## **Goubard** Facilitez vos manutentions. Constructeur français depuis 1938 **BENNES PELLES ET GODETS TRÉMIES** sélectio, **ACCESSOIRES SUR-MESURE** @ Goubard Photographie : ©Patrick Zachmann / Magnum Photos Démantèlement de l'échafaudage de Notre-Dame de Paris, juillet 2020. Cordistes présents sur la photographie : Groupe Jamias. Client des bennes utilisées pour le démantèlement de l'échafaudage Europe Echafaudage.



### **ACCESSOIRES**

AM	Attelage multi-fonctions (traction & levage)	71
AT	Attelage pour chariot élévateur (traction)	70
ВР	Basculeur de palettes	72
CC	Potence de levage réglable à crémaillères	74
СН	Chevalet	76
CHS	Chevalet spécial	77
CN	Lame chasse-neige	73
CR-B	Palonnier support big-bag	78
CR-C	Potence de levage 1 crochet	
CR-F	Potence de levage à flèche	82
CR-H	Palonnier hydraulique pour treillis soudés	84
CR-T	Palonnier à treillis soudés	83
CRS	Accessoire de levage spécial	87
CS-A CS-F	Chargeur de sacs	80
CS-0	Chargeur de sacs prise haute	81
EP	Éperon	86
FQ	Elargisseur de fourches sur-mesure	75
FR	Fourreaux rallonges de fourches	88
MP	Manipulateur de plaques de plâtre	92
PC	Protection bout de fourches	89
QL	Rampe mobile de livraison	94
RC	Retourneur de caisses prise inférieure	90
RP	Retourneur de caisses prise supérieure	91







### **ATTELAGE POUR CHARIOT ÉLÉVATEUR**



- Déplacement sécurisé et mise au niveau facilement de remorque, mobil-home, caravane...
- Circulation sur voies privées.
- Prise fourches long. 1200 maxi dans fourreaux section int. 170x70 - entraxe 800 mm.
- Compatible chariot frontal et télescopique

### Réf. ATP10000



### Réf. ATP12000



Réf. ATP15000



### **CARACTÉRISTIQUES**

#### Réf. ATP10000

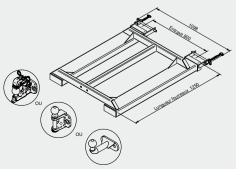
- Modèle équipé d'une rotule coudée
- Permet une grande amplitude dans les mouvements
- Charge verticale statique sur la rotule : 120 kg maxi
- Charge tractable : 2T maxi
- Poids 79 kg

#### Réf. ATP12000

- Modèle équipé d'une chape mixte avec 1 rotule
- Permet la manipulation via une tête d'attelage à boule ou à anneau
- Charge verticale statique maxi :
- Sur la rotule : 120 kg Sur chape : 120 kg
- Charge tractable maxi:
  - Sur la rotule : 1T5 Sur chape : 3T5
- Poids 80 kg

#### Réf. ATP15000

- Modèle équipé d'un crochet mixte renforcé
- Prisé des professionnels pour sa sécurité et sa robustesse
- Utilisable avec les remorques à anneau et avec tête d'attelage
- Le crochet mixte composé d'une pince et d'une boule permet les deux usages
- Fixation renforcée aux talons des fourches
- Charge verticale statique sur le crochet à boule : 375 kg
- Charge tractable maxi sur le crochet à boule : 3T5
- Poids 83 kg





Montage rapide avec sécurité blocage aux talons des fourches



Accrochage sécurisé avec crochet mixte

### **ATTELAGE**





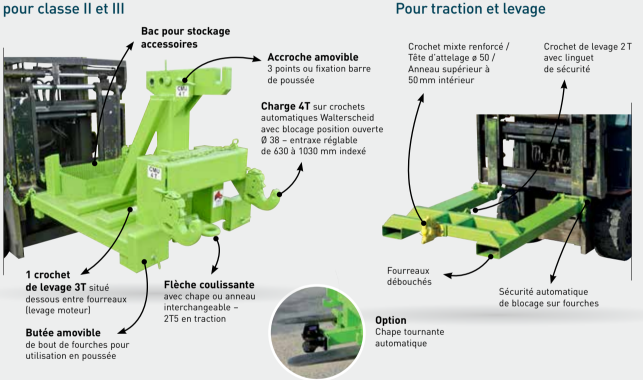
**Réf. AMP05000** 

**MULTI-FONCTIONS** 

Outil tout en un - homologué par organisme de contrôle Montage sur fourches de chariot élévateur. 2 modèles

### **Réf. AMP30000**

### pour classe II et III



● VÉRIFICATION RÉGLEMENTAIRE : Avant toute mise en service, procéder à l'examen d'adéquation entre l'accessoire de levage, le chariot et l'utilisation.

#### **CARACTÉRISTIQUES**

#### AMP30000

- Manipulation d'engins agricoles
- Réalisation sur-mesure selon application depuis version de base AMP30000.
- Prise fourches chariot élévateur
- Attelage trois-points avec crochets et barre de poussée réglables
- Flèche télescopique avec crochet pour traction remorque, épandeur, etc...
- Homologué par organisme de contrôle
- Options : prise de force hydraulique et potence flèche amovible



### **CARACTÉRISTIQUES**

#### AMP05000

- Prise fourches dans fourreaux section 170 x 70 int - entraxe 800 mm
- Charge verticale statique sur le crochet mixte: 375 kg
- Charge tractable maxi sur le crochet boule: 3T5
- Charge 2T sur le crochet de levage
- Fourreaux longueur 1250 mm
- Poids 80 kg

### **BASCULEUR**

### **DE PALETTES**





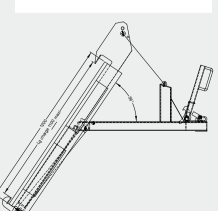




### **CARACTÉRISTIQUES**

### Modèle breveté - Réf. BPP05000

- Dimensions hors tout :580 x 1745 x haut.465 mm
- Poids 125 kg
- Longueur maxi de la charge : 1100 mm (espace libre pour les griffes sur palette de 1200 mm)
- Déclenchement manuel du basculement par levier
- Prise fourches dans fourreaux section 145 x 55 int. et entraxe 388 mm
- 2 câbles limiteurs de fin de course



### DÉGAGEZ LE CONTENU DE VOTRE PALETTE (BALLOTS CARTON, PLASTIQUES, SACS, ENCOMBRANTS...) SANS LE MOINDRE EFFORT!



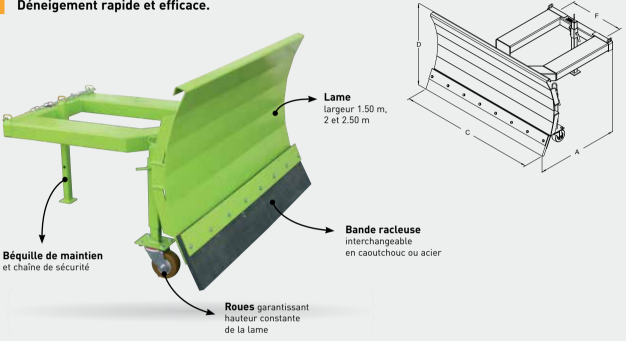




## LAME CHASSE-NEIGE



Lame acier ou caoutchouc interchangeable. Montage sur fourches de chariot élévateur. Déneigement rapide et efficace.





