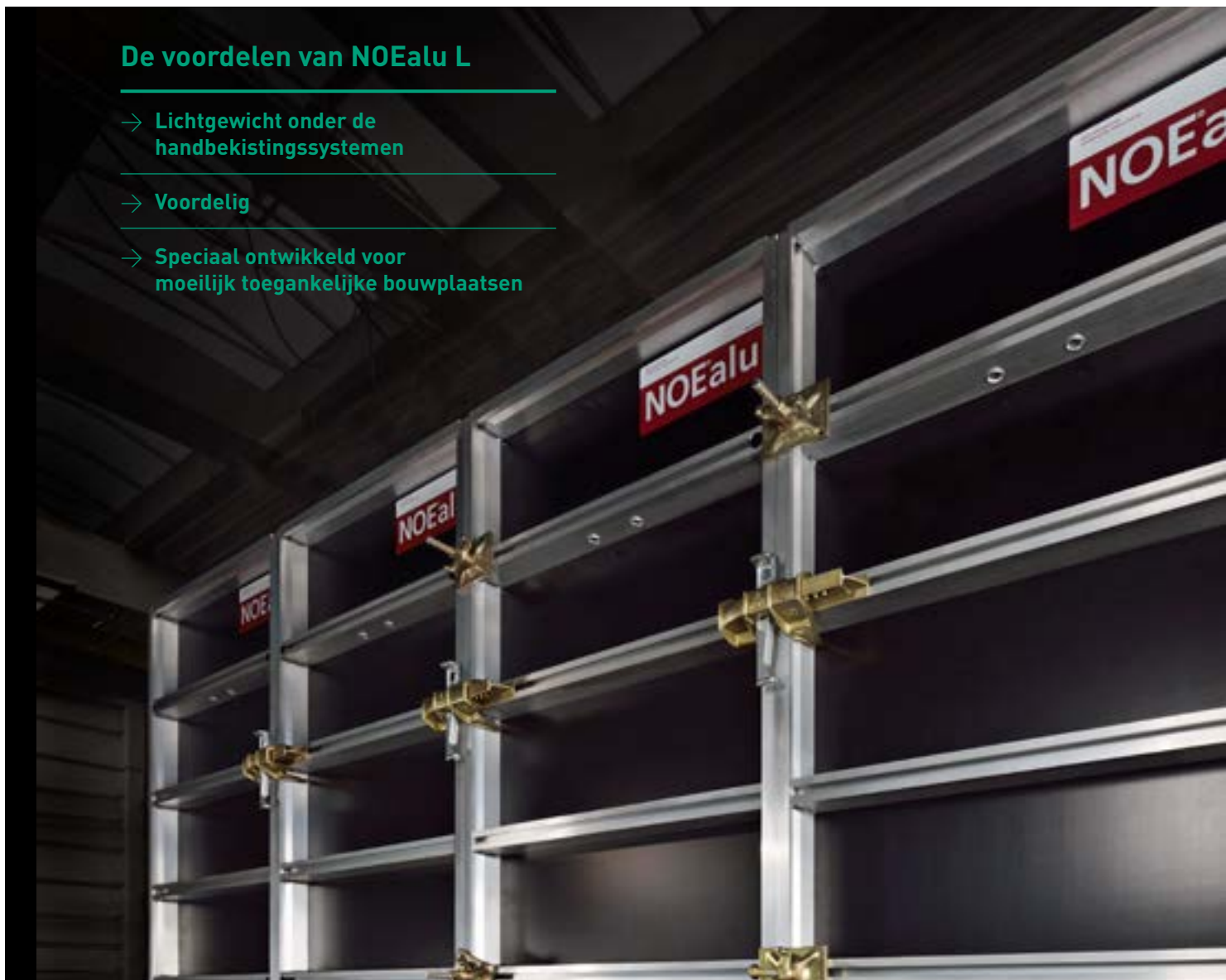
Met gemak besparen

NOEalu L



De voordelen van NOEalu L

- Lichtgewicht onder de handbekistingssystemen
- Voordelig
- Speciaal ontwikkeld voor moeilijk toegankelijke bouwplaatsen



Voordelig en bijzonder licht systeem

De NOEalu L panelen behoren tot de lichtste systemen op de markt.

