CATALOGUE

Solutions de Godets pour le BTP et l'Industrie





















EURL DARO

Plateforme de distribution : 40 av. de Labarde, 33290 Parempuyre (FR) Site de production : Piotrków Trybunalski ul. Wolborska 83, 97-3005 (PL)

Phone: 06 35 39 13 90 | 06 26 10 43 25

GODETS POUR CHARGEURS TÉLESCOPIQUES



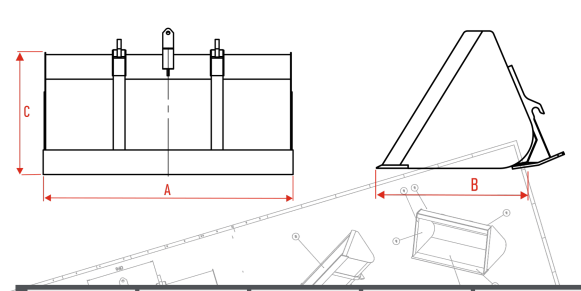
Godet standard conçu pour divers chargeurs télescopiques.

Nous fabriquons des godets de dimensions standard ainsi que sur mesure, afin de répondre aux besoins spécifiques de nos clients.

Le support du godet est conçu pour s'adapter au modèle de chargeur spécifié.

Nous utilisons de l'acier de construction S355 pour la fabrication de nos godets avec une épaisseur de l'acier 6-8 mm et une lame 25-34 mm, offrant une résistance accrue à l'usure et une longue durée de vie.

Obtenez votre devis gratuit en moins de 24h! Nos godets sont certifiés CE pour une qualité garantie.



capacity (m³)	A width (mm)	B depth (mm)	C height (mm)	weight (kg)
1,2	2360	900	870	340
1,7	2360	1050	1000	380
2,5	2360	1200	1100	550
3,5	2360	1500	1300	720





EURL DARO

Plateforme de distribution : 40 av. de Labarde, 33290 Parempuyre (FR) Site de production : Piotrków Trybunalski ul. Wolborska 83, 97-3005 (PL)

Phone: 06 35 39 13 90 | 06 26 10 43 25



GODETS POUR PELLES JUSQU'À 2T-MS01



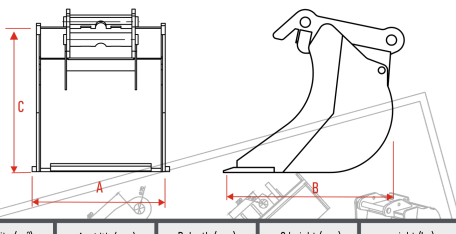
Godet standard conçu pour divers modèles de pelles et mini-pelles jusqu'à 2t.

Nous fabriquons des godets de dimensions standard ainsi que sur mesure, afin de répondre aux besoins spécifiques de nos clients.

Le support du godet est conçu pour s'adapter au modèle de chargeur spécifié.

Nous utilisons de l'acier de construction S355 pour la fabrication de nos godets avec une épaisseur de l'acier 4-6 mm et une lame 25-35 mm, offrant une résistance accrue à l'usure et une longue durée de vie.

Obtenez votre devis gratuit en moins de 24h! Nos godets sont certifiés CE pour une qualité garantie.



capacity (m³)	A width (mm)	B depth (mm)	C height (mm)	weight (kg)
0,023	250	500	360	38
0,027	300	500	360	40
0,032	350	500	360	42
0,036	400	500	360	44
0,041	450	500	360	46
0,045	500	500	360	48
0,050	550	500	360	54
0,054	600	500	360	60





EURL DARO

Plateforme de distribution : 40 av. de Labarde, 33290 Parempuyre (FR) Site de production : Piotrków Trybunalski ul. Wolborska 83, 97-3005 (PL)

Phone: 06 35 39 13 90 | 06 26 10 43 25



GODETS POUR PELLES JUSQU'À 2-5T-MS03



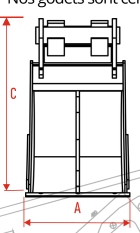
Godet standard conçu pour divers modèles de pelles et mini-pelles jusqu'à 2-5t.

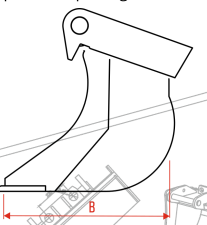
Nous fabriquons des godets de dimensions standard ainsi que sur mesure, afin de répondre aux besoins spécifiques de nos clients.

Le support du godet est conçu pour s'adapter au modèle de chargeur spécifié.

Nous utilisons de l'acier de construction S355 pour la fabrication de nos godets avec une épaisseur de l'acier 5-6 mm et une lame 25-35 mm, offrant une résistance accrue à l'usure et une longue durée de vie.

