



**TRAVAUX FLUVIAUX  
ET NAUTIQUES  
OUVRAGES EN BETON  
OUVRAGES EN ACIER  
PIEUX EN BETON, MICROPIEUX  
TRAVAUX DE PALPLANCHES  
ETUDES GEOTECHNIQUES  
INGENIERIE ET CONCEPTION**



# **VAN DER STRAATEN**

## **AANNEMINGSMAATSCHAPPIJ BV**

### **Les pieux préfabriqués**

Etablie à Hansweert (Pays Bas), Van der Straaten est une entreprise de travaux publics et privés créée il y a plus de cent ans et qui réalise toutes sortes d'ouvrages, provisoires ou définitifs, en sites nautiques, fluviaux et terrestres. Elle est présente dans les domaines du génie civil et de la géotechnique où l'eau et la terre se rencontrent.

Depuis plusieurs décennies déjà nous sommes spécialisés dans la fourniture et le battage de pieux en béton préfabriqué. Voir le tableau joint pour les possibilités actuelles. Pour la mise en oeuvre de pieux nous disposons d'un parc de matériel important composé de machines de différents types et de diverses dimensions dont plusieurs grues à flèche treillis sur chenilles (jusqu'à la classe des 70 tonnes) équipées d'un dispositif de battage mais également d'une installation de battage hydraulique (THW 5021) qui a été conçue spécialement pour le battage de pieux.



**WERFDIJK 6, 4417 AN HANSWEERT (PAYS BAS)**  
**B.P. 5, 4417 ZG HANSWEERT (PAYS BAS)**  
**TELEPHONE 00-31 113-382510**  
**TELECOPIE 00-31 113-383404**

***info@vd-straaten.nl***  
***www.vd-straaten.nl***



**VOTRE PARTENAIRE EN CONCEPTION ET REALISATION**



# VAN DER STRAATEN B.V.

## LE SPECIALISTE DES FONDATIONS

dimensions	longueur maximale
18x18 cm	16,00 m
22x22 cm	19,50 m
25x25 cm	22,50 m
29x29 cm	26,00 m
32x32 cm	27,00 m
35x35 cm	27,00 m
38x38 cm	27,00 m
40x40 cm	27,00 m
42x42 cm	27,00 m
45x45 cm	27,00 m

Les pieux sont enfoncés dans le sol par battage au bélier diesel ou au mouton hydraulique.

### Nous disposons des béliers diesel suivants:

Delmag D12, poids frappant 1.200 kg

Delmag D15, poids frappant 1.500 kg

Delmag D22, poids frappant 2.200 kg

Delmag D25, poids frappant 2.500 kg

Delmag D30, poids frappant 3.000 kg

Delmag D36, poids frappant 3.600 kg

Delmag D46, poids frappant 4.600 kg

### et des moutons hydrauliques suivants :

Junttan HHK5 A – 1200, poids frappant 5 tonnes

Junttan HHK7 A – 1200, poids frappant 7 tonnes

BSP HH6 LD, poids frappant 6 tonnes



**WERFDIJK 6, 4417 AN HANSWEERT (PAYS BAS)**  
**B.P. 5, 4417 ZG HANSWEERT (PAYS BAS)**  
**TELEPHONE 00-31 113-382510**  
**TELECOPIE 00-31 113-383404**

[info@vd-straaten.nl](mailto:info@vd-straaten.nl)

[www.vd-straaten.nl](http://www.vd-straaten.nl)



VOTRE PARTENAIRE EN CONCEPTION ET REALISATION