NOE Alulock verbindingsmiddel

Alulock maakt compensatie tot 100 mm mogelijk en zorgt voor goed aansluitende, uitgelijnde paneelverbindingen. Dankzij het ergonomische ontwerp kan er snel en gemakkelijk mee worden gewerkt.

Vederlicht zonder kraan naar de bestemming



Directe voordelen

- Optimale verhouding tussen gewicht en duurzaamheid
- Moeiteloos transport dankzij lichte constructie
- Geen kraan of andere machines nodig
- Tijdwinst en lagere personeelsbehoefte

De extreem lichte panelen kunnen snel en eenvoudig met de hand worden verplaatst.

Besparing op werkuren

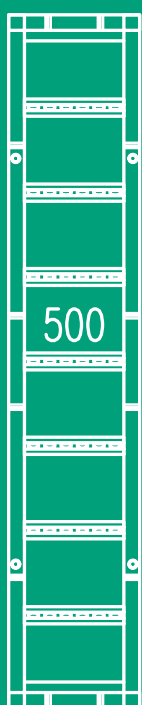
Onze handbekisting is de ideale oplossing voor bouwplaatsen zonder kraan. De lichtgewicht panelen maken het mogelijk om vrijwel alle bekistingselementen moeiteloos met de hand te verplaatsen. Zelfs het grootste paneel van 900 mm x 2750 mm kan zonder hulpmiddelen worden getransporteerd. Tijdwinst en een verminderde personeelsinzet leiden tot

efficiënter werken op de bouwplaats.

Licht en ergonomisch

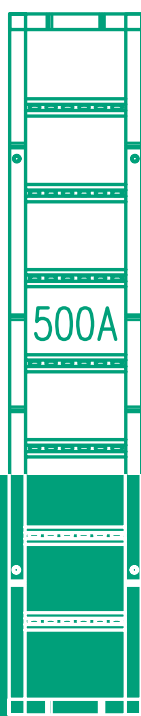
Naast het lage gewicht is ook het ergonomisch ontwerp een groot pluspunt. Door de lichte constructie is de belasting lager. De panelen zijn zo ontworpen, dat ze eenvoudig hanteerbaar zijn.

