

ÉQUIPEMENT ATELIER

CRIC BOUTEILLE

Une chandelle n'est pas un appareil / accessoire de levage au sens de la directive Machines 2006/42/CE. Sa fonction est uniquement du maintien de charge.

Cric bouteille hydraulique

Cric bouteille soudé. Corps en fonte.
Construction robuste. Valve de sécurité contre les surcharges.

Réf.	52865	52875	52891
Force de travail	5T	10T	20T
A	185mm	195mm	217mm
B	110mm	120mm	130mm
C	60mm	60mm	60mm
D	355mm	375mm	407mm
E	96mm	110mm	144mm
F	112mm	123mm	152mm
Poids	4,2kg	5,7kg	9,8kg



NOUVEAU

GARANTIE 2 ANS