Obtenez votre devis gratuit en moins de 24h! Nos godets sont certifiés CE pour une qualité garantie.





capacity (m³)	A width (mm)	B depth (mm)	C height (mm)	weight (kg)
0,028	250	550	400	43
0,033	300	550	400	45
0,039	350	550	400	49
0,044	400	550	400	60
0,050	450	550	400	65
0,055	500	550	400	70
0,061	550	550	400	74
0,066	600	550	400	78
0,072	650	550	400	86
0,077	700	550	400	90











EURL DARO

Plateforme de distribution : 40 av. de Labarde, 33290 Parempuyre (FR) Site de production : Piotrków Trybunalski ul. Wolborska 83, 97-3005 (PL)

Phone: 06 35 39 13 90 | 06 26 10 43 25



GODETS POUR CHARGEUSES-PELLETEUSES JUSQU'À 8T



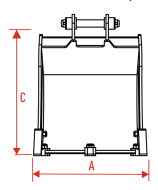
Godet standard conçu pour divers modèles de chargeuses-pelleteuses jusqu'à 8t.

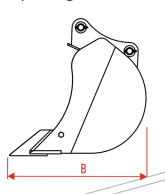
Nous fabriquons des godets de dimensions standard ainsi que sur mesure, afin de répondre aux besoins spécifiques de nos clients.

Le support du godet est conçu pour s'adapter au modèle de chargeur spécifié.

Nous utilisons de l'acier de construction S355 pour la fabrication de nos godets avec une épaisseur de l'acier 5-6 mm et une lame 25-35 mm, offrant une résistance accrue à l'usure et une longue durée de vie.

Obtenez votre devis gratuit en moins de 24h! Nos godets sont certifiés CE pour une qualité garantie.





capacity (m³)	A width (mm)	B depth (mm)	C height (mm)	weight (kg)
0,079	300	800	660	90
0,092	350	800	660	95
0,106	400	800	660	100
0,119	450	800	660	105
0,132	500	800	660	110
0,145	550	800	660	115
0,158	600	800	660	120
0,172	650	800	660	130
0,185	700	800	660	140
0,198	750	800	660	150
0,211	800	800	660	170
0,224	850	800	660	180





EURL DARO

Plateforme de distribution : 40 av. de Labarde, 33290 Parempuyre (FR) Site de production : Piotrków Trybunalski ul. Wolborska 83, 97-3005 (PL)

Phone: 06 35 39 13 90 | 06 26 10 43 25



GODETS À PENTE POUR MINI-PELLES



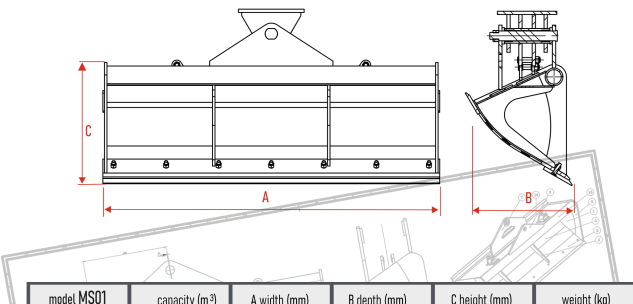
Godet standard conçu pour divers modèles de mini-pelles jusqu'à 2t.

Nous fabriquons des godets de dimensions standard ainsi que sur mesure, afin de répondre aux besoins spécifiques de nos clients.

Le support du godet est conçu pour s'adapter au modèle de chargeur spécifié.

Nous utilisons de l'acier de construction S355 pour la fabrication de nos godets avec une épaisseur de l'acier 5 mm et une lame 25-35 mm, offrant une résistance accrue à l'usure et une longue durée de vie.

Obtenez votre devis gratuit en moins de 24h! Nos godets sont certifiés CE pour une qualité garantie.



	model MS01	capacity (m³)	A width (mm)	B depth (mm)	C height (mm)	weight (kg)
M	800	0,072	800	500	360	80
\mathbb{N}	800-1H	0,072	800	500	360	100
1	900	0,081	900	500	360	85
	900- 1H	0,081	900	500	360	120
	1000	0,090	1000	500	360	90
	1000- 2H	0,090	1000	500	360	125





EURL DARO

Plateforme de distribution : 40 av. de Labarde, 33290 Parempuyre (FR) Site de production : Piotrków Trybunalski ul. Wolborska 83, 97-3005 (PL)

Phone: 06 35 39 13 90 | 06 26 10 43 25



GODETS DE PENTE 2-5T



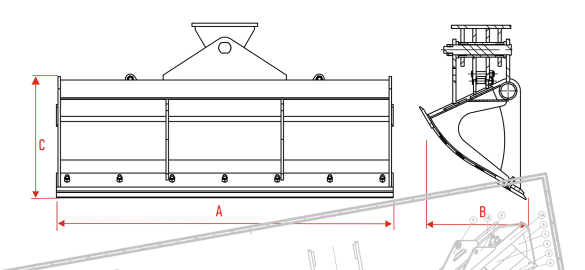
Godet standard conçu pour divers modèles d'excavatrices de 2 à 5t.