NOEtop
100%



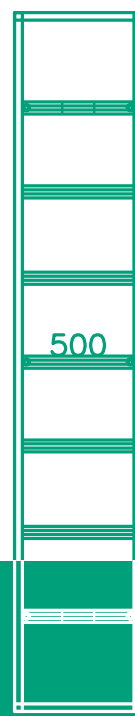
Paneelgewicht per m²
80,08 kg

NOEtop Alu
42%



Paneelgewicht per m²
33,36 kg

NOEalu L
32%



Paneelgewicht per m²
25,6 kg

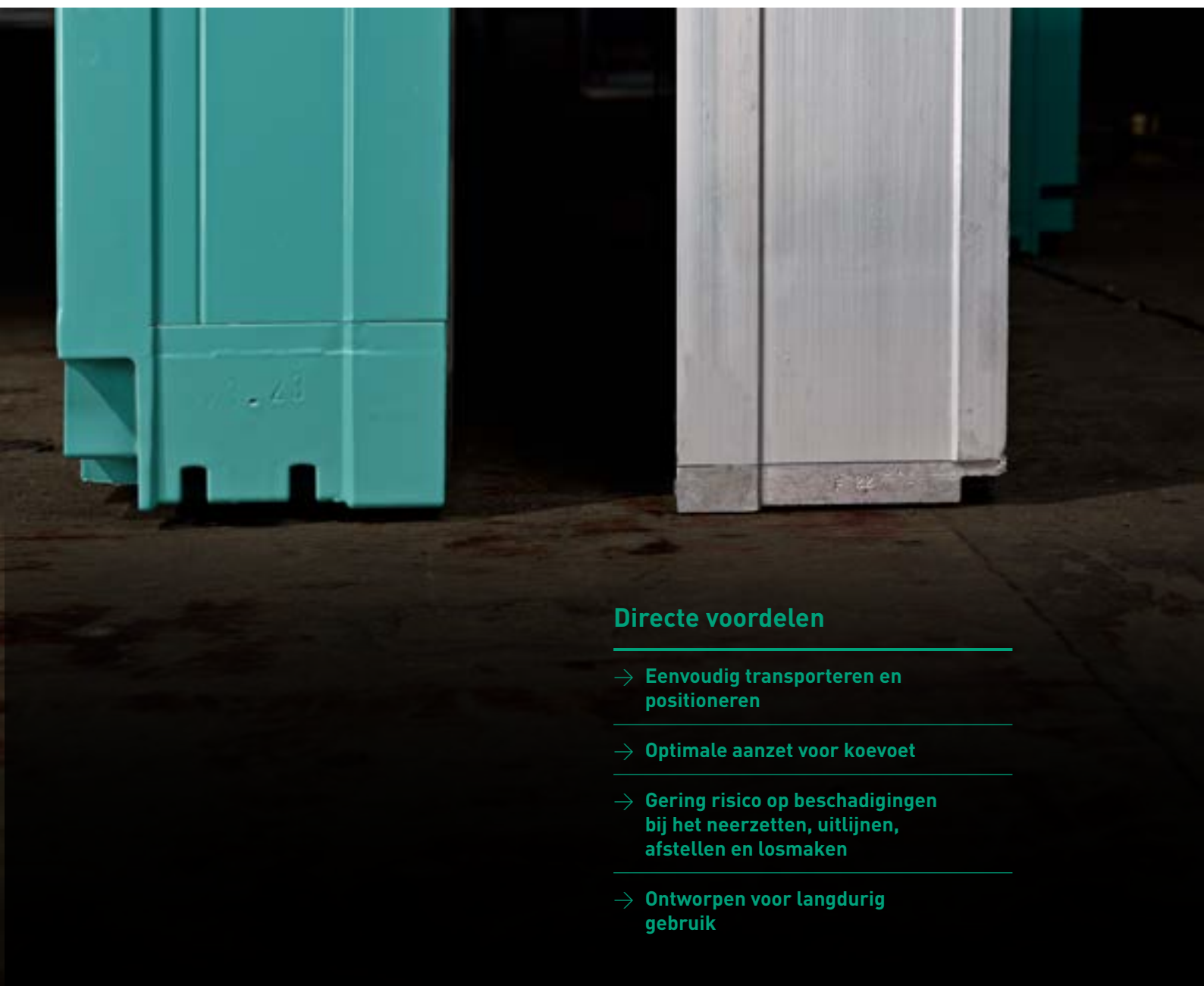
Minder schade door gegoten hoeken

Gering risico op beschadigingen

De robuuste gegoten hoeken zorgen niet alleen voor optimale stabiliteit, maar vergemakkelijken ook het hanteren. Bekistingspanelen kunnen beschadigd raken bij het neerzetten of het werken met een koevoet. De gegoten hoeken verkleinen dit risico.

Optimale aanzet

De gegoten hoeken dienen als optimale aanzet voor de koevoet bij het ontkisten.



Directe voordelen

- Eenvoudig transporteren en positioneren
- Optimale aanzet voor koevoet
- Gering risico op beschadigingen bij het neerzetten, uitlijnen, afstellen en losmaken
- Ontworpen voor langdurig gebruik

Uitdagende projecten? Geen probleem!



Directe voordelen

- Hoge belastbaarheid tot 60 kN/m²
- Ideaal voor lastige bouwprojecten

Sterk door betondruk

Onze handbekistingssystemen worden ondanks hun geringe gewicht gekenmerkt door een hoge belastbaarheid. De panelen maken een betondruksterkte tot 60 kN/m² mogelijk. Ze zijn daarmee de optimale keuze

voor bouwprojecten waarbij hoge eisen aan de belastbaarheid worden gesteld, terwijl er geen kraan tot beschikking staat of de bouwplaats moeilijk bereikbaar is.

