

# THEATER VANGNETTEN

Podia fall protection nets. Filet de sécurité pour la fosse d'orchestre du theatre. Theater Fangnetze.



VAN BEELEN NTN



BV





## THEATER VANGNET als veiligheidsmaatregel

A safety measure. Une mesure de sécurité . Ein Sicherheitsmaßnahme.

Steeds meer theaters en schouwburgen besluiten een vangnet te plaatsen ten behoeve van de veiligheid van uitvoerende artiesten. Van Beelen NTN heeft inmiddels vele jaren ervaring met het leveren en plaatsen van vangnetten en heeft al een groot aantal schouwburgen hiervan voorzien (zie referentielijst).



Today many theatres are choosing stage fall protection netting as a safety measure for their performing artists. At Van Beelen NTN we are experienced in producing and installing netting. We have installed this product at a number of theatres and concert halls throughout Holland (please refer to our references).



Les filets de sécurité pour la fosse d'orchestre du théâtre sont utilisés de plus en plus par les théâtres et les salles de concert. Aux Pays-Bas Van Beelen NTN a déjà équipé un nombre considérable de théâtres avec ces filets spécialisés (voir les references).



Theater-Fangnetze werden heutzutage oft als Sicherheitsmaßnahme verwendet. Die Firma van Beelen NTN hat in den Niederlanden schon viele Theater damit ausgestattet und besitzt umfangreiche Erfahrung bei Herstellung und Installation dieser Fangnetze (s. Referenzen).



## DE CURVE

The curve. La courbe . Die Kurve.

Het net heeft, zoals u op de foto kunt zien, aan de voorzijde een curve. Deze curve zorgt ervoor dat de dirigent reikwijdte heeft. Ook zal het net door de curve altijd horizontaal gespannen staan. De afstand van het net in het midden van de curve tot de toneelrand is in overleg met ons nader te bepalen.



As you can see the net has a curve allowing the conductor to move freely and ensures the critical horizontal tension. The distance from the centre of the curve to the edge of the stage can be as per the project requirements.



La photo ci-jointe montre la courbe du filet donnant au dirigeant l'espace de manoeuvre et en même-temps l'assurance d'une tension parfaitement horizontale. La distance de la courbe jusqu'au stage est déterminée sur place.



Das Netz wird mit einer Rundung horizontal abgespannt und garantiert dem Dirigenten Bewegungsfreiheit. Die Größe und die konkrete Installation wird abgesprochen.





## TECHNISCHE GEGEVENS

Technical information. L'information technique . Die Technische Information.

Het net wordt geleverd in de kleur zwart en is vanuit de zaal nauwelijks zichtbaar. Het is gemaakt van Ø 3mm gevlochten nylon met een maaswijdte van 45 x 45 mm. Het geheel wordt opgespannen door een Ø 10 mm dyneema pees (breeksterkte 7,2 ton) in een 90 mm brede katoenen band. De bevestigingspunten van het vangnet worden d.m.v. chemische ankers in de toneelrand en de zijkanten verzonken aangebracht. Een bijna onzichtbare en uiterst functionele toepassing. Als alle voorzieningen aanwezig zijn, kan het net in ca. 10 minuten door één persoon worden aangebracht.



The fall protection nets are black, thus not obscuring visibility. Our net is manufactured from Ø 3mm braided nylon with a mesh size of 45mm x 45mm, stretched by a Ø 10mm dyneema tendon (7.2 tonne breaking strain), fitted in a 90mm cotton band. The nets are secured by recessed anchors points to the stage and walls. Upon installation the netting can be disassembled/assembled by one person within 10 minutes.



Les filets sont noirs et presque invisible. Les filets sont en Ø 3mm nylon tressé, mailles de 45 x 45 mm, étiré par un tendon de Ø 10 mm dyneema (point de rupture de 7,2 tonnes) enveloppés d'une bande de coton de 90 mm. Les filets sont fixés par des anchorages chimiques dans le stade et dans les murs. Dès que l'installation du filet sera effectué, le filet pourra être (des-)assemblé par une seule personne en 10 minutes.



Die Farbe der Fangnetze ist schwarz und sie sind kaum sichtbar. Die Fangnetze bestehen aus Ø 3 mm geflochtenem Nylon, Maschenweite 45 x 45 mm. Es wird gespannt durch eine Ø 10 mm starke Dyneema Sehne (Bruchlast 7,2 t) und ist in einem 90 mm Baumwollband eingefasst. Die Fangnetze werden fixiert von Ankern, die in Podium und Mauer angebracht werden. Wenn die Grund-Installation abgeschlossen ist, ist das Netz von einer Person in ca. 10 Minuten zu montieren.

## REFERENTIELIJST THEATERS UITGERUST MET VAN BEELEN VEILIGHEIDSNETTEN

Reference. Référence. Referenz.

Het Muziektheater Amsterdam, Stadsschouwburg Amsterdam, Nieuwe Luxor Theater Rotterdam, Stadsschouwburg Haarlem, De Koninklijke Schouwburg Den Haag, Schouwburg Almere, Theater aan de Parade Den Bosch, De Flint Theater Amersfoort, Theater De Spiegel Zwolle, Lucent Danstheater Den Haag, De Goudse Schouwburg Gouda, Fortis Circustheater Scheveningen, Schouwburg en Congrescentrum Het Park Hoorn, Stadsschouwburg Middelburg, Schouwburg en Congrescentrum Orpheus Apeldoorn.

### CONTACT

Voor vragen over het vangnet, het plaatsen hiervan, of een offerte op maat kunt u vrijblijvend contact ons opnemen.

Please contact us for further information or a bespoke quotation.

Pour d'autres informations où une offre sur mesure veuillez nous contacter.

Für mehr Informationen oder eine Preis Anfrage treten Sie bitte mit uns in Kontakt.

Middenhavenstraat 58 - 62  
1976 CM IJmuiden (Holland)

Postbus 29  
1970 AA IJmuiden (Holland)

T: +31 (0)255 512 344

F: +31 (0)255 531 701

[info@vanbeelen.com](mailto:info@vanbeelen.com)

[www.vanbeelen.com](http://www.vanbeelen.com)



**VAN BEELEN NTN**



**BV**