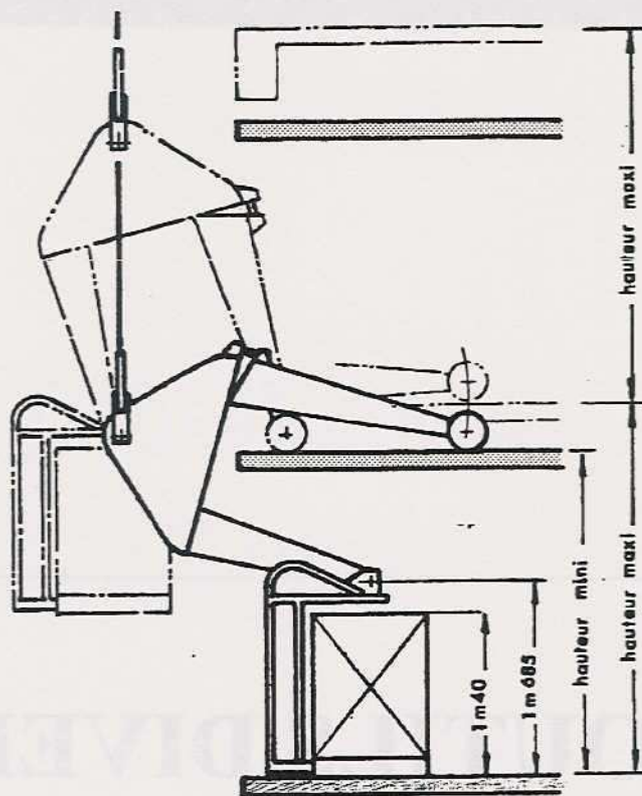


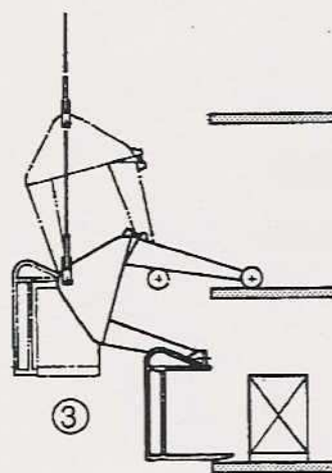
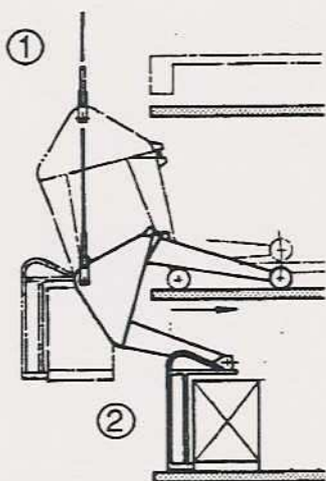
# BOOMERANG POUR GRIFFE A PALETTE

- ☐ Pose de palettes à l'intérieur d'un bâtiment
- ☐ Supprime les recettes à matériaux



