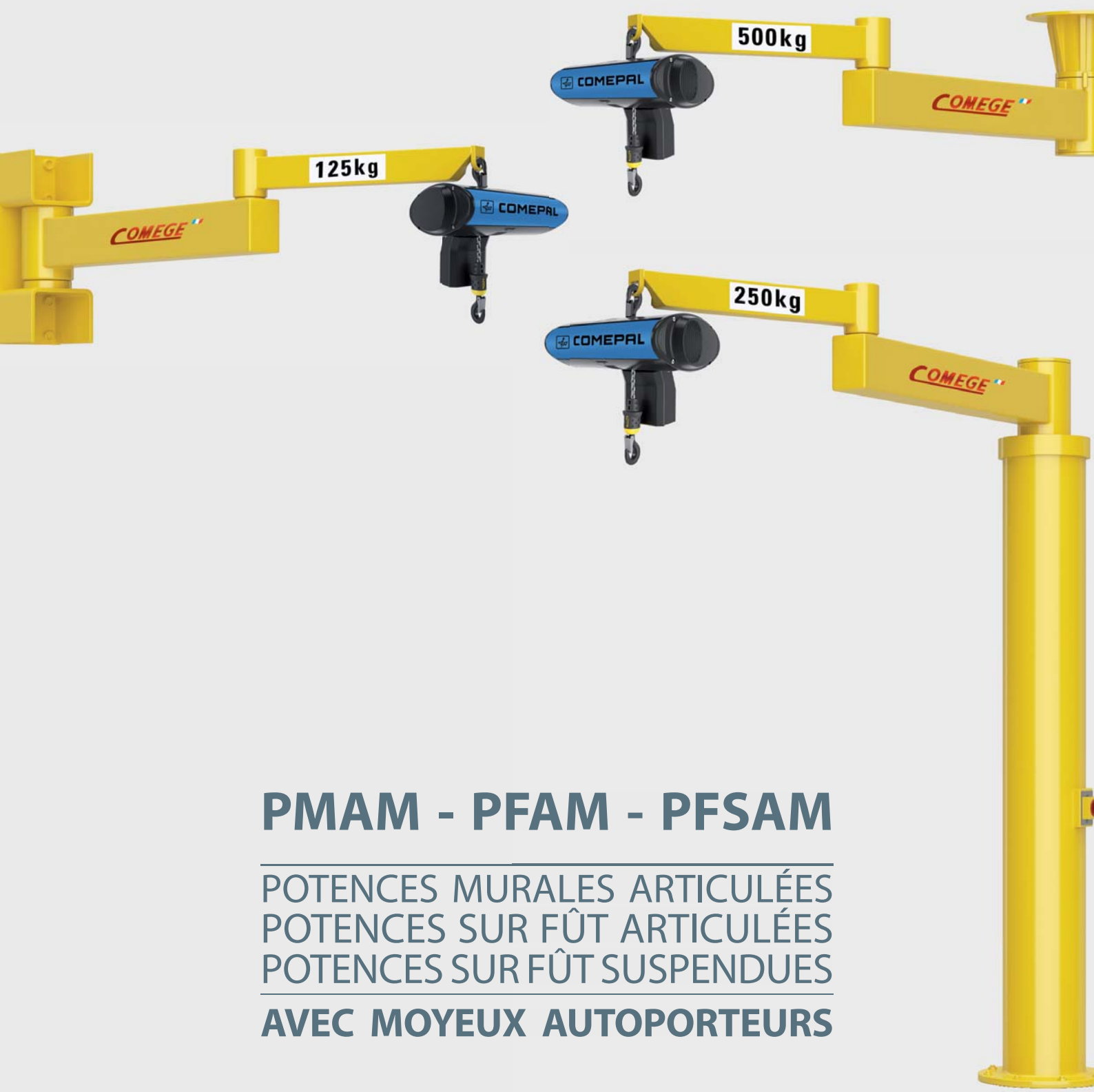


**NOUVEAUX PRODUITS**

**COMEGE** 

CONSTRUCTEUR - MANUFACTURER



## **PMAM - PFAM - PFSAM**

POTENCES MURALES ARTICULÉES  
POTENCES SUR FÛT ARTICULÉES  
POTENCES SUR FÛT SUSPENDUES  
**AVEC MOYEURS AUTOPORTEURS**

# PMAM

## POTENCES MURALES ARTICULÉES AVEC MOYEUX AUTOPORTEURS ARTICULATED WALL JIB CRANES WITH SELF-SUPPORTING HUBS

270° 300° INT EXT



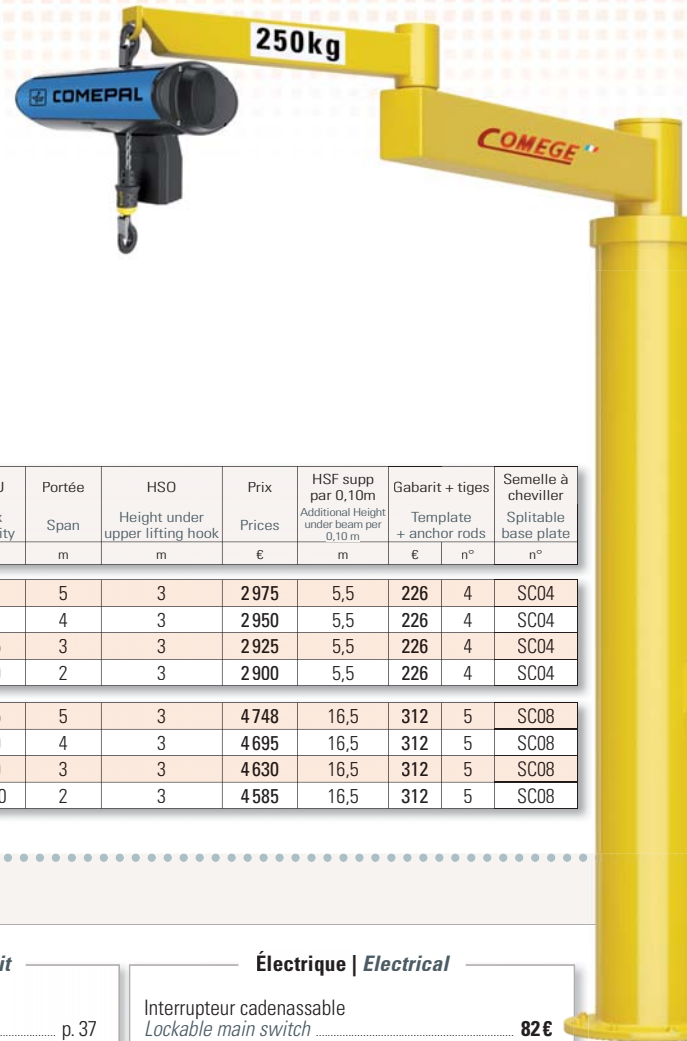
### Description

- Potence murale articulée type PMAM, à rotation 270° pour le bras 1 et 300° pour le bras 2.
- Les réactions RH et RV s'entendent sous charge nominale.
- Fixation par boulons M24 classe 10.9 (non fournis).
- Protection: système 3 couches.
- Finition polyuréthane jaune RAL 1028.
- Vitesse de levage maximum = 16m/min.
- Articulated wall jib crane, 270° rotation for arm 1 and 300° rotation for arm 2.
- Horizontal and vertical reactions are understood to be under nominal load.
- Attached with M24, 10.9 grade bolts (not provided).
- Protection: 3-layer system
- RAL 1028 yellow polyurethane finish.
- Maximum hoisting speed = 16m/min.

# PFAM

## POTENCES SUR FÛT ARTICULÉES AVEC MOYEUX AUTOPORTEURS ARTICULATED PILLAR JIB CRANES WITH SELF-SUPPORTING HUBS

350° 300° INT EXT



