

# CHARS A BRAS LEGERS

## De grandes roues:

Roues avec bandage de qualité pour un déplacement aisé et de longue durée.



## Outdoor:

Galvanisé à chaud avec plateforme en alu larmé pour une utilisation en extérieur.



## Timon:

Ergonomique avec poignée sécurisée et revêtement souple. Se remet automatiquement à la verticale tout en bloquant les roues.



## Chars à bras légers

### 4091L | 4092L

Char à bras en tube d'acier soudé, revêtement époxy RAL 5007.

Timon à monter. Plateforme en contreplaqué hydrofuge.

Roues gonflables, moyeu à roulement à billes.

Livré non monté, montage facile.

### 4101L | 4102L

Char à bras avec cuvette plastique. Comme 4091L/4092L mais sans plateforme.

Cuvette rouge:

4101L : 90 litres,

L x l x H = 715 x 420 x 320 mm

4102L : 200 litres,

L x l x H = 990 x 665 x 476 mm.

### 6091L

Comme 4091L, mais galvanisé. Compatible pour une utilisation en extérieur.

### 6101L

Comme 4101L, mais galvanisé. Compatible pour une utilisation en extérieur.



#### Attache pour bicyclette 1297

Pour chars à bras 4091L, 4092L, 4101L et 4102L.

Composé d'une attache à boule et timon avec support d'un diamètre de 26 à 31 mm. Charge maxi 40 kg, Charge sur timon maxi 4 kg.

À commander avec la remorque.



#### Attache pour bicyclette 1297

Pour chars à bras 6091L et 6101L galvanisés.

À commander avec le char à bras.



#### Réflecteurs

Pour char à bras avec attache bicyclette, 2 réflecteurs rouges et 4 blancs autocollants sont joints gratuitement à la livraison.

	Article N°	Charge kg	Dimensions utiles L x l mm	Dimensions extérieures L x l x H mm	Roues gonflables mm	Poids kg
Char à bras léger	4091L	200	690 x 356	1381 x 596 x 777	260 x 85	10
	4092L	200	835 x 458	1524 x 682 x 777	260 x 85	13,5
Char avec cuvette	4101L	200	632 x 332	1401 x 596 x 777	260 x 85	9,5
	4102L	200	750 x 425	1566 x 682 x 777	260 x 85	17
Char à bras galvanisé	6091L	200	690 x 356	1381 x 596 x 777	260 x 85	11
Char galvanisé avec cuvette	6101L	200	632 x 332	1401 x 596 x 777	260 x 85	10,5
Attache pour bicyclette	1297	Supplément pour chars à bras 4091   4092   4101   4102   6091   6101				

Sur demande avec roues à bandage caoutchouc sans supplément.

À la commande remplacer la lettre L du numéro d'article par un V.

Supplément pour roues increvables page 186.



### Chars à bras légers 4103L | 4104L | 4105L

Char à bras en tube d'acier, revêtement époxy, tubes de 180/250 mm de haut. Timon à boulonner avec arceau de sécurité et revêtement en PVC, plateforme en contreplaqué hydrofuge.

Roues gonflables, moyeu à roulement à rouleaux.



4103L | 4104L | 4105L



4107L | 4108L | 4109L

### 4107L | 4108L | 4109L

Construction comme ci-dessus, sauf avec 4 ridelles en contreplaqué hydrofuge.

### Chars à bras tout terrain 6103L | 6104L | 6105L 6103P | 6104P | 6105P

Pour une utilisation en extérieur.

En tube d'acier soudé et galvanisé. Plateau en tôle d'aluminium larmée. Ridelles en tube hauteur 180/250 mm.

Timon boulonnable avec poignée sécurisée et revêtement souple.

Grandes roues avec jante plastique renforcée par de la fibre de verre, au choix gonflables ou increvables à mousse polyuréthane. Moyeu à roulement à rouleaux. Fixation des roues par vis pour un remplacement aisé.



6103L | 6104L | 6105L



Attache pour bicyclette 1292

Accessoire composé d'une attache à boule avec support d'un diamètre de 26 à 31 mm et timon avec des plaques vissables. Charge maxi 40 kg, Charge sur timon maxi 4 kg. Livrable à postériori.



Réflecteurs

Pour char à bras avec attache bicyclette, 2 réflecteurs rouges et 4 blancs autocollants sont joints gratuitement à la livraison.

Sur demande avec roues à bandage caoutchouc sans supplément.

À la commande remplacer la lettre L du numéro d'article par un V.

Supplément pour roues increvables page 186.