## MISE EN ŒUVRE

- 1/Position d'approche
- 2/Position de pose
- 3/Position de retrait

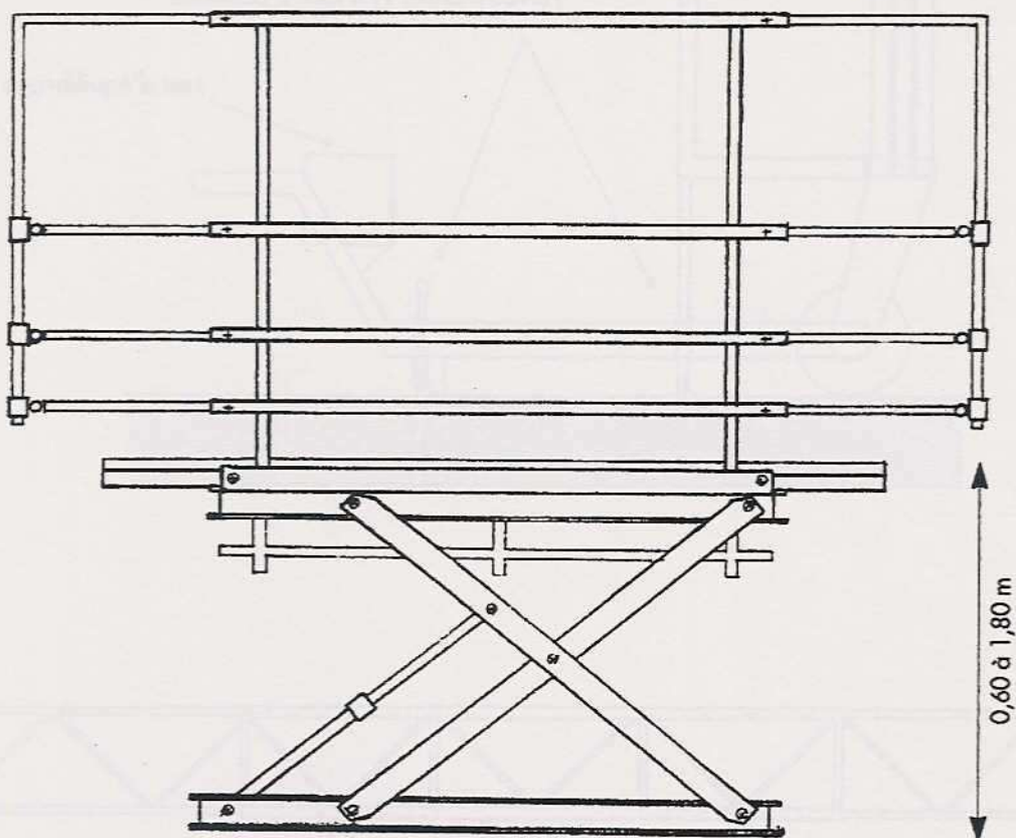


REFERENCE	DESIGNATION	HAUTEUR (m) plancher mini - maxi	FORCE (DaN)	POIDS (Kg)
1287	boomerang	2,55 - 2,95	1500	405
1288	boomerang	2,80 - 3,20	1500	440
1792	boomerang	—	1500	220
1790	finition type industrie			

Procédés brevetés, marques déposées

# CAGE A MAÇONNER

- Plate-forme de mise à niveau poste de travail
- Manœuvre par vérin hydraulique à sécurité
- Cage de sécurité tubulaire extensible
- Anneaux de levage
- Option roues de translation

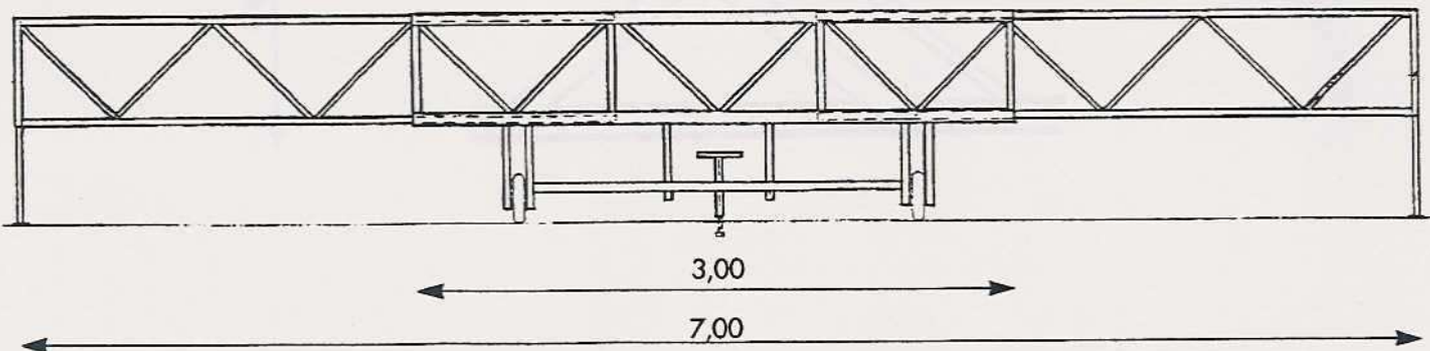
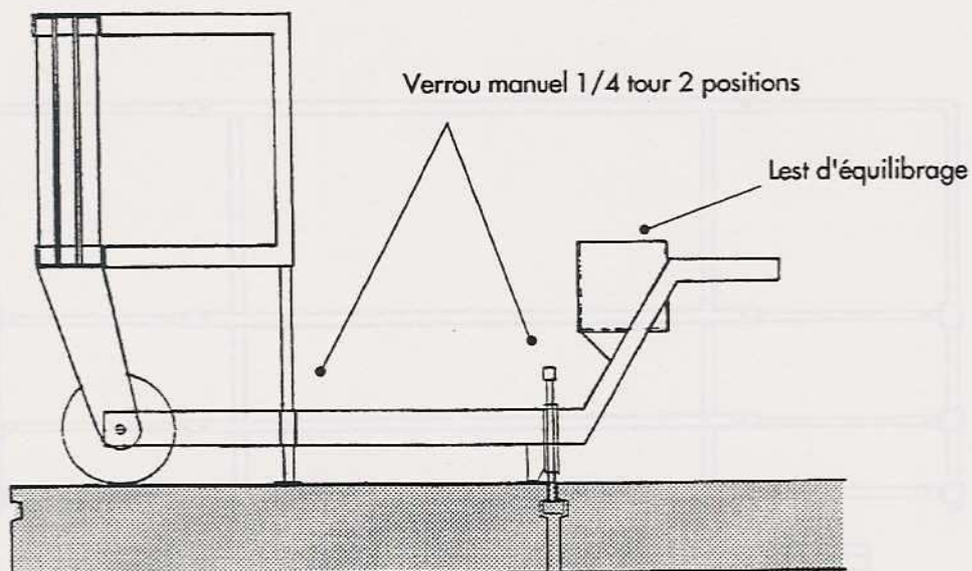