### Description

- Hauteur sous oeil standard = 3 m adaptable en + ou en - modifiant d'autant la cote HT, pour HSO supérieure à 4 m nous consulter.
- Potence sur fût articulée type PFAM pour service intérieur, à rotation 350° pour le bras 1 et 300° pour le bras 2.
- Ce type de potence ne peut être motorisé.
- Flèche théorique sous charge nominale = environ 1/250<sup>e</sup> de la portée + hauteur sans dépasser 1/100<sup>e</sup> de la portée seule.
- Le couple de renversement est donné à titre indicatif et sous charge nominale.
- Protection : système 3 couches
- Finition polyuréthane jaune RAL 1028.
- Vitesse de levage maximum = 16m/min.
- Standard height under upper lifting hook = 3m, adjustable higher or lower, accordingly modifying overall height measurement; for a height under upper lifting hook higher than 4m, contact us.
- Articulated pillar jib crane for indoor use, 350° rotation for arm 1 and 300° rotation for arm 2.
- This type of jib crane cannot be motorized.
- Theoretical deflection under nominal load = approximately 1/250<sup>th</sup> of the span + height, without exceeding 1/100<sup>th</sup> of the span in itself.
- The Maximum Moment (MM) is given as a rough guide and under nominal load.
- Protection: 3-layer system, RAL 1028 yellow polyurethane finish.
- Maximum hoisting speed = 16m/min.