### **CARACTÉRISTIQUES**

#### 2 MODÈLES:

- Avec bande racleuse caoutchouc, 65 shores, équipée de 2 roues pivotantes, évite de détériorer les sols à déneiger. Hauteur tablier (D) 825 mm
- Avec lame acier (dureté 400 HB), permet l'utilisation toute l'année pour nivelage, déblayage ou nettoyage des surfaces. Hauteur tablier (D) 800 mm

Largeur lame mm (C)	Roues Ø	A	F	Fourreaux section int.	Poids kg	Réf. lame acier	Réf. lame caoutchouc
1500	-	1270	600	170 x 70	180	CNP15000	-
1500	125	1270	600	170 x 70	190	CNP15121	CNP16121
2000	-	1270	600	170 x 70	215	CNP20000	-
2000	125	1270	600	170 x 70	225	CNP20121	CNP21121
2500	-	1270	600	170 x 70	250	CNP25000	-
2500	125	1270	600	170 x 70	260	CNP25121	CNP26121

### POTENCE DE LEVAGE RÉGLABLE À CRÉMAILLÈRES

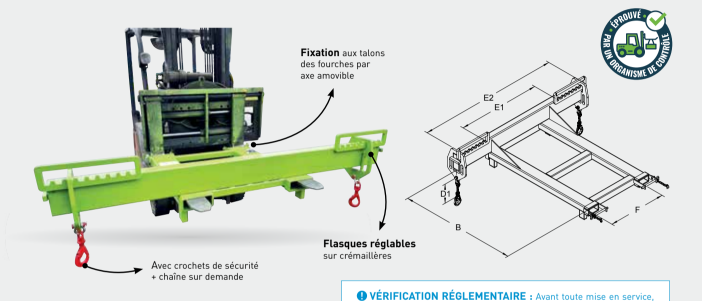


Manutention sécurisée de charges longues : paquets, tôles, bois, fardeaux, etc. Homologué par organisme de contrôle.

Fabrication à la demande. Réalisation adaptée à votre besoin !

procéder à l'examen d'adéquation entre l'accessoire de levage, le







chariot/grue et l'utilisation.

#### TABLEAU À COMPLÉTER ET À NOUS RENVOYER POUR DEVIS GRATUIT

Distance du tablier aux crochets (mm) B	Ecartement crochets mini (mm)	Ecartement crochets maxi (mm) E2	Longueur chaîne souhaitée (mm) D1	Entraxe (mm)	Capacité du chariot (tonne)	Section et longueur fourches du chariot (mm)	Nature de la charge	Dimensions (mm) L x l	Poids de la charge (kg)

Tableau téléchargeable sur la page CC du site web.

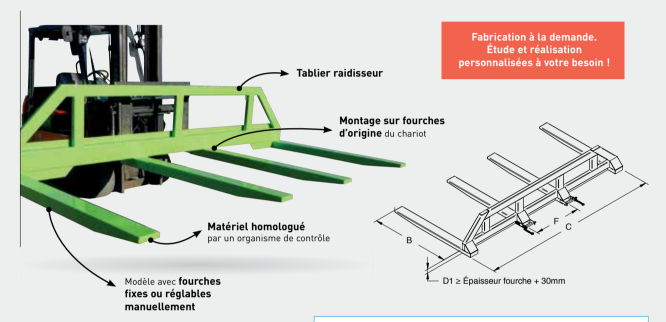
### **ÉLARGISSEUR DE FOURCHES**



### **SUR-MESURE**

Manutention sécurisée de charges longues : paquets tôles, bois, fardeaux, etc. Achat économique comparé à un système hydraulique. Système de blocage aux talons des fourches.





**① VÉRIFICATION RÉGLEMENTAIRE :** Avant toute mise en service, procéder à l'examen d'adéquation entre l'accessoire de levage, le chariot/grue et l'utilisation.



#### TABLEAU À COMPLÉTER ET À NOUS RENVOYER POUR DEVIS GRATUIT

Longueur utile (mm) B	Hauteur utile sous palette (mm) D1	Largeur Hors tout (mm) C	Entraxe maxi du chariot (mm) F	Capacité du chariot (tonne)	Section et longueur fourches du chariot (mm)	Nature de la charge	Dimensions (mm) L x l	Poids de la charge (kg)

Tableau téléchargeable sur la page FQ du site web.

### **CHEVALET**



Manutention et transport sécurisés de menuiseries, plaques... 3 modèles.

### Réf. CHP15000

Charge admissible 3000 kg

1 anneau prise grue centrale



Prise fourches dans fourreaux section int. 170 x 70

2 rampes verticales latérales pour fixation de sangles

#### Réf. CHP25000 Charge admissible 1500 kg

2 anneaux prise grue



Longerons d'appui

hors tout

et traverses recouverts de profil caoutchouc interchangeable

### Réf. CHP08000 Charge admissible 800 kg

**1 anneau** prise grue centrale avec goussets de renfort



**Plateaux** profondeur 1200 mm hors tout, avec rebord anti-glissement

### **CARACTÉRISTIQUES**

#### Réf. CHP15000

- Chevalet avec appuis inclinés
- Longerons d'appui et traverses recouverts de profil caoutchouc interchangeable
- Fabrication spéciale sur demande

#### Réf. CHP25000

- Chevalet avec appuis inclinés
- Prise fourches dans boucles inférieures 200 x 80 mm int.et entraxe (F), modifiables sur demande
- 2 rampes verticales latérales pour fixation de sangles

