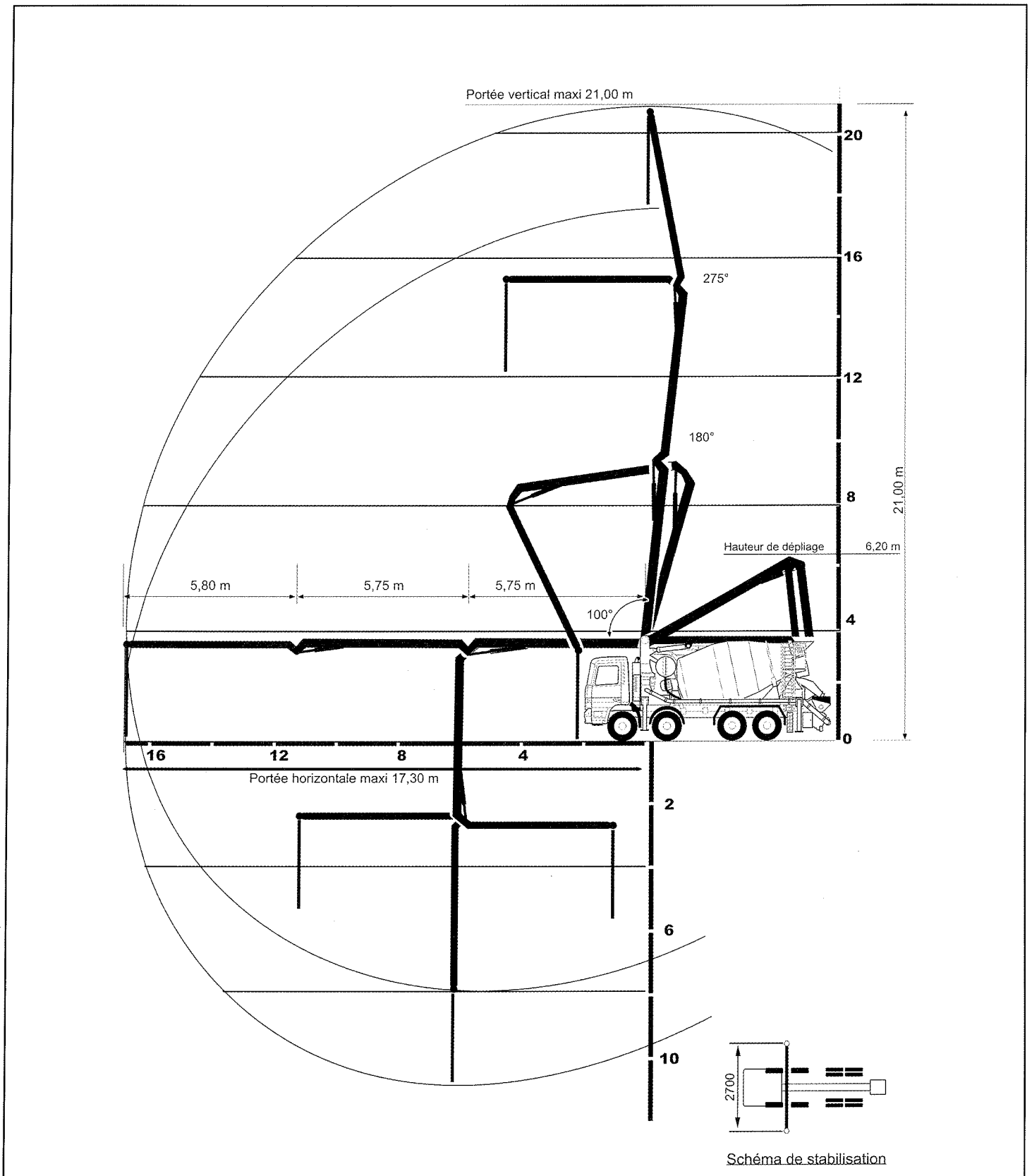


Malaxeur - Pompe FBP 600 RK, KVM 21 - 100

| Pompe à béton | Type | FBP 600RK |
|--|-------------------|------------------------------|
| Débit maxi | m ³ /h | 62 |
| Pression maxi | bar | 48 |
| N°courses maxi | /min | 33 |
| Cylindres de refoulement (diamxcourse) | mm | 200 x 1000 |
| Capacité (2 cylindres) | l | 62,8 |
| Capacité trémie | l | 250 |
| Bétonnière portée | Type | AM 7 FHN |
| Capacité nominale | l | 7000 |
| Poids total de l'ensemble | | |
| Poids total admissible | t | 32 (châssis port. 4 essieux) |
| Charge utile en béton | m ³ | 4,4 (densité béton 2,4) |

| Flèche de distribution | Type | KVM 21-100 |
|----------------------------------|------|------------------|
| Diamètre de la tuyauterie | mm | 100 |
| Portée verticale | m | 21 |
| Portée horizontale | m | 17,25 |
| Hauteur des articulations | m | 3,6 / 9,4 / 15,1 |
| Hauteur de dépliage | m | 6,2 |
| Nombre d'articulations | | 3 |
| Angle de lavage | | 100° |
| 1 ^{er} angle de pliage | | 180° |
| 2 ^{ème} angle de pliage | | 275° |
| Zone de pivotement | | 400° |
| Flexible terminal | | 100 x 3000 |

- Flèche de 21 m avec tuyauterie de 100 mm
- Pompe à béton avec longue course de piston et nombre de coups réduit entraînant une usure moindre
- Groupe de pompage monté longitudinalement sous la cuve de la bétonnière portée
- "Baby Rock de SCHWING", économique, robuste, rechargeable
- Commande de pompe SCHWING, entièrement hydraulique, sans capteurs, sans relais, sans câblage
- Commande proportionnelle de la flèche
- Radio - commande de précision pour la pompe et la flèche
- Interrupteur de niveau anti - débordement situé dans la trémie
- Stabilisateurs robustes avec protection 100% des verrins d'appui
- Flexible terminal de longueur 3 m
- Tuyauterie SUPER 2000 en option



**SCHWING
Stetter**

SCHWING GmbH
B.P. 20 0362 · D-44647 Herne/Allemagne
Heerstr. 9-27 · D-44653 Herne
Tel. +49 (0)2325/987-0
Fax +49 (0)2325/72922
E-Mail: info@schwing.de
Internet: <http://www.schwing.de>

Stetter GmbH
B.P. 19 42 · D-87689 Memmingen/Allemagne
Dr.-Karl-Lenz-Str.70 · D-87700 Memmingen
Tel. +49 (0)8331/78-0
Fax +49 (0)8331/78-275
E-Mail: info@stetter.de
Internet: <http://www.stetter.de>

Sous réserve de toute modification
tributaire du progrès technique.
Pour ce qui est de la gamme de
production en série, se reporter à
l'offre.