CMU Max capacity	Portée Span	HSO Height under upper lifting hook	Prix Prices	HSF supp par 0,10m Additional Height under beam per 0,10 m	Gabarit + tiges Template + anchor rods	Semelle à cheviller Splittable base plate
KG	m	m	€	m	€ n°	n°
50	5	3	2 975	5,5	226 4	SC04
80	4	3	2 950	5,5	226 4	SC04
125	3	3	2 925	5,5	226 4	SC04
250	2	3	2 900	5,5	226 4	SC04
125	5	3	4 748	16,5	312 5	SC08
250	4	3	4 695	16,5	312 5	SC08
500	3	3	4 630	16,5	312 5	SC08
1 000	2	3	4 585	16,5	312 5	SC08

### OPTIONS

#### Accessoires de levage | Lifting accessories

- Palan manuel  
Manual hoist ..... p. 76
- Palan électrique autre que PACK PROMO  
Electric hoist other than PACK PROMO ..... p. 79

#### Fixations | Attachment kit

- Kit chevilles chimiques  
Chemical anchor kit ..... p. 37
- Semelle à cheviller  
Base plate for chemical anchors ..... p. 37
- Socle béton  
Concrete base ..... p. 38
- Socle acier  
Steel base ..... p. 38

#### Électrique | Electrical

- Interrupteur cadenassable  
Lockable main switch ..... 82 €
- Ligne d'alimentation palan  
Feeding line hoist ..... 40 €

## OPTIONS

### Accessoires de levage | Lifting accessories

Palan manuel Manual hoist .....	p. 76
Palan électrique autre que PACK PROMO Electric hoist other than PACK PROMO .....	p. 79

### Électrique | Electrical

Interrupteur cadenassable Lockable main switch .....	82 €
Colonne montante Lockable main switch .....	46 €
Ligne d'alimentation palan Feeding line hoist .....	40 €

### Peinture | Painting

Peinture intérieure RAL spécifique Specific RAL finish for indoor use .....	<b>INT</b>	155 €
Peinture 4 couches polyuréthane sur apprêt epoxy RAL 1028 Polyurethan painting RAL 1028 on epoxy primer for outdoor use .....	<b>EXT</b>	85 €
Peinture 4 couches polyuréthane sur apprêt epoxy RAL spécifique Polyurethan painting with specific color on epoxy primer for outdoor use .....	<b>EXT</b>	232 €
Galvanisation à chaud Hot dip galvanizing .....		p. 21
Capotage pour palan Covering for hoist .....		p. 21

### Fixations | Attachment kit

Kit de fixation réglable Wall jib crane attachment .....	p. 19
---	-------

CMU Max capacity	Portée Span	Prix Prices
KG	m	€

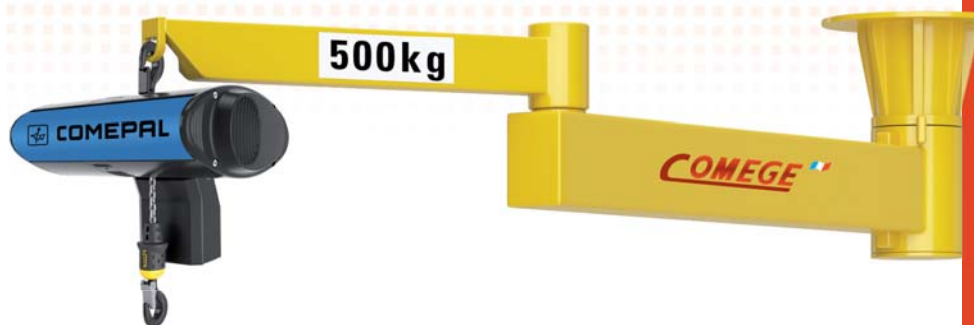
125	5	3995
250	4	3939
500	3	3885
1 000	2	3829