REFERENCE	DESIGNATION	DIMENSION (m)	POIDS (Kg)
1784	cage à maçonner	plate forme : 3,20 x 2,00 hors tout : 4,20 x 2,50	350
1785	roues	—	

Procédés brevetés, marques déposées

# GARDE CORPS BROUETTE

- ❑ Garde corps mobile pour dalle alvéolaire
- ❑ Lest d'équilibrage
- ❑ Retour de garde corps intégré
- ❑ Largeur variable de 3,00 à 7,00 m
- ❑ Verrou de sécurité antibasculement à 2 positions

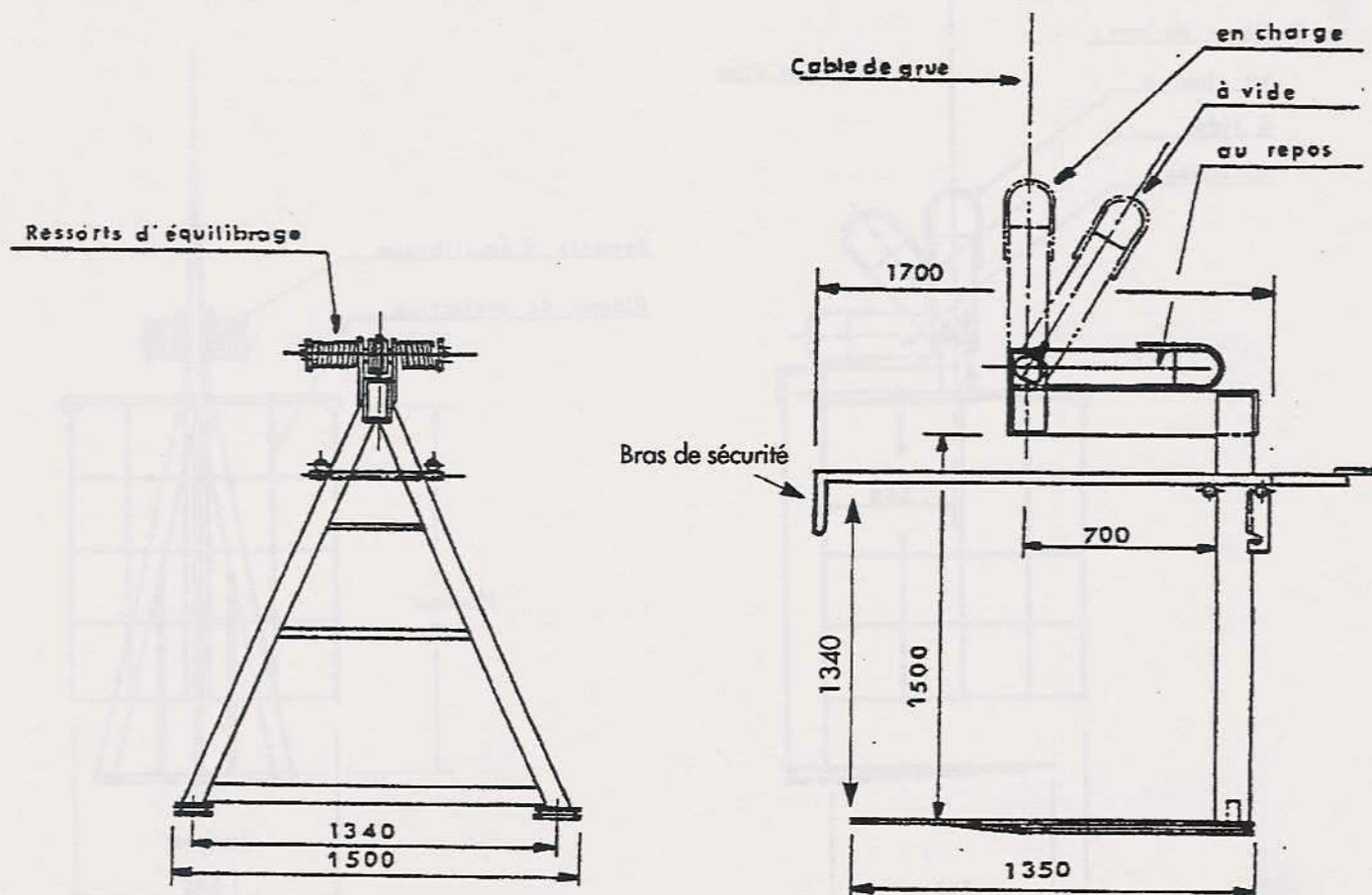


REFERENCE	DESIGNATION	POIDS (Kg)
1788	garde corps brouette	350

Procédés brevetés, marques déposées

# GRIFFE EQUILIBREE TYPE C.S.

- Charges plaques planes, cloisons sèches, contreplaqué...
- Bras de sécurité antichute

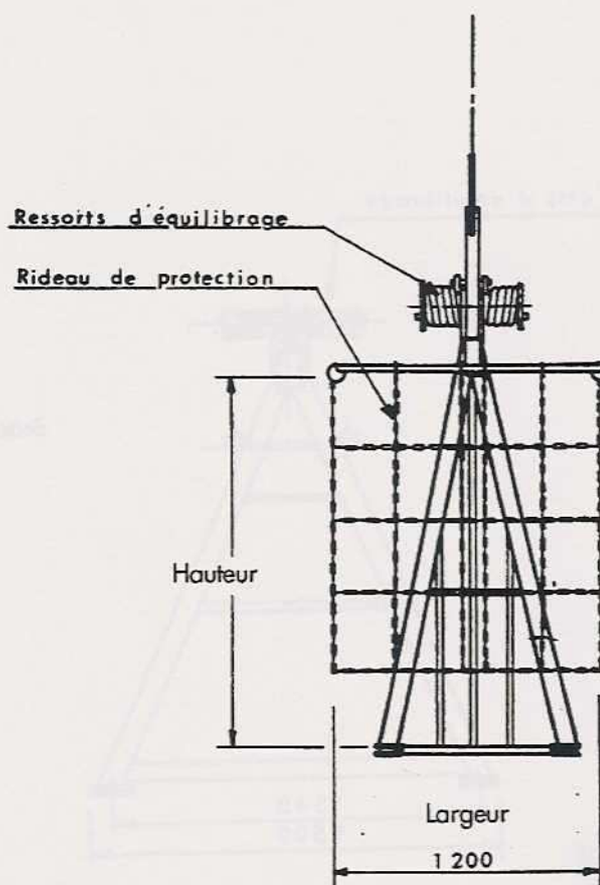
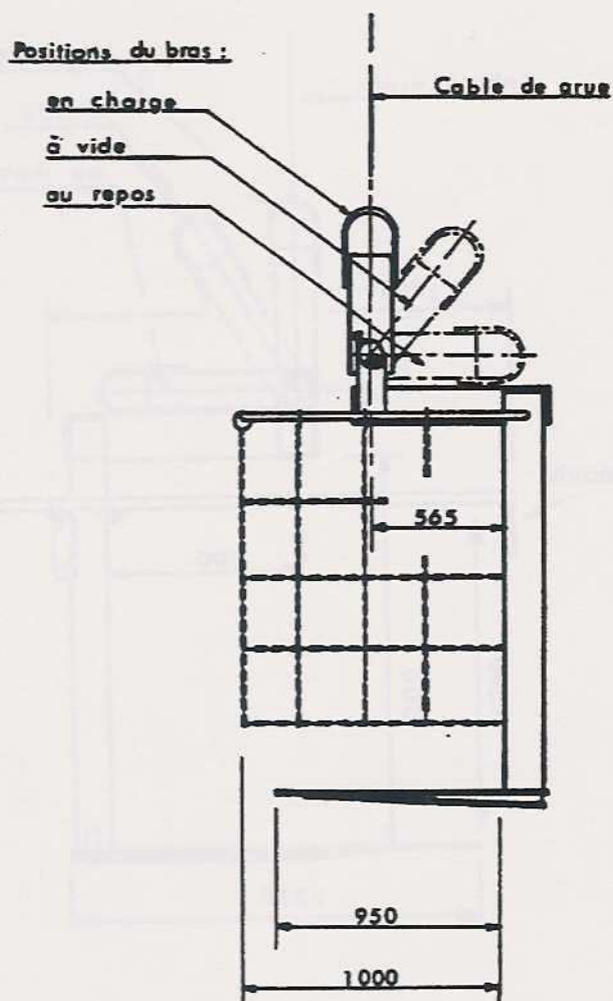