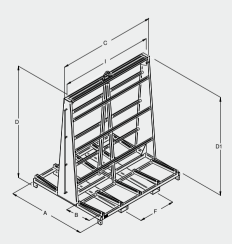
#### Réf. CHP08000

- Prise fourches dans boucles inférieures 200 x 80 mm int.et entraxe (F), modifiables sur demande
- Longerons d'appui recouverts de profil caoutchouc interchangeable
- 4 boucles latérales pour passage de sangles



#### Chariot de manutention CH-R

- Cadre renforcé sur 4 roues pour déplacement aisé du chevalet en charge (2 fixes + 2 pivotantes freinées Ø 160 alu ou Ø 200 fonte/ Polyuréthane pour CHP16202)
- Chariot de manutention
   Réf. CHP18161 pour CHP08000
- Chariot de manutention
   Réf. CHP16161 pour CHP25000
- Chariot de manutention
   Réf. CHP16202 pour CHP15000



Charge kg	A	В	С	1	D	D1	F	Fourreaux section int.	Poids kg	Réf. peint
800	1200	560	2330	2210	2400	2100	800	200 x 80	175	CHP08000
1500	1700	600	2120	2000	2430	2130	800	200 x 80	215	CHP25000
3000	1700	580	2120	2000	2430	2130	800	170 x 70	305	CHP15000

### **CHEVALETS SPÉCIAUX**

### **SUR-MESURE**



Communiquez-nous vos exigences techniques et nous réaliserons vos chevalets sur-mesure !

Sécurité, confort, efficacité. Passage fourches ou grue. Chargement et transport sécurisés. Facilité de stockage. Manutention aisée des panneaux ossature bois, menuiseries, verre...



### **PALONNIER**

### **SUPPORT BIG-BAG**



Manipulation sécurisée. Homologué par organisme de contrôle. 2 modèles.

**①** VÉRIFICATION RÉGLEMENTAIRE :

Avant toute mise en service, procéder à l'examen d'adéquation entre l'accessoire de levage, le chariot/grue et l'utilisation.

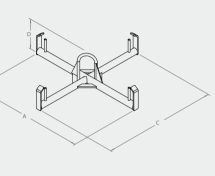


PALONNIER EN CROIX PRISE GRUE

> Taquets de retenue des sangles (ht 100mm)

Charge admissible 1700 kg





### **CARACTÉRISTIQUES**

### Réf. CRP40000

- Pour chargement et déchargement de big-bag avec grue du camion ou manutention au palan
- Fabrication en tube rond Ø 45 mm
- Réalisations sur-mesure (nous consulter)

Charge kg	A	С	D	Poids kg	Réf. peint
1700	915	915	230	18	CRP40000

Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

### PALONNIER PRISE FOURCHES



#### Réf. CRP50000

Modèle 4 crochets avec linguet de sécurité

#### Réf. CRP51000

Modèle 4 crochets à décrochage rapide

# Charge admissible 2000 kg

### **CARACTÉRISTIQUES**

#### RÉF. CRP50000 & CRP51000

- Montage direct sur fourches chariot élévateur avec système de verrouillage aux talons
- Section fourreaux 170 x 70 mm int. et entraxe (F) modifiables sur demande

Charge kg	A	В	С	1	D	F	Poids kg	Réf. peint
2000	1300	700	1000	700	250	700	80	CRP50000
2000	1300	700	1000	700	280	700	80	CRP51000

### **POTENCE DE LEVAGE**

1 CROCHET



Transforme rapidement votre chariot en appareil de levage. Montage rapide sur fourches. Homologué par organisme de contrôle. 3 modèles.



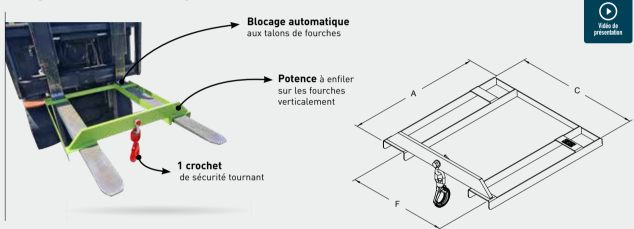
#### **UVÉRIFICATION RÉGLEMENTAIRE:**

Avant toute mise en service, procéder à l'examen d'adéquation entre l'accessoire de levage, le chariot/grue et l'utilisation.



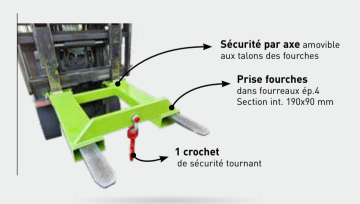
### **Réf. CRP20000**

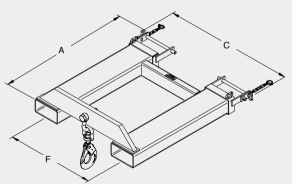
Charge admissible 3000 kg



### Réf. CRP25000 & CRP28000

Charge admissible 5000 kg & 8000 kg





Charge kg	A	С	F	Fourreaux section int.	Poids kg	Réf. peint
3000	925	845	670	160 x 60	30	CRP20000
5000	1055	985	670	190 x 90	70	CRP25000
8000	1080	985	670	190 x 90	75	CRP28000

### **CHARGEUR**

### **DE SACS**



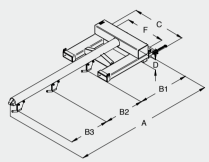
Manipulation de big-bags.

Prise directe par fourches de chariot élévateur.

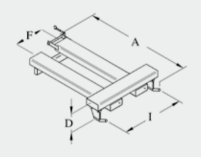
Homologué par organisme de contrôle.

① VÉRIFICATION RÉGLEMENTAIRE: Avant toute mise en service, procéder à l'examen d'adéquation entre l'accessoire de levage, le chariot/grue et l'utilisation.









### **CARACTÉRISTIQUES**

- Charge admissible 2000 kg
- Sécurité par verrouillage sur 1 talon de fourche
- Section fourreaux prise fourches et entraxe (F) modifiables sur demande
- Réalisation sur-mesure (nous consulter)

#### Modèle CS-A

Nb crochet	Charge kg	A	B1	B2	В3	С	D	F	Fourreaux section int.	Poids kg	Réf. peint
0	2000	2520	Tube	sans cro	chets	950	235	700	170 x 70	227	CSP20000
2	2 x 1000	2520	955	1050	-	950	290	700	170 x 70	230	CSP22000
3	3 x 660	2520	780	700	700	950	290	700	170 x 70	235	CSP23000

Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

#### Modèle CS-F

Charge kg	Α	- 1	D	F	Fourreaux section int.	Poids kg	Réf. peint
2 x 1000	1370	800	250	380	170 x 70	77	CSP52000

### **CHARGEUR DE SACS**

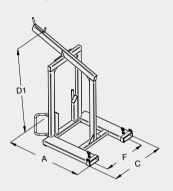
**PRISE HAUTE** 



Manipulation sécurisée des big-bags. Prise directe par fourches de chariot élévateur. 2 modèles avec 1 ou 2 crochets. Homologué par organisme de contrôle.