Nous fabriquons des godets de dimensions standard ainsi que sur mesure, afin de répondre aux besoins spécifiques de nos clients.

Le support du godet est conçu pour s'adapter au modèle de chargeur spécifié.

Nous utilisons de l'acier de construction S355 pour la fabrication de nos godets avec une épaisseur de l'acier 6 mm et une lame 25-35 mm, offrant une résistance accrue à l'usure et une longue durée de vie.

Obtenez votre devis gratuit en moins de 24h! Nos godets sont certifiés CE pour une qualité garantie.



1	model MS03	capacity (m³)	A width (mm)	B depth (mm)	C height (mm)	weight (kg)
	1000	0,110	1000	550	400	105
	1000- 2H	0,110	1000	550	400	164
\mathbb{N}	1200	0,132	1200	550	400	117
1	1200-2H	0,132	1200	550	400	185
ı	1500	0,165	1500	550	400	150
ı	1500-2H	0,165	1500	550	400	200





EURL DARO

Plateforme de distribution : 40 av. de Labarde, 33290 Parempuyre (FR) Site de production : Piotrków Trybunalski ul. Wolborska 83, 97-3005 (PL)

Phone: 06 35 39 13 90 | 06 26 10 43 25



GODETS INCLINÉS POUR PELLES 3CX/4CX



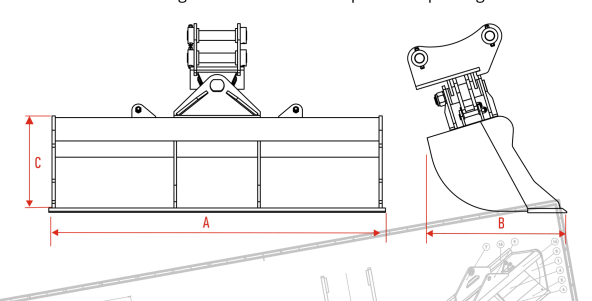
Godet standard conçu pour divers modèles d'excavatrices jusqu'à 8t.

Nous fabriquons des godets de dimensions standard ainsi que sur mesure, afin de répondre aux besoins spécifiques de nos clients.

Le support du godet est conçu pour s'adapter au modèle de chargeur spécifié.

Nous utilisons de l'acier de construction S355 pour la fabrication de nos godets avec une épaisseur de l'acier 5-6 mm et une lame 25-35 mm, offrant une résistance accrue à l'usure et une longue durée de vie.

Obtenez votre devis gratuit en moins de 24h! Nos godets sont certifiés CE pour une qualité garantie.



	model 3CX/4CX	capacity (m³)	A width (mm)	B depth (mm)	C height (mm)	weight (kg)
	1200	0,300	1200	960	520	170
\mathbb{N}	1200- 2H	0,300	1200	960	520	235
\mathbb{N}	1500	0,374	1500	960	520	180
1	1500- 2H	0,374	1500	960	520	287



A la demande du client, nous fabriquons des godets personnalisés destinés aux modèles d'excavatrices de 8 à 30t en utilisant de l'acier de construction S355.

Dimensions de l'échantillon: 1,6 m³ - 12000kg. 0,5m³ 5 570kg.





EURL DARO

Plateforme de distribution : 40 av. de Labarde, 33290 Parempuyre (FR) Site de production : Piotrków Trybunalski ul. Wolborska 83, 97-3005 (PL)

Phone: 06 35 39 13 90 | 06 26 10 43 25



GODETS CROCODILE



Godet spécialisé conçu pour différents modèles de chargeuses.

Nous produisons des godets aux dimensions standards ainsi que selon les exigences du client.

Le support du godet est conçu pour s'adapter au modèle de chargeur indiqué.

Le matériau utilisé pour produire les godets est l'acier de construction S355, épaisseur de l'acier 5-6 mm, lame 25-35 mm.

Capacity(m³)	A width (mm)	B depth (mm)	C height (mm)	Weight (kg)
1,2	2360	900	900	650



FOURCHETTE CROCODILE



Fourches crocodiles destinées à divers modèles de chargeurs et de tracteurs.

Nous produisons des fourches dans des dimensions standards ainsi que selon les exigences du client.

Le support des fourches est conçu pour s'adapter au modèle de chargeur indiqué.

Le matériau de production est l'acier de construction S355, épaisseur de l'acier 5-6 mm.