Veelzijdigheid
geschikt voor elke situatie



Dankzij hun hoge belastbaarheid en flexibiliteit in vrijwel elke situatie bruikbaar.

Bedieningsfouten zijn uitgesloten

NOEalu L en NOEtop Alu zijn lichtgewicht handbekistingssystemen waarmee vrijwel elk project kan worden bekist, of het nu gaat om een tuinmuur, onderslagen, keerwanden of funderingen. Deze twee bekistingssystemen zijn bijzonder geschikt voor uitdagende bouwprojecten of moeilijk bereikbare bouwplaatsen.

Flexibele montage

De montage van consoles en schoorstempels is op basis van hun functieprofielen op alle niveaus van de bekistingselementen mogelijk. Het systeem wordt snel en eenvoudig met enkel een hamer gemonteerd. Dankzij de grote keuze aan panelen, hoekoplossingen en toebehoren zijn de bekistingssystemen uiterst aanpasbaar en eenvoudig te hanteren.



- 1 Lage plafondhoogtes
- 2 Kleine tuinmuur met structuur
- 3 Ondergronds beton storten

Directe voordelen

- **Zeer geschikt voor uitdagende bouwplaatsen met beperkte toegang**
- **Tijdwinst door eenvoudige en veilige montage**
- **Flexibele positionering aan horizontale en verticale profielen**

De snelle sparing NOE WinDoor



De voordelen van WinDoor

- Tijdwinst door eenvoudig ontkisten in één handeling
- Duurzaam gebruik van resources
- Minder afzonderlijke onderdelen op de bouwplaats
- Tijdwinst en lagere personeelsbehoefte

De herbruikbare sparing is direct klaar voor de volgende cyclus.

Herbruikbaar voor doorlopende projecten

WinDoor kan in tegenstelling tot speciaal vervaardigde oplossingen meermaals worden gebruikt. De sparing blijft na gebruik gemonteerd en kan zonder ombouw voor volgende cycli worden ingezet.

Minder werkuren

De WinDoor-elementen zijn eenvoudig in gebruik en maken een snelle en eenvoudige montage mogelijk zonder ingewikkelde demontageprocessen. Hierdoor zijn er aanzienlijk minder werkuren nodig, wat weer tijd, personeel en materiaalkosten bespaart.

Eenvoudig hanteerbaar

NOE WinDoor laat zich eenvoudig opbouwen en monteren, zodat het vooral voor projecten met veel identieke sparingen een financieel optimale oplossing is. De bekisting kan flexibel op verschillende wanddiktes, -hoogtes en -breedtes worden aangepast en is met elke wandbekisting te combineren. De deur- en raamsparingen kunnen nauwkeurig worden uitgelijnd met de uitschuifbare stelschoren.



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

Kuntzestr. 72
73079 Süssen
Tel. +49 7162 13-1
info@noe.de
www.noe.eu

België

NOE-Bekistingtechniek N.V.
Leuvensesteenweg 613
1930 Zaventem
info@noe.be
www.noe.eu

Frankrijk

NOE-France
Depot Central
7 rue Maurice Bellonte
02100 Saint Quentin
info@noefrance.fr
www.noe.eu

Nederland

NOE-Bekistingtechniek b.v.
Postbus 25
4240 CA Arkel
info@noe.nl
www.noe.eu

Oostenrijk

NOE-Schaltechnik GmbH & Co KG
Trientlgasse 25
6020 Innsbruck
noe@noe-schaltechnik.at
www.noe.eu

Polen

NOE-PL Sp. z.o.o.
ul. Jeziorki 84
02-863 Warszawa
noe@noe.pl
www.noe.pl

Zwitserland

NOE-Schaltechnik GmbH
Nordringstrasse 28
4702 Oensingen
info@noe.ch
www.noe.eu