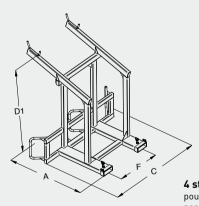
**1** VÉRIFICATION RÉGLEMENTAIRE : Avant toute mise en service, procéder à l'examen d'adéquation entre l'accessoire de levage, le chariot/grue et l'utilisation.

### Réf. CSP31000 Charge 1T sur 1 crochet





### Réf. CSP32000 Charge 2T sur 2 crochets









Chaîne à accroche rapide	е
pour retenue 1 ou 2 sacs	

2 crochets

de maintien par 2 vis de blocage sur fourreaux ép.5 mm des sacs

Charge kg	A	С	D1 utile	CDG à vide	Fourreaux section int.	F	Poids kg	Réf. peint
1T	1310	890	1570	605	165 x 55	700	102	CSP31000
2 x 1T	1310	1580	1570	626	165 x 55	700	137	CSP32000

Section fourreaux prise fourches et entraxe (F) modifiables sur demande - Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

### **POTENCE DE LEVAGE**

À FLÈCHE



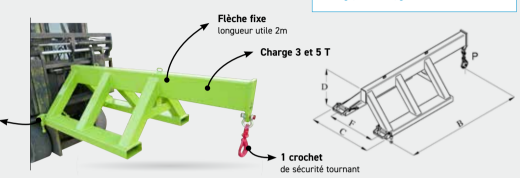
Montage rapide et sécurisé sur fourches de chariot élévateur. Homologué par organisme de contrôle. 2 modèles.

**①** VÉRIFICATION RÉGLEMENTAIRE : Avant toute mise en service, procéder à l'examen d'adéquation entre l'accessoire de levage, le chariot/grue et l'utilisation.

### POTENCE À FLÈCHE FIXE

Blocage automatique aux talons de fourches pour fourches

ép. maxi 90 mm



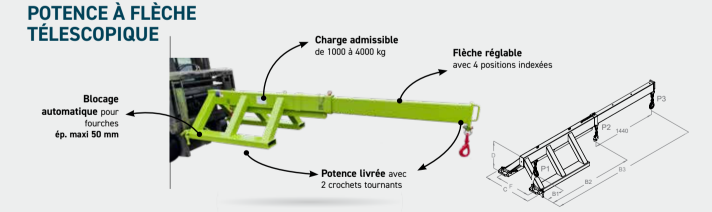
#### **CARACTÉRISTIQUES**

Réf. CRP31300 - 3T Réf. CRP31500 - 5T

 Poutre surélevée pour gain en hauteur de levage

Charge kg	В	С	D	F	Fourreaux section int.	Poids kg	Réf. peinte
3000	2000	1060	615	800	192 x 112	160	CRP31300
5000	2000	1080	615	800	192 x 112	181	CRP31500

Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.



### **CARACTÉRISTIQUES**

#### Réf. CRP30000

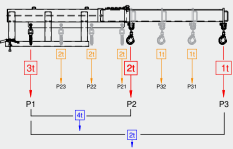
- Flèche réglable de 1960 à 3400 mm
- Charge admissible de 1000 à 4000 kg (détail voir tableau)
- Bien vérifier avant utilisation la capacité de levage du chariot élévateur utilisé

B1	B2	В3	С	D	F
395	1960	3400	1060	635	800

Fourreaux section int.	Poids kg	Réf. peinte
170 x 70	216	CRP30000

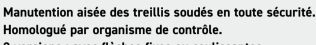
Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

### Charges Maximales Utiles : CRP30000



### PALONNIER À TREILLIS SOUDÉS





2 versions : avec flèches fixes ou coulissantes



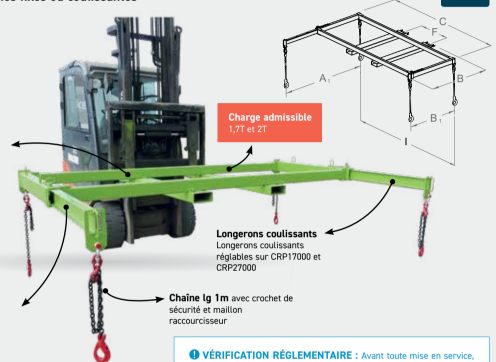
CRP07000 Sécurité par chaînes & flèches fixes



**CRP17000**Blocage sur fourches par axes amovibles



**CRP27000**Blocage avec sécurité automatique







CRP07000 - version avec flèches fixes



Flèche démontable interchangeable

et l'utilisation.



procéder à l'examen d'adéquation entre l'accessoire de levage, le chariot

Chaînes maintenues après utilisation

### **CARACTÉRISTIQUES**

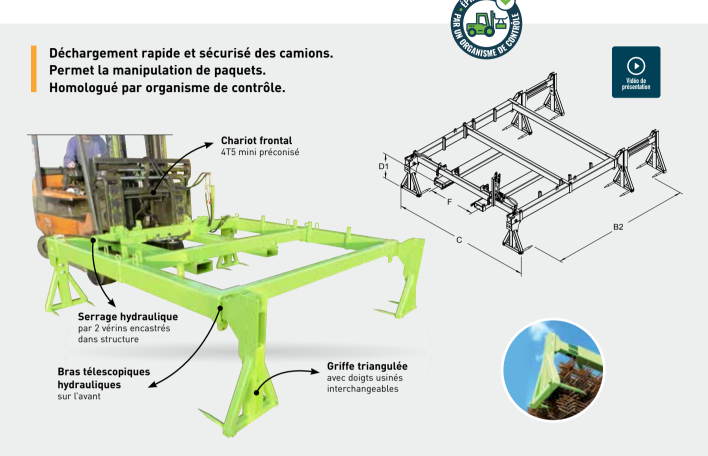
- Charge admissible 1700 kg et 2000 kg selon modèles
- Avec sécurité aux talons des fourches
- Sur CRP17000 et CRP27000 : 2 Longerons réglables de 1200 à 2000 mm avec goupille de verrouillage 4 positions indexées
- Flèches démontables interchangeables
- Sur CRP07000 Flèches fixes non démontables
- Prise fourches dans fourreaux section 170 x 70 mm int. ép.5 et entraxe (F) modifiables sur demande

Charge kg	B1	В	<b>A</b> 1	С	I	F	Fourreaux section int.	Poids kg	Réf. peint
1700	-	2200	2000	3100	3000	800	170 x 70	209	CRP07000
1700	1170	1500	2000	3100	3000	800	170 x 70	208	CRP17000
2000	1170	1500	2000	3100	3000	800	170 x 70	226	CRP27000



### PALONNIER HYDRAULIQUE

**POUR TREILLIS SOUDÉS** 



#### **•** VÉRIFICATION RÉGLEMENTAIRE :

Avant toute mise en service, procéder à l'examen d'adéquation entre l'accessoire de levage, le chariot/grue et l'utilisation.