A width (mm)	B depth (mm)	C height (mm)	Weight (kg)
2340	900	920	250





EURL DARO

Plateforme de distribution : 40 av. de Labarde, 33290 Parempuyre (FR) Site de production : Piotrków Trybunalski ul. Wolborska 83, 97-3005 (PL)

Phone: 06 35 39 13 90 | 06 26 10 43 25

 $\label{lem:mail:Responsable} \textbf{Mail: Responsable Commerciale contact@eurldaro.fr}$



BRAS D'EXTENSION



Nous fabriquons des bras d'extension pour différents modèles de chargeurs selon la commande et les exigences du client.

Modèles possibles: rigide long et court, télescopique et en treillis.

Matériau utilisé pour la production : acier de construction S355.

model	length (m)	load capacity (t)
stiff short	1,5	4
stiff long	2,2	4
telescopic	2,2 - 3,6	hidden 4; full reach 0,75
truss	depending on the project	depending on the project



INCLINAISONS ÉLECTRIQUES



Powertilts conçus pour diverses chargeuses télescopiques.

Les Powertilts sont conçus pour s'adapter au modèle de chargeur choisi par le client.

Les Powertilts peuvent pivoter de 90° vers la gauche et vers la droite grâce aux deux vérins.

Matériau utilisé pour la production : acier de construction S355. La capacité de charge maximale est de 5 t.





EURL DARO

Plateforme de distribution : 40 av. de Labarde, 33290 Parempuyre (FR) Site de production : Piotrków Trybunalski ul. Wolborska 83, 97-3005 (PL)

Phone: 06 35 39 13 90 | 06 26 10 43 25



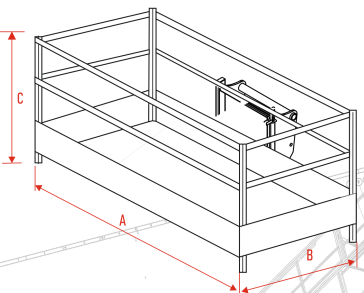
PLATES-FORMES DE TRAVAIL



Plateformes de travail conçues pour tous les types de chargeuses télescopiques et de chariots élévateurs.

Nous fabriquons des plateformes de travail en plusieurs variantes : standard, renforcées ou avec un espace de travail augmenté.

Le matériau utilisé pour la production est l'acier de construction S355, capacité de charge standard : 2 personnes et 300 kg.



model	A width (mm)	B length (mm)	C height (mm)	weight (kg)
PR15	1500	1100	1100	230
PR25	2500	1100	1100	325
PR30	3000	1100	1100	420
PR45	4500	1100	1100	520
PR45 rozkładany	2500-4500	1100	1100	550





EURL DARO

Plateforme de distribution : 40 av. de Labarde, 33290 Parempuyre (FR) Site de production : Piotrków Trybunalski ul. Wolborska 83, 97-3005 (PL)

Phone: 06 35 39 13 90 | 06 26 10 43 25



PATINS DE GRUE

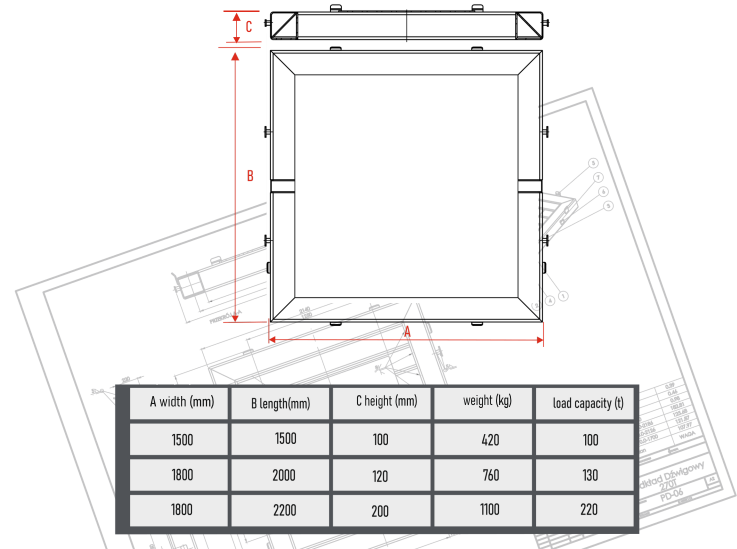


Nous fabriquons des patins de grue selon la commande et les exigences du client.

Nous testons chaque patin de grue dans un programme d'analyse statique.

Le coût du projet dépend de la taille du pad.

Les patins de grue sont fabriqués en acier de construction S355, ce qui garantit une capacité de charge et une durabilité élevées.







EURL DARO

Plateforme de distribution : 40 av. de Labarde, 33290 Parempuyre (FR) Site de production : Piotrków Trybunalski ul. Wolborska 83, 97-3005 (PL)

Phone: 06 35 39 13 90 | 06 26 10 43 25