REFERENCE	DESIGNATION	FORCE (DaN)	POIDS (Kg)
1295	griffe équilibrée type C.S	2000	256

Procédés brevetés, marques déposées

# GRIFFE EQUILIBREE TYPE P.A.

- Utilisation des palettes standard
- 2 modèles: fourches à largeur fixe  
à largeur variable
- Rideau de protection

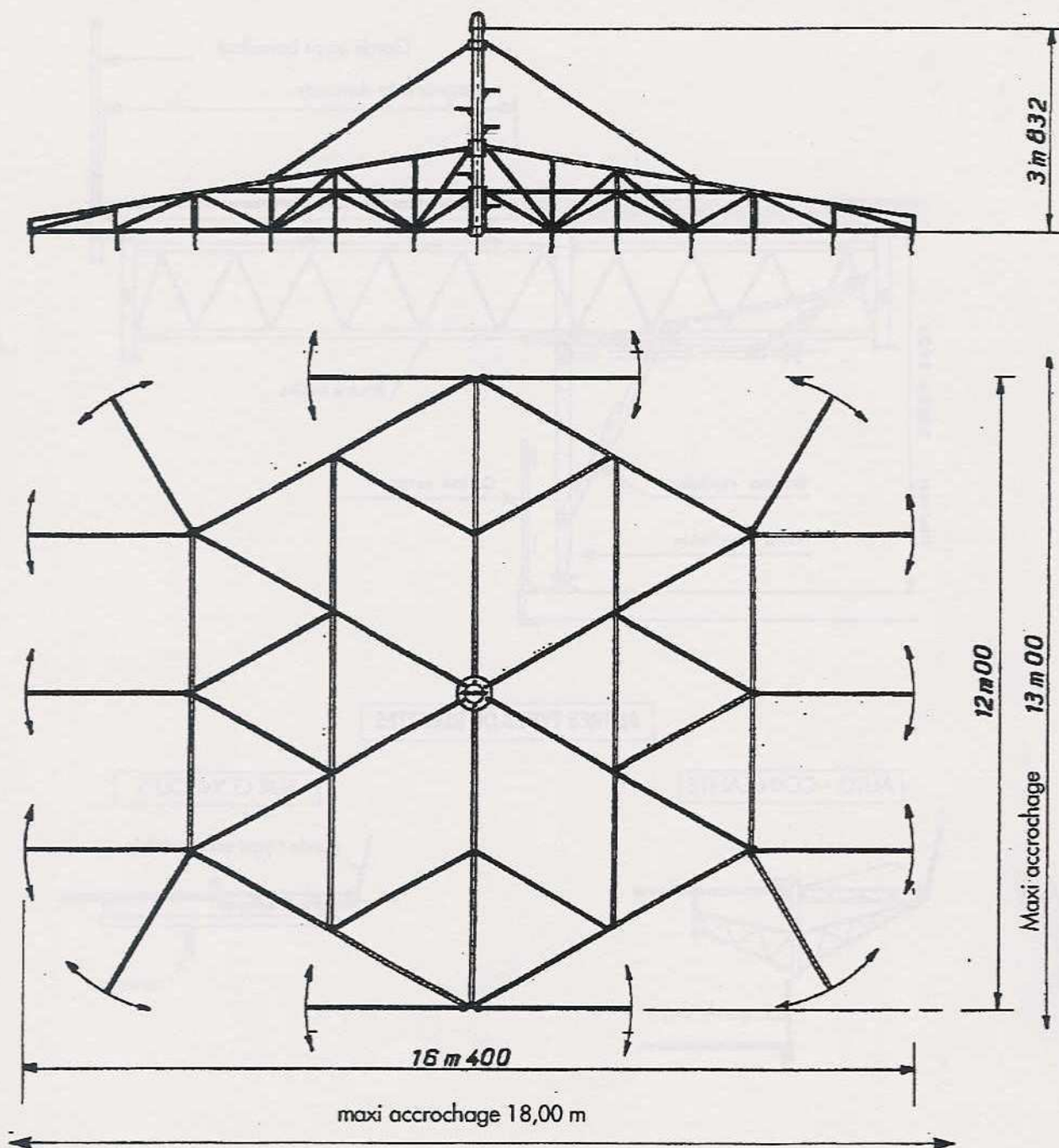


REFERENCE	DESIGNATION	DIMENSION		FORCE (DaN)	POIDS (Kg)
		largeur (m)	hauteur (m)		
1296	griffe équilibrée P.A. fourches fixes	0,82	1,50	2000	198
1297	griffe équilibrée P.A. fourches réglables	de 0,596 à 1,044	1,63	2000	238

Procédés brevetés, marques déposées

# MANÈGE

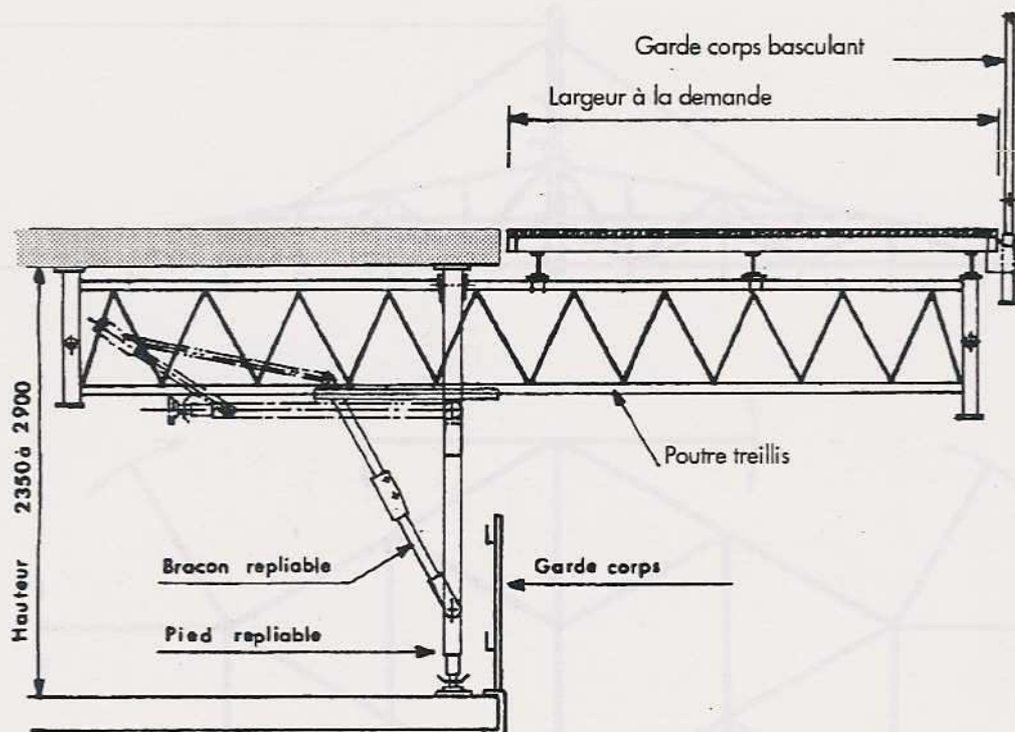
- ❑ Levage d'armatures préfabriquées
- ❑ Surface maxi accrochage: 18,00 x 13,00 m
- ❑ 64 points de prise



REFERENCE	DESIGNATION	CARACTERISTIQUE DE LA CHARGE	
		dimension (m)	poids (Kg)
1298	manège	L x l	P

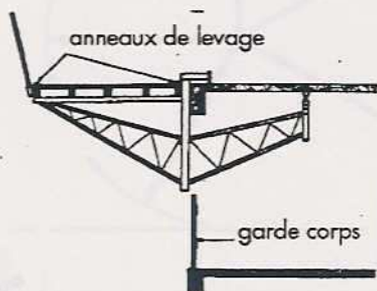
# RECETTE A MATERIAUX

- Stockage de matériaux à l'extérieur d'un bâtiment
- charges admissibles: 180 Kg/m<sup>2</sup>  
2 T ponctuelle



## AUTRES TYPES DE RECETTES

### AUTO - COINÇANTE



### SUR CONSOLES



REFERENCE	DESIGNATION	DIMENSION (m)
1314	recette à pied repliable	L x l
1315	recette auto coincante	
1316	recette sur décintreur à rouleaux	