

### POTENCE SUR FÛT inversée - Rotation à 270°

RÉF. 6127  
INVERSÉE 270°

#### POTENCE AU SOL INVERSÉE AVEC ROTATION À 270°

##### ÉQUIPEMENTS EN OPTION :

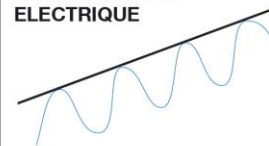
- palans électriques ou manuels
- ligne d'alimentation / coffret de rotation
- motorisation haut et bas
- interrupteur cadenassable : obligatoire pour palans électriques
- Gabarit + tiges / semelle de répartition à cheviller
- Butée Translation
- **Hauteur Sous Fer standard : 3 mètres**

Autres hauteurs sur demande

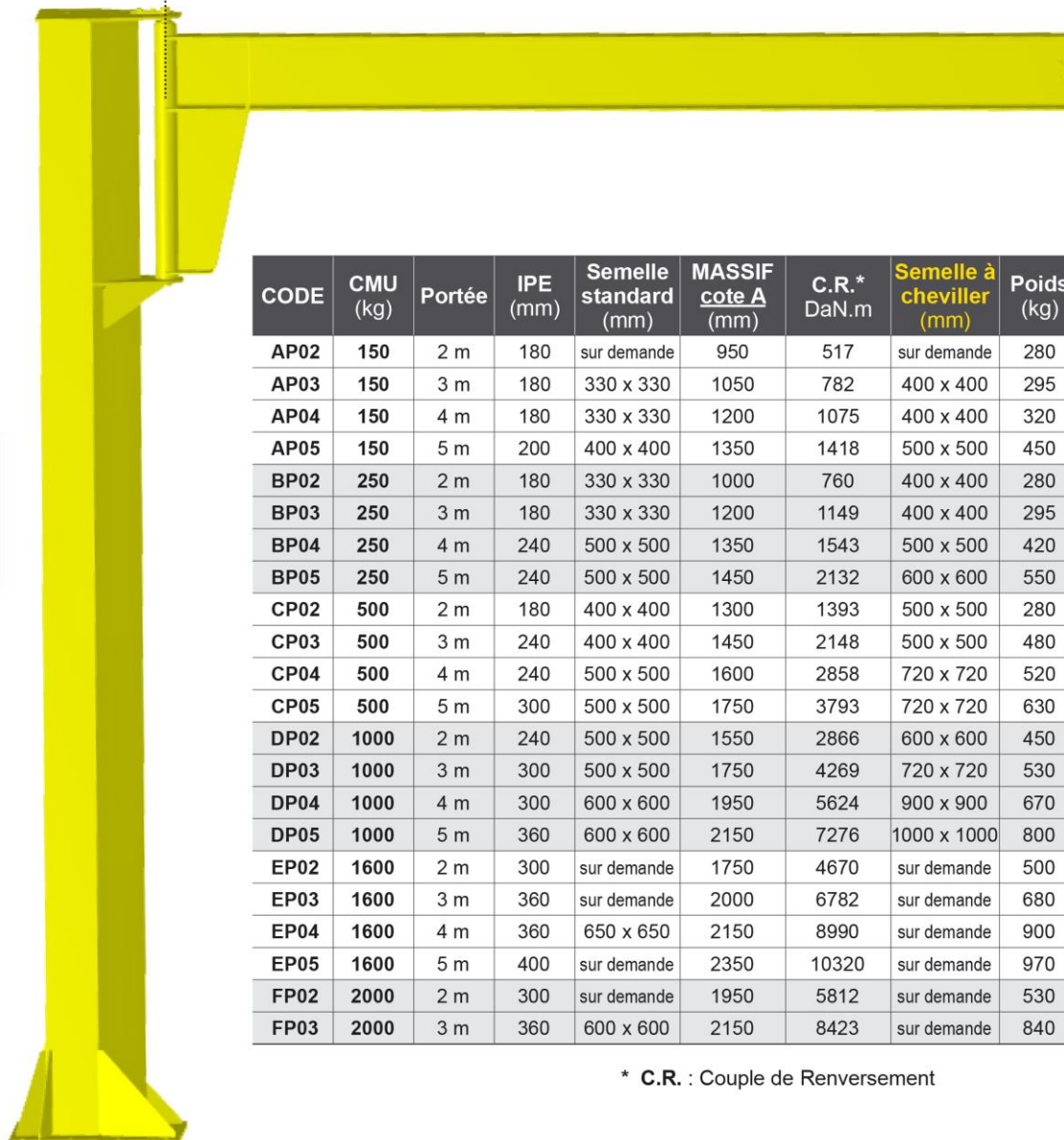


#### EN OPTION :

GUIRLANDE  
D'ALIMENTATION  
ELECTRIQUE



Rotation  
à 270°



CODE	CMU (kg)	Portée	IPE (mm)	Semelle standard (mm)	MASSIF cote A (mm)	C.R.* DaN.m	Semelle à cheviller (mm)	Poids (kg)
AP02	150	2 m	180	sur demande	950	517	sur demande	280
AP03	150	3 m	180	330 x 330	1050	782	400 x 400	295
AP04	150	4 m	180	330 x 330	1200	1075	400 x 400	320
AP05	150	5 m	200	400 x 400	1350	1418	500 x 500	450
BP02	250	2 m	180	330 x 330	1000	760	400 x 400	280
BP03	250	3 m	180	330 x 330	1200	1149	400 x 400	295
BP04	250	4 m	240	500 x 500	1350	1543	500 x 500	420
BP05	250	5 m	240	500 x 500	1450	2132	600 x 600	550
CP02	500	2 m	180	400 x 400	1300	1393	500 x 500	280
CP03	500	3 m	240	400 x 400	1450	2148	500 x 500	480
CP04	500	4 m	240	500 x 500	1600	2858	720 x 720	520
CP05	500	5 m	300	500 x 500	1750	3793	720 x 720	630
DP02	1000	2 m	240	500 x 500	1550	2866	600 x 600	450
DP03	1000	3 m	300	500 x 500	1750	4269	720 x 720	530
DP04	1000	4 m	300	600 x 600	1950	5624	900 x 900	670
DP05	1000	5 m	360	600 x 600	2150	7276	1000 x 1000	800
EP02	1600	2 m	300	sur demande	1750	4670	sur demande	500
EP03	1600	3 m	360	sur demande	2000	6782	sur demande	680
EP04	1600	4 m	360	650 x 650	2150	8990	sur demande	900
EP05	1600	5 m	400	sur demande	2350	10320	sur demande	970
FP02	2000	2 m	300	sur demande	1950	5812	sur demande	530
FP03	2000	3 m	360	600 x 600	2150	8423	sur demande	840

\* C.R. : Couple de Renversment

### POTENCE SUR FÛT INVERSÉE : ROTATION À 270°

