

Uit klei. Uit beton. Uit ervaring.

NELSKAMP DAKPANNEN



De HOOGKRAAN; slimme logistiek.

"Toeleveranciers belangrijk in jacht op vooruitgang". Deze titel werd onlangs gebruikt in een krantenartikel aan de hand van een gesprek met de minister van VROM. Zij beschreef dit in het boek van de stichting TOP bouw en doelde hierbij op slimme logistiek van materialen van en naar de bouwplaats. Het logistieke traject is juist een sterk argument om voor Nelskamp dakpannen te kiezen. De service bij de behandeling en uitle-

vering van uw opdracht gaat verder. Buiten het normale franco transport door onze logistieke partner Grolleman Transport, heeft Nelskamp ook de beschikking over maar liefst 7 vrachtauto's met een HOOGKRAAN. Voor de Nederlandse markt wordt in eerste instantie de HOOGKRAAN van Grolleman ingezet, een vrachtauto met een eigen kraan die de dakpannen direct op het dak kan plaatsen. Dat is slimme logistiek.

De HOOGKRAAN met een bereik van maar liefst 28 meter.

Een HOOGKRAAN is te bestellen voor alle dakpanmodellen van Nelskamp. Vanzelfsprekend wordt het meeste voordeel behaald bij het toepassen van de sneldekkers en de grotere keramische panafmetingen. Bereikbaarheid kan een andere reden zijn om een HOOGKRAAN te bestellen.



Indien men overgaat tot opdracht voor levering met HOOGKRAAN, zal Grolleman Transport contact opnemen met de verwerker voor een juiste (tijd)afstemming. Bij levering worden de pannen per 2 pakketten geklemd en verticaal naar de dakbokken getransporteerd. Gekozen kan worden om de pakketten uit te zetten op het dak of direct over te gaan tot het leggen van de pannen. Aangezien de HOOGKRAAN in verschillende delen is opgebouwd, kan men eenvoudig over de nok reiken en via de lier lost de klem de pakketten.

Instelbare en verrijdbare daklorries.

Deze dakbokken of daklorries zijn van licht aluminium gemaakt, verrijdbaar en volledig instelbaar op de dakhelling. Toepassing is mogelijk bij een dakhelling tussen de 15 en 50 graden.

De HOOGKRAAN levert standaard 2 daklorries mee voor een maximale verwerking. De daklorrie wordt achter de panlat gehaakt middels een drietal brede wielen en vindt geen hinder bij onderbroken panlatten ter plaatse van een woningscheidende muur. De onderzijde steunt en rolt over de onderliggende panlatten.



De voordelen:

- Verminderen van de fysieke belasting voor de dakdekker. Bij het gebruik van de HOOGKRAAN behoeven de dakpannen nog maar één keer ter hand genomen te worden.
- Geen ruimtebeslag. Iedereen weet dat de ruimte op een bouwplaats beperkt is. De aanvoer van zoveel verschillende materialen dient goed gecoördineerd te worden. Met de HOOGKRAAN worden de dakpannen direct op het dak geplaatst.
- Naast het feit dat geen rekening gehouden hoeft te worden met opslag, hoeft ook geen overleg plaats te vinden waar een daklift mag staan. Over de plaatsing ervan wordt nogal eens een discussie gevoerd op de bouw en de tijd voor aan- en afvoer alsmede de opbouwtijd wordt niet altijd in de kostencalculatie opgenomen. Een HOOGKRAAN is efficiënt en kostenbesparend.
- Veel minder kans op breuk. De kosten hiervan worden onderschat, want niet alleen de prijs van het materiaal zelf en de afvoer telt. De kosten voor organisatie van de nalevering en de onbetaalde irritatie wegen veel zwaarder. Met de HOOGKRAAN worden de pannen begeleidt vanaf de fabriek tot op het dak.
- Het meeste prijsvoordeel wordt behaald, door de HOOGKRAAN in te zetten bij seriegeschakelde woningbouw.

Uitproberen !

Een HOOGKRAAN is al te bestellen bij afname van 1.500 st. pannen en wordt afgerekend op aantal draaiuren. Voor de opbouw en afbouw wordt telkens een half uur geteld. Vraag naar het tarief om inzichtelijk te maken welk voordeel u kunt behalen. Het werken met de HOOGKRAAN is pas te beoordelen wanneer men dit zelf eenmaal heeft geprobeerd. Informeer ons over uw bevindingen, zodat wij ons kunnen blijven richten op verbetering. Wij zijn er tenslotte voor u, als u ons nodig heeft. Samen kunnen we verder werken aan slimme logistiek.



Uit klei. Uit beton. Uit ervaring.

NELSKAMP

www.nelskamp.nl

e-mail: info@nelskamp.nl

Nelskamp dakpannen · Waldweg 6, D-46514 Schermbeck · Postfach 1120, D-46510 Schermbeck
Telefoon 00492853-9130831 · Telefax 00492853-3759 · Internet: <http://www.nelskamp.nl>