### **CARACTÉRISTIQUES**

- Charge admissible 2000 kg
- Adaptable sur fourches de chariot élévateur frontal ou télescopique
- Permet la manutention de paquets de 2.40 m de largeur (pour largeur spéciale 2 m prendre option RGP) et de 3 à 6 m de longueur selon les références
- Livré avec flexibles équipés de coupleurs mâles 3/8ème montés sur support à gauche
- Sécurité de maintien au chariot par chaînes de sécurité noires Ø7
- Livré démonté avec les 4 griffes à boulonner

#### Modèle le plus vendu!

Le CRP57000 permet la reprise des paquets tous formats, mais pour longueur supérieure à 4.80 m attention à la flexion pour l'empilage!

### • Modèle le plus polyvalent !

Le nouveau modèle CRP79000 avec ses griffes 3 doigts accepte la reprise de multiples formats de longueur 3 à 6 m.

Préconisations treillis (largeur 2,40 m)	B2	С	D1	F	Fourreaux section int.	Poids kg	Réf. peint
Longueur de 3 à 4,80 m	2670	2695	460	900	170 x 70	490	CRP57000
Longueur de 3,60 à 6 m	2670	3895	430	900	170 x 70	670	CRP78000
Longueur de 3 à 6 m	2670	3895	430	900	170 x 70	675	CRP79000
Longueur de 4,80 à 6 m	2670	3895	430	900	170 x 70	590	CRP77000



### **ET LES FONCTIONS D'USAGE**

**Modèles CRP78000 et CRP79000** équipés de potences avec 3 pointes usinées pour reprise paquets de longeur 3,60 à 6 m ou 3 à 6 m x larg. 2,40 m



Montage hydraulique avec réglage pour bras télescopiques



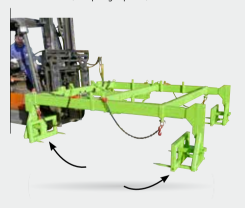
**OPTIONS** 

- FWP: Adaptation fourreaux pour chariot 4 fourches
- ELP: kit 4 chaînes de levage long.1m avec crochet de sécurité et anneau raccourcisseur (pour reprise treillis au détail, utilisation manuelle idem CR-T)
- RGP: jeu de 4 réducteurs d'ouverture de griffes pour reprise treillis format spécial largeur 2m, à monter sur CRP57000 et CRP67000.

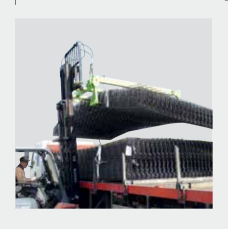
Option ELP kit 4 chaînes de levage



**Option RGP** kit réducteur de griffes (fixé par goupilles)



Déchargement rapide et sécurisé des camions







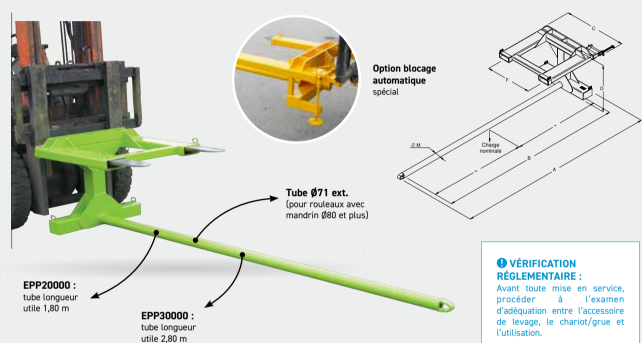
### ÉPERON





Manutention de rouleaux de moquette, tissu, papier... Montage rapide sur fourches. 2 modèles.





#### **CARACTÉRISTIQUES**

- Sécurité par verrouillage sur 1 talon de fourche
- Section fourreaux et entraxe (F) modifiables sur demande
- Réalisations sur-mesure (nous consulter)
- Homologué par organisme de contrôle

Charge kg	A	С	D	F	Fourreaux section int.	Poids kg	Réf. peint
600	2200	930	715	700	155 x 55	137	EPP20000
400	3200	930	715	700	155 x 55	160	EPP30000

Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

#### TABLEAU À COMPLÉTER ET À NOUS RENVOYER POUR DEVIS GRATUIT

Longueur Utile souhaitée (mm) (mini 3/4 Lg charge) B	Longueur de la charge (mm)	Diamètre extérieur de la charge (mm)	Diamètre intérieur de la charge (mm) M	Nature ou type de charge	Poids de la charge (kg)	Entraxe du chariot (mm) F	Section et longueur Fourches du chariot (mm)	Capacité du chariot (tonne)

Tableau téléchargeable sur la page EP du site web.

## ACCESSOIRE DE LEVAGE SUR-MESURE POTENCE / CROCHET / ÉPERON / PALONNIER



Communiquez-nous vos exigences techniques et nous réaliserons vos accessoires de levage sur-mesure!

Homologué par organisme de contrôle.

Manipulation de charges en toute sécurité (bigbag, rouleaux, bobines, buses, panneaux, pièces, tôle, treillis...).

Montage rapide sur fourches.

Avec sécurité par verrouillage aux talons des fourches.

#### **1** VÉRIFICATION RÉGLEMENTAIRE :

Avant toute mise en service, procéder à l'examen d'adéquation entre l'accessoire de levage, le chariot/grue et l'utilisation.

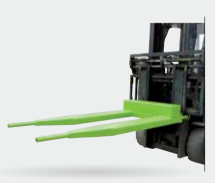


















### **FOURREAUX RALLONGES**

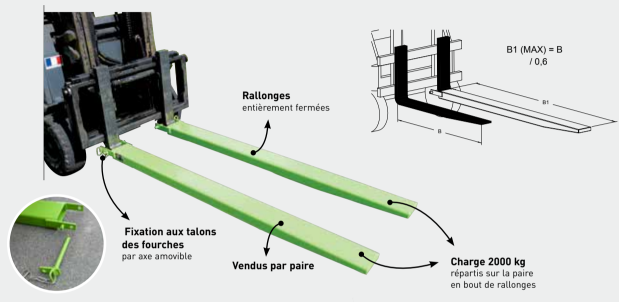
### **DE FOURCHES**



Fixation rapide et sécurisée. Robustes en ép. 5 mm. Longueur selon Norme ISO 13284.









#### **CARACTÉRISTIQUES**

- Choix du modèle en fonction de la section et longueur des fourches du chariot élévateur utilisé
- Selon la Norme ISO 13284, la longueur des rallonges doit être conforme à la formule suivante : Longueur maximum des rallonges (B1) = Longueur des fourches d'origine du chariot (B)/0.6
- Rallonges sur-mesure pour fourches de section et longueur différentes du tableau, nous consulter

Section maxi de vos fourches	Section int. rallonges FR	Longueur (mm) B1	Poids kg	Réf. peinte (la paire)
40 x 80	50 x 100	1500	38	FRP10015
45 x 100	55 X 120	1700	49	FRP12017
	55 X 120	2000	58	FRP12020
45 x 125	60 x 145	1700	57	FRP14517
	60 x 145	2000	67	FRP14520
50 x 150	65 x 170	2000	77	FRP17020
Cotas indiquées en mm hors ontion	s at cans annanament			

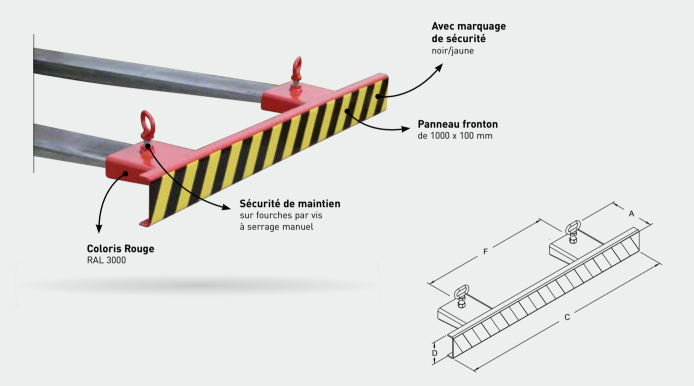
### **PROTECTION**

### **BOUT DE FOURCHES**



Fourches protégées lors du déplacement à vide des chariots élévateurs sur voie de circulation. Sécurité assurée.







### CARACTÉRISTIQUES

- Entrée de fourreaux section int. 145 x 40 mm et entraxe (F) modifiables sur demande
- Construction robuste en ép. 5 mm
- Autres dimensions réalisations sur-mesure : nous consulter

A	С	D	F	Fourreaux section int.	Poids kg	Réf. peinte
205	1000	100	600	145 x 40	12	PCP10000

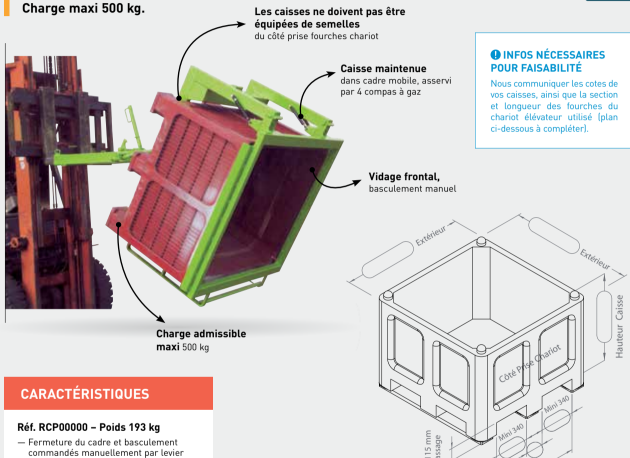
### RETOURNEUR DE CAISSES

## RC

### PRISE INFÉRIEURE

Idéal pour hauteur de levée réduite. Prise inférieure par fourches. Étalonné à vos caisses.





Fourreaux section int. 170 x 70 entraxe
375 mm
Sécurité par verrouillage sur 1 talon de

- Amortissement de fin de course par

ressorts

Plan téléchargeable sur la page RC du site web. Un bac sera nécessaire pour étalonnage à la fabrication du RC.

Mini 700 San



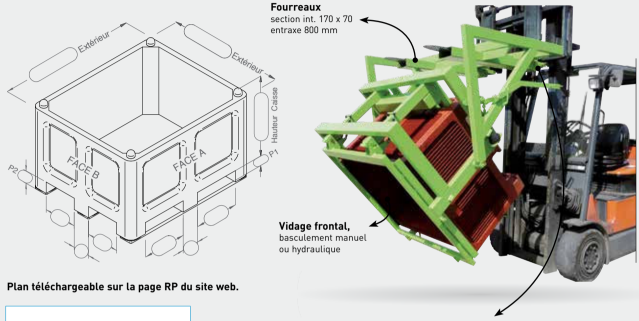
### RETOURNEUR DE CAISSES

## ( RP

### PRISE SUPÉRIEURE

Adaptable sur tous types de caisses. Prise supérieure par fourches de chariot élévateur. Charge admissible 1000 kg.





#### • INFOS NÉCESSAIRES POUR FAISABILITÉ

Nous communiquer : Les cotes de vos caisses en complétant le plan ci-dessus (pas de contraintes de semelles) - côté passage chariot à déterminer en face A ou B, sachant qu'un minimum de 90 mm de passage est obligatoire (repère P1-P2) - Section de vos fourches - Hauteur de levée du mât du chariot - Hauteur réceptacle.

### Sécurité par verrouillage aux talons des fourches



### **CARACTÉRISTIQUES**

Un bac sera nécessaire pour étalonnage à la fabrication du RP.