50	5	2495
80	4	2470
125	3	2445
250	2	2423

## PFSAM

### POTENCES SUR FÛT SUSPENDUES ARTICULÉES AVEC MOYEUX AUTOPORTEURS ARTICULATED PILLAR JIB CRANES SUSPENDED WITH SELF-SUPPORTING HUBS

350°	300°	INT	EXT
------	------	-----	-----



### Description

- Potence sur fût suspendue articulée type PFSAM pour service intérieur, à rotation 350° pour le bras 1 et 300° pour le bras 2.
- Ce type de potence ne peut être motorisé.
- Flèche théorique sous charge nominale = environ 1/250<sup>e</sup> de la portée + hauteur sans dépasser 1/100<sup>e</sup> de la portée seule.
- Le couple de renversement est donné à titre indicatif et sous charge nominale.
- Protection : système 3 couches.
- Finition polyuréthane jaune RAL 1028.
- Vitesse de levage maximum = 16m/min.
- Articulated pillar jib crane suspended for indoor use, 350° rotation for arm 1 and 300° rotation for arm 2.
- This type of jib crane cannot be motorized.
- Theoretical deflection under nominal load = approximately 1/250<sup>th</sup> of the span + height, without exceeding 1/100<sup>th</sup> of the span in itself.
- The Maximum Moment (MM) is given as a rough guide and under nominal load.
- Protection: 3-layer system, RAL 1028 yellow polyurethane finish.
- Maximum hoisting speed = 16m/min.

CMU Max capacity	Portée Span	Prix Prices	Gabarit + tiges		Semelle à
			Template + anchor rods	Splittable base plate	
KG	m	€	€	n°	n°
50	5	2849	226	4	SC04
80	4	2824	226	4	SC04
125	3	2799	226	4	SC04
250	2	2774	226	4	SC04
125	5	4331	312	5	SC08
250	4	4278	312	5	SC08
500	3	4221	312	5	SC08
1 000	2	4171	312	5	SC08

### Service extérieur et peinture | Outdoor use and Painting

Anneau d'amarrage palan Rigging ring .....	27 €	Galvanisation à chaud Hot dip galvanizing .....	p. 39
Peinture intérieure RAL spécifique Specific RAL finish for indoor use .....	<b>INT</b> 256 €	Abri interrupteur cadenassable Cover for the lockable switch .....	71 €
Peinture 4 couches polyuréthane sur apprêt epoxy RAL 1028 Polyurethan painting RAL 1028 on epoxy primer for outdoor use .....	<b>EXT</b> 158 €	Capotage pour palan Covering for hoist .....	p. 39
Peinture 4 couches polyuréthane sur apprêt epoxy RAL spécifique Polyurethan painting with specific color on epoxy primer for outdoor use .....	<b>EXT</b> 411 €		





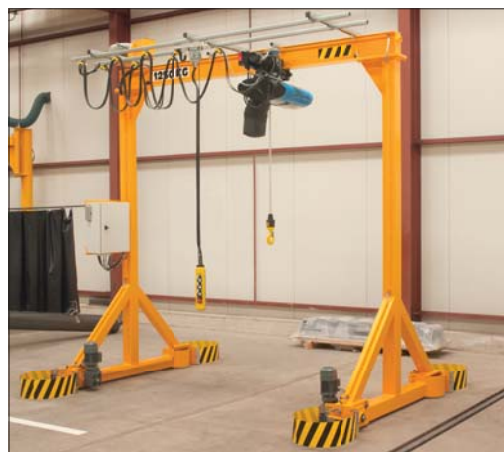
POTENCES MURALES



POTENCES SUR FÛT



TRIPODES



PORTIQUES MOTORISÉS



PORTIQUES ACIER



PORTIQUES ALUMINIUM



PALONNIERS



PALANS ET CHARIOTS



POTENCES À ROTATION TOTALE

# COMEGE

LEADER FRANÇAIS EN POTENCES, PORTIQUES ET PALONNIERS

THE FRENCH LEADER IN JIB CRANES,  
GANTRY CRANES AND SPREADER BEAMS

DIE FRANZÖSISCH MARKTFÜHRER IN HEBEZEUGE  
SCHWENKKRANE, BOCKKRANE UND KRANTRA VERSEN



2, impasse des Vernes  
71370 Saint-Germain-du-Plain • France  
Tel 33 (0)3 85 47 37 80  
Fax 33 (0)3 85 47 40 17  
postmaster@comege.fr



[www.comege.fr](http://www.comege.fr)