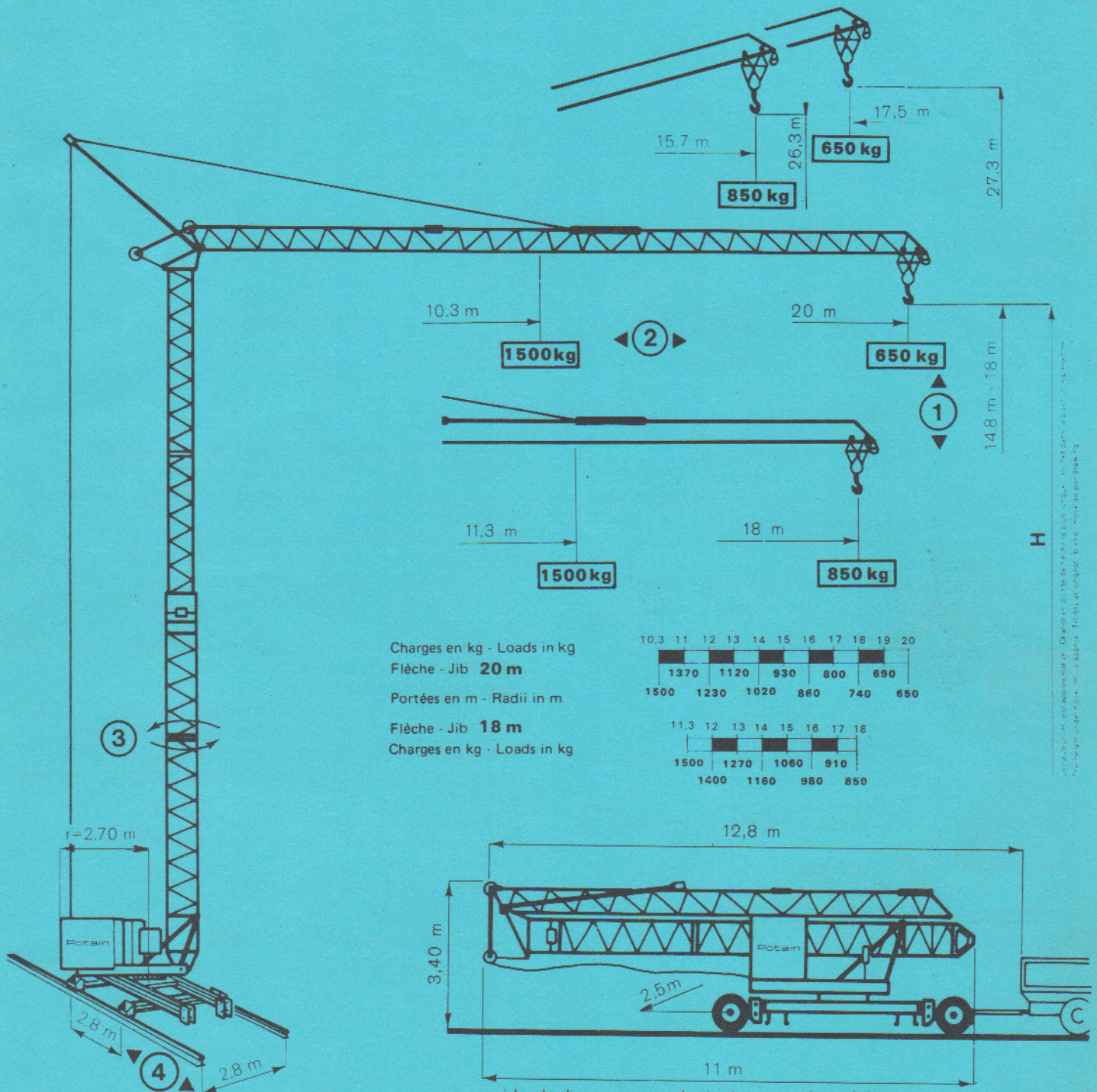


Grue à montage rapide G.M.R.
Fast erection crane G.M.R.