	Article N°	Charge kg	Dimensions utiles L x l mm	Dimensions extérieures L x l x H mm	Taille roues mm	Bandage	Poids kg
Chars à bras légers 1 essieu	4103L	300	795 x 445	1476 x 691 x 730	260 x 85	Gonflables	18
	4104L	400	845 x 545	1526 x 832 x 801	400 x 100	Gonflables	22
	4105L	400	1145 x 545	1826 x 832 x 801	400 x 100	Gonflables	25
Chars à bras légers avec 4 ridelles - 1 essieu	4107L	300	795 x 445	1476 x 691 x 730	260 x 85	Gonflables	21
	4108L	400	845 x 545	1526 x 832 x 801	400 x 100	Gonflables	25
	4109L	400	1145 x 545	1826 x 832 x 801	400 x 100	Gonflables	31
Chars à bras légers tout terrain	6103L	300	795 x 445	1475 x 682 x 736	260 x 85	Gonflables	20
	6104L	400	845 x 545	1525 x 840 x 811	400 x 100	Gonflables	24
	6105L	400	1145 x 545	1825 x 840 x 811	400 x 100	Gonflables	27
Chars à bras légers tout terrain	6103P	300	795 x 445	1475 x 682 x 736	260 x 85	Polyuréthane	22
	6104P	400	845 x 545	1525 x 840 x 811	400 x 100	Polyuréthane	27
	6105P	400	1145 x 545	1825 x 840 x 811	400 x 100	Polyuréthane	30
Attache pour bicyclette	1292	Pour chars à bras 4103L   4104L   4105L   4107L   4108L   4109L   6103L   6104L   6105L					



4001L | 4002L



4021L | 4022L



4051L | 4052L



4122L | 4124L

## Chars à bras légers 4001L | 4002L

Char à bras en tube d'acier et profilé soudé, revêtement époxy RAL 5007.

Plateforme en contreplaqué hydrofuge.

Essieu directeur avec timon. Roues gonflables, moyeu à roulement à billes.

Timon avec poignée de sécurité et revêtement souple montant automatiquement en position verticale.

Freinage automatique sur essieu avant.

## 4021L | 4022L

Comme 4001 | 4002 mais avec 2 petites ridelles hauteur 300 mm, ossature en tube d'acier avec cloisons en contreplaqué hydrofuge.

## 4051L | 4052L

Configuration comme ci-dessus mais avec ridelles grand côté en contreplaqué hydrofuge à emboîter, Hauteur 220 mm.

## 4122L | 4124L

Char à bras en tube d'acier soudé, revêtement époxy RAL 5007. Hauteur ridelles 180/250 mm.

Plateforme et cloisons en contreplaqué hydrofuge.

Essieu et timon avec poignée.

Roues gonflables, moyeu à roulement à billes.

Timon sécurisé avec revêtement souple remontant automatiquement en position verticale.

Freinage automatique sur essieu avant.

Sur demande avec roues à bandage caoutchouc sans supplément.

À la commande remplacer la lettre L du numéro d'article par un V.

Supplément pour roues increvables page 186.

	Article N°	Charge kg	Dimensions utiles L x l mm	Dimensions extérieures L x l x H mm	Haut. de plateau mm	Roues gonflables mm	Poids kg
Char à bras avec plateforme	4001L	500	1060 x 600	1272 x 609 x 1192	308	260 x 85	30
	4002L	500	1260 x 700	1472 x 709 x 1192	308	260 x 85	38
Chars à bras avec 2 ridelles	4021L	500	1000 x 600	1272 x 609 x 1192	308	260 x 85	35
	4022L	500	1200 x 700	1472 x 709 x 1192	308	260 x 85	45
Chars à bras avec 4 ridelles	4051L	500	1000 x 550	1272 x 609 x 1192	308	260 x 85	39
	4052L	500	1200 x 650	1472 x 709 x 1192	308	260 x 85	50
Chars à bras avec 4 ridelles	4122L	400	945 x 545	1204 x 600 x 1185	312	260 x 85	36
	4124L	400	1145 x 645	1375 x 700 x 1185	312	260 x 85	44

# CHARS A BRAS

**Timon:**

Sécurisé avec retour à la verticale amorti. Poignée avec revêtement souple.

**Variantes:**

Livable avec ridelles bois ou en treillis métallique.

**Essieu directeur:**

Sur rond à billes.

**Plateforme:**

En contreplaqué hydrofuge et antidérapant.

**De grandes roues:**

Roues à bandage caoutchouc de qualité ou gonflables sur jantes en plastique avec moyeu à roulement à rouleaux pour un déplacement aisé de longue durée.



6403V | 6403L | 6404V | 6404L | 6405V | 6405L | 6406V | 6406L



6453V | 6453L | 6454V | 6454L | 6455V | 6455L | 6456V | 6456L

### Chars à bras Système modulaire

Ensemble mécano-soudé et assemblé selon le principe des «inserts fetra», revêtement époxy bleu RAL 5007.

4 manchons dans les angles, essieu mobile sur rond à billes, timon en triangle avec poignée et revêtement en plastique sécurisée remontant automatiquement en position verticale.

Plateau en contreplaqué avec revêtement antidérapant et hydrofuge.

Roues soit à bandage caoutchouc dur ou gonflables, moyeu à roulement à rouleaux.

Freinage automatique sur essieu avant.

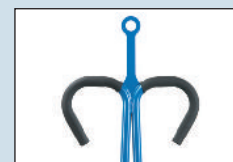
### Char à bras avec ridelles

250/325 mm de haut. Avec 3 côtés amovibles, en tube d'acier revêtement époxy et contreplaqué traité hydrofuge.