#### 4 MODÈLES:

#### Version manuelle Réf. RPP00000 pour charge > à 500 kg

- Caisse maintenue dans cadre mobile, asservi par 4 compas à gaz
- Fermeture du cadre et basculement commandés manuellement par levier

#### Version manuelle Réf. RPP10000 pour charge <à 500 kg

- Caisse maintenue dans cadre mobile, asservi par 4 compas à gaz
- Fermeture du cadre et basculement commandés manuellement par levier

#### Version semi-hydraulique Réf. RPP20000

- Charge admissible 1000 kg
- Fonctionnement identique à la version manuelle concernant le cadre mobile
- Basculement hydraulique actionné par 2 vérins double effet (à raccorder au chariot)

#### Version tout hydraulique Réf. RPP30000

- Cadre supérieur et basculement hydraulique (à raccorder au chariot)
- Fabrication réalisée surmesure. Nous consulter

### **MANIPULATEUR**

### **DE PLAQUES DE PLÂTRE**



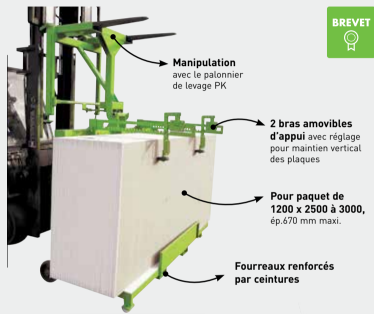
- Facilite la distribution unitaire par glissement des plaques de plâtre de différentes épaisseurs.
- Stockage vertical.
- Une innovation pour prévenir des troubles musculo-squelettiques (TMS).
- Homologué par organisme de contrôle.



### **CARACTÉRISTIQUES**

#### Chariot porte-plaques Réf. MPP20000

- Charge admissible 2000 kg
- Chariot équipé de 4 pieds en PEHD
- 2 prises fourches chariot dans fourreaux 165 x 55 int entraxe 660 mm
- 1 prise centrale pour manipulation avec le palonnier
- Bras amovibles équipés de roues en polyuréthane
- Matériel peint Poids 244 kg



### **CARACTÉRISTIQUES**

#### Palonnier manipulateur Réf. PKP20000

- 1 seul palonnier permet de gérer un parc de chariot porte-plaques
- Prise fourches dans fourreaux section int 170 x 70 entraxe 660 mm
- Crochet de préhension avec système de verrouillage automatique et levier de déverrouillage manuel situé en côté du tablier
- Poids 86 kg

#### **1** VÉRIFICATION RÉGLEMENTAIRE :

Avant toute mise en service, procéder à l'examen d'adéquation entre l'accessoire de levage, le chariot/grue et l'utilisation.



## DESCRIPTION VISUELLE ET CINÉMATIQUE

## MP

### **DE L'UTILISATION DU MANIPULATEUR DE PLAQUES**



Chargement des plaques sur le chariot



Dépose du paquet



Pose des bras de retenue réglables



Prise du palonnier PK par le chariot élévateur



Préhension du chariot MP par le palonnier - Levier déclipsé pour verrouillage automatique du crochet sur le chariot MP sans intervention du cariste



Basculement du chariot à la verticale, 4 patins PEHD évitant marquage au sol



Chariot en position de déchargement avant retrait du palonnier PK



Clipsage du levier permettant le décrochage et retrait du palonnier





Chargement facilité par simple glissement des plaques vers la droite - Après distribution, bras de réglage à repositionner pour maintien des plaques restantes

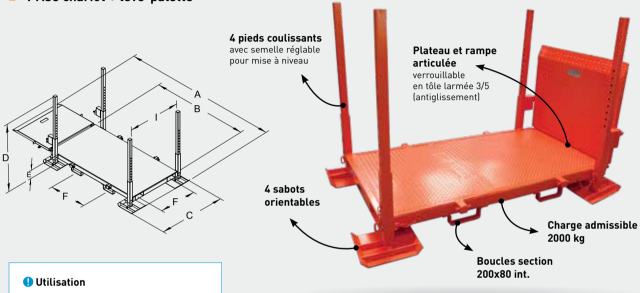
### RAMPE MOBILE

### **DE LIVRAISON**



Manutention de matériel ou palettes de matériaux sur chantier Idéal pour loueur

Prise chariot + lève-palette



- La rampe permet de passer au-dessus des tranchées ou caniveaux de réservation et de compenser les inégalités du terrain.
- Elle facilite la livraison d'une palette dans un garage ou lieu clos.
- Décharger, là où bon vous semble malgré un accès ou une circulation sur chantier difficile
- Une fois le quai stabilisé, déposer votre palette avec votre lève-palette/camion grue.
- Décharger à l'aide de votre transpalette.

Charge kg	A	В	С	I	D	E	F	Fourreaux section int.	Poids kg	Réf. peinte
2000	2790	1800	1260	980	1300	190	700	170 x 70	270	QLP20000

Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.



- Déchargement par lève-palette
- 4 arrimages pour sangles à cliquet



Déplacement à vide avec prise fourches dans fourreaux section 170x70 entraxe fixe de 700 mm



Déchargement palette sur chantier difficile d'accès



Spécial plateau porte-engins



Spécial quai de déchargement



Fabrication spéciale avec 2 ridelles grillagées amovibles et 1 tôlée en bout



### FINITION / BLOCAGE / DÉCLENCHEMENT



Finition au choix: inox, peinture personnalisée, galvanisée





Blocage sur fourches (BFP)







Déclenchement automatique (DAP) : en appui, par contact, avec barre d'appui







### **COUVERCLES**





Prises pinces
sur basculante



Limiteur à flasque





Revêtement anti-bruit

Limiteur d'ouverture





Grille et robinet de vidange (GRP)

Étanchéité
par joint mousse (FEP)

Marquage lettres adhésives personnalisé (MAP)







Timon traction attelage (TRP10000)







Vérin ralentisseur de fin de basculement (VRP)



Basculement hydraulique 1 ou 2 vérins (BHP)





4 boucles d'angles prise palan (BAP)





Filet ou bâche sur-mesure





Couvercle spécial volet roulant alu



Couvercle spécial étanche avec virole sur benne basculante



Sécurité de maintien

par vis de pression



Trappe de visite étanche sur couvercle - (TEP)



Fourreaux traversant sur FAP/CAP (FVP)







### **FABRICATIONS**

### **SPÉCIALES SUR-MESURE**



### IMAGINER, INNOVER, CRÉER, MÉRITER VOTRE CONFIANCE...

**Avec un savoir-faire reconnu,** une faculté d'écoute et une expertise par métier, nous enrichissons notre large gamme standard avec des produits sur-mesure pour devenir votre partenaire idéal et vous proposer :

- Une expertise unique dans l'analyse de vos besoins
- · Un conseil personnalisé
- Des solutions à chacune de vos problématiques
- Un service réactif
- · Une garantie de qualité, fiabilité et sécurité

**Notre bureau d'études travaille** au quotidien pour inventer, mettre au point des produits afin de vous apporter la solution adaptée à vos besoins et à la réglementation (CE).

**Le chargé d'affaires** est votre relais auprès de tous les services de l'entreprise. Il accompagne l'élaboration de votre projet et répond à toutes vos interrogations.

Consultez-nous et profitez de notre expérience.









Une réalisation sur-mesure pour votre totale satisfaction!

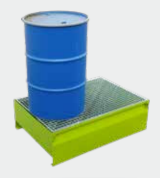




### **FABRICATIONS**

### **SPÉCIALES SUR-MESURE**

Bac de rétention (BAR)



Benne à fond ouvrant à compartiments



Benne à fond ouvrant

avec boucles escamotables



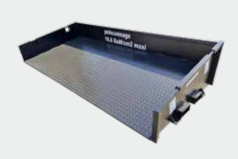
Quai de livraison avec rampe (QL)



**Potence** à crémaillière double (CC)



Rampe de devers



Trappe guillotine horizontale avec réduction goulotte



### FABRICATIONS SPÉCIALES SUR-MESURE



### **FABRICATIONS**

### **SPÉCIALES SUR-MESURE**

Adaptation fourreaux pour chariot à pinces









Moule à fagots

**Benne BR-C** avec couvercle à commande d'ouverture au pied

Éperon spécial







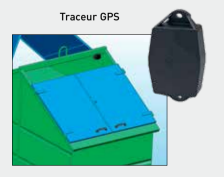
Adaptation spécifique

Motoréducteur





Vibrateur hydraulique



### **FABRICATIONS**

### **SPÉCIALES SUR-MESURE**



### FABRICATIONS SPÉCIALES SUR-MESURE



### **FABRICATIONS**

### **SPÉCIALES SUR-MESURE**



aciérie / fonderie / aspiration







Basculement hydraulique sur benne basculante





### Vérin ralentisseur



Benne fond incliné

spéciale







### **COMMUNIQUEZ-NOUS VOS EXIGENCES TECHNIQUES** ET NOUS RÉALISERONS VOTRE MATÉRIEL SUR-MESURE!

FICHE À COMPLÉTER ET À NOUS RETOURNER POUR DEVIS GRATUIT
Société :
Contact/Nom:
Adresse:
Code postal : Ville :
Tél.:
Secteur d'activité :
VOS EXIGENCES TECHNIQUES
Nature des produits manutentionnés :
Densité :
FINITION: Peint Galva Inox Peinture alimentaire Caisse étanche Autre
MONTAGE: sur socle sur roues avec roulage: frontal latéral autres
Préhension : fourches chariot  gerbeur  stête rotative  grue  autres
Vidage par : Basculement  Fond ouvrant  Autres  Autres
QUANTITÉ :
OPTIONS ET AUTRES COMMENTAIRES :
VOS DIMENSIONS SOUHAITÉES
A (latéral hors tout) :
B (intérieur caisse):
C (frontal hors tout):
ou I (intérieur caisse) :
D (hauteur hors tout):
F (entraxe fourreaux):

NOTES

## COLOREZ VOTRE ENVIRONNEMENT!

Nos produits sont revêtus d'une peinture polyuréthane de coloris vert. En standard, nous proposons également la palette de couleurs RAL ci-dessous permettant une identification spécifique. D'autres teintes RAL sont possibles en option afin d'intégrer au mieux nos produits dans votre environnement.



### **UN PROJET DE MANUTENTION?**

Informations à nous communiquer pour vous proposer une solution adaptée.

#### **INFORMATIONS SUR L'APPLICATION**

	Choix c	lu n	natériel	: benr	ie, go	det,	pelle,	trémie	ou	accessoire
--	---------	------	----------	--------	--------	------	--------	--------	----	------------

- ☐ Nature des matériaux ou produits manutentionnés.
- Densité ou charge estimée.
- ☐ Capacité nécessaire (en litres), dimensions souhaitées.
- ☐ Version sur socle ou équipée de roues ?
- ☐ Finition : peinture, galva, inox...
- Ouantité
- Options envisagées
- □ Contraintes à respecter

#### INFORMATIONS SUR LA MANUTENTION

- ☐ Préhension : chariot élévateur, gerbeur, retourneur, grue...
- Lieu de vidage
- ☐ Section / entraxe de vos fourches
- ☐ Charge admissible
- ☐ Hauteur de levée de l'engin de manutention
- □ Contraintes diverses à respecter
- Pour toute demande spécifique, remplissez la fiche sur-mesure page 109

### **VOS CONTACTS**

Notre service commercial est ouvert du lundi au vendredi de 8h à 12h et de 13h30 à 17h30.

### **SERVICE COMMERCIAL**

#### Martine FAUQUEREAU

Responsable commerciale France + Internationnal

### Alicia BARRÉ, Chargée d'affaires

Dépts : 02, 04, 06, 08, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40

#### Nathalie CHAUVELLIER, Chargée d'affaires

Dépts : 43, 45, 47, 49, 51, 53, 55, 57

#### **Justine HARDOU**, Chargée d'affaires

Dépts: 01, 03, 05, 07, 09, 11, 13, 15, 17, 19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 33, 35, 37, 39, 41

#### Sandrine JUMEAU, Chargée d'affaires

Dépts: 59, 61, 63, 65, 67, 69, 71, 73, 75, 77, 79, 81, 83, 85, 87, 89, 91, 93, 95

### Loan VINCENDEAU, Chargée d'affaires

Dépts : 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64, 66, 68, 70, 72, 74, 76, 78, 80, 82, 84, 86, 88, 90, 92, 94

### **GRANDS COMPTES & PARTENAIRES**

#### Amélie ZAMPARO

Responsable Partenariats

### **R&D & SUR-MESURE**

#### Matthieu ROUSSEAU

Technico-commercial itinérant

### LINKEDIN



### Suivez nos actualités sur Linkedin.

Connectez-vous à votre référent commercial si vous le souhaitez.





### Visionnez nos vidéos démos sur Youtube.

L'astuce ? Activez la cloche pour être alerté à chaque sortie de produit !



### ဇြ

### Goubard

ZA de Suzerolle Nord 49140 Seiches-sur-le-Loir

+33 (0)2 41 76 60 30 contact@goubard.fr www.goubard.fr



**EN FRANCE** 

ENTREPRISE ENGAGÉE