Potain 308 C



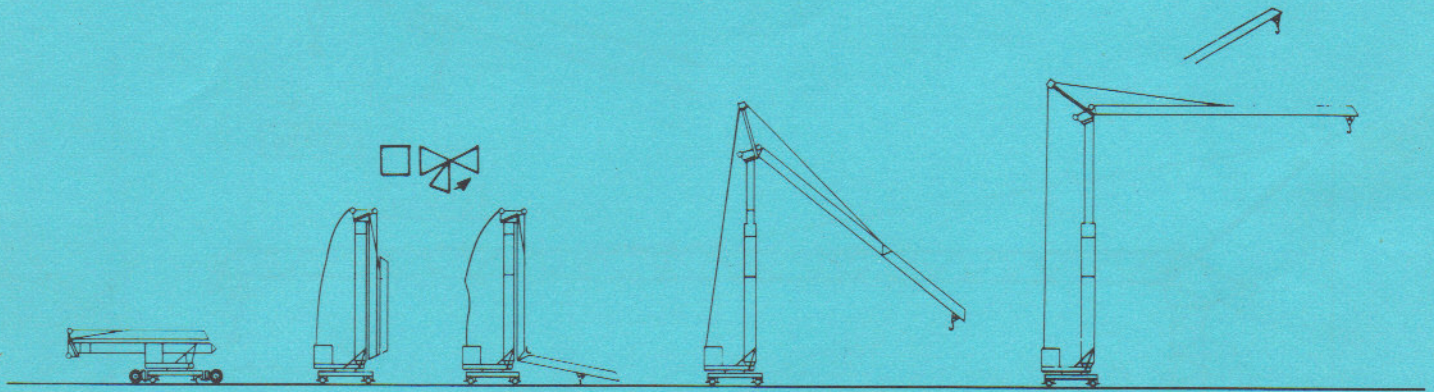
pois de la grue sans lest et sans trains : 6,9 t
weight of crane without ballast and without towing axles : 6,9 t

①	treuil hoist winch S1	vitesse speed	simple mouflage two fall	moteur motor 7,5 ch hp	②	30 m/mn	1,5 ch hp
			22,5 m/mn 1500 kg		③	0,3 et 1 tr/mn 0,3 and 1 r.p.m.	2 ch hp
			45 m/mn 750 kg		④	30 m/mn	2 x 1,5 ch hp

puissance électrique nécessaire : 16 KVA - 220-380 V - 50 Hz
necessary electric power : 16 KVA - 220-380 V - 50 cycles

GMR 308 C

grue à montage rapide
fast erection crane



RAPIDITÉ DE MONTAGE ET DE TRANSPORT

Transport de la grue complète non lestée ou lestée (option usine) grâce à des essieux standardisés, amovibles par broches.

Mise à poste automatique de la machine, version 8 roues permettant le déplacement de la grue lestée et montée sur chantier ;

flèche dépliable (mécaniquement) dans les 2 plans, (brochage au sol) permettant une hauteur particulièrement faible en transport ;
protection générale antirouille par procédé inédit triple action "FLOWGOLD".

OPTION : groupe électrogène.

MOUVEMENTS

levage : treuil 2 vitesses télécommandées avec changement en charge et en marche, ensemble animé par motoréducteur à bain d'huile ;

translation : mise en place instantanée par basculement des galets de roulements sans dépose des roues ;

orientation : R.C.O. (Record Control) deux vitesses progressives anti-ballant, tenue au vent par autofreinage ;

distribution : par motoréducteur à bain d'huile.

SÉCURITÉS

8 sécurités réaementaires.

LESTAGE Par blocs béton (option usine) ou par caissons à lest.

EXTRA FAST SELF ERECTION AND TRANSPORT

Transport of the complete unballasted crane or ballasted crane (plant option) thanks to standardised, pin-connected removable axles

Automatic setting down of the machine.

Transport axles with 8 wheels permit to move the crane completely erected and ballasted on the site.

Jib folded in two planes permits a particularly low height for road towing.

Anti-rust protection with unique FLOWGOLD "triple action".

OPTIONAL : electric generator

MECHANICAL MOTIONS

Hoisting : 2-remote controlled speeds - change of speed in motion and under load - speed reducer in oil bath.

Travelling : extra fast positioning on rails by unfolding the hinged bracket assemblies without removing the tyred wheels.

Slewing : R.C.O. (Record Control) system

Two progressive anti-swing speeds - positive holding of the jib against wind.

Trolley : Speed reducer in oil bath

SAFETY DEVICES

- 8 usually required safety devices

BALLASTING With concrete blocks (plant option) or with ballast boxes.



Potain

B.P. 173 - F 69130 ECULLY - Route de Charbonnières
Tél. (78) 33.81.81+ - Télex 330179

AGENCES :

Paris - Lyon - Marseille - Rennes - Strasbourg - Toulouse - Nancy

EXPORT : 89, Avenue du Président Roosevelt

F 94150 CHEVILLY-LARUE - Tél. (1) 687.22.23 - Télex 270001