Dimensions utiles:  
Longueur – 60 mm,  
Largeur – 60 mm

### Oeillet

de traction



Ø interne 32 mm.

Veuillez compléter le N° d'article avec la lettre „Z”.

**Non livrable à postériori.**

### Supplément

### Attache

arrière.



Art. N°

1442

	Article N°	Charge kg	Dimensions utiles L x l mm	Dimensions extérieures L x l x H mm	Haut. charge mm	Bandage caoutchouc mm	Roues gonflables mm	Poids kg
Plateau	6403V	750	1200 x 800	1545 x 800 x 1125	420	260 x 56	–	66
	6403L	750	1200 x 800	1545 x 800 x 1130	420	–	260 x 85	62
	6404V	1000	1200 x 800	1545 x 800 x 1190	490	400 x 74	–	88
	6404L	1000	1200 x 800	1545 x 800 x 1200	490	–	400 x 100	67
	6405V	1000	1600 x 900	1945 x 900 x 1190	490	400 x 74	–	98
	6405L	1000	1600 x 900	1945 x 900 x 1200	490	–	400 x 100	77
	6406V	1250	2000 x 1000	2345 x 1000 x 1190	490	400 x 74	–	134
	6406L	1250	2000 x 1000	2345 x 1000 x 1200	490	–	400 x 100	113
Ridelles	6453V	750	1200 x 800	1560 x 825 x 1125	420	260 x 56	–	81
	6453L	750	1200 x 800	1560 x 825 x 1130	420	–	260 x 85	77
	6454V	1000	1200 x 800	1560 x 825 x 1190	490	400 x 74	–	102
	6454L	1000	1200 x 800	1560 x 825 x 1200	490	–	400 x 100	80
	6455V	1000	1600 x 900	1960 x 925 x 1190	490	400 x 74	–	118
	6455L	1000	1600 x 900	1960 x 925 x 1200	490	–	400 x 100	97
	6456V	1250	2000 x 1000	2360 x 1025 x 1190	490	400 x 74	–	158
	6456L	1250	2000 x 1000	2360 x 1025 x 1200	490	–	400 x 100	137

### Chars à bras avec ridelles en treillis métallique Système modulaire 6433V - 6436L

Ridelles de 600 mm de haut boulonnées à la plateforme, les ridelles des grands côtés amovibles.

Structure en tube d'acier avec treillis métallique mécano-soudé, mailles de 40 x 40 x 4 mm. Revêtement époxy bleu RAL 5007.

Dimensions utiles =

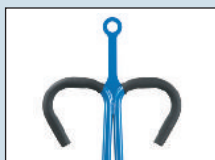
Longueur – 65 mm,  
Largeur – 5 mm.

### 6443V - 6446L

Comme 6433V - 6436L, avec une hauteur de ridelles de 1.000 mm.

### Oeillet

de traction.



Ø interne 32 mm.

Veuillez compléter le N° d'article avec la lettre „Z”.  
**Non livrable à postériori.**

### Supplément

### Attache

arrière.



### Art. N°

1442



6433V | 6433L | 6434V | 6434L | 6435V | 6435L | 6436V | 6436L



6443V | 6443L | 6444V | 6444L | 6445V | 6445L | 6446V | 6446L

	Article N°	Charge kg	Dimensions utiles L x l mm	Dimensions extérieures L x l x H mm	Haut. charge mm	Bandage caoutchouc mm	Roues gonflables mm	Poids kg
4 ridelles hauteur 600 mm	6433V	750	1200 x 800	1550 x 850 x 1125	420	260 x 56	–	97
	6433L	750	1200 x 800	1550 x 850 x 1130	420	–	260 x 85	92
	6434V	1000	1200 x 800	1550 x 850 x 1190	490	400 x 74	–	116
	6434L	1000	1200 x 800	1550 x 850 x 1200	490	–	400 x 100	98
	6435V	1000	1600 x 900	1950 x 950 x 1190	490	400 x 74	–	133
	6435L	1000	1600 x 900	1950 x 950 x 1200	490	–	400 x 100	115
	6436V	1250	2000 x 1000	2350 x 1050 x 1190	490	400 x 74	–	166
	6436L	1250	2000 x 1000	2350 x 1050 x 1200	490	–	400 x 100	142
4 ridelles hauteur 1000 mm	6443V	750	1200 x 800	1550 x 850 x 1415	420	260 x 56	–	108
	6443L	750	1200 x 800	1550 x 850 x 1420	420	–	260 x 85	103
	6444V	1000	1200 x 800	1550 x 850 x 1480	490	400 x 74	–	113
	6444L	1000	1200 x 800	1550 x 850 x 1490	490	–	400 x 100	108
	6445V	1000	1600 x 900	1950 x 950 x 1480	490	400 x 74	–	148
	6445L	1000	1600 x 900	1950 x 950 x 1490	490	–	400 x 100	128
	6446V	1250	2000 x 1000	2350 x 1050 x 1480	490	400 x 74	–	174
	6446L	1250	2000 x 1000	2350 x 1050 x 1490	490	–	400 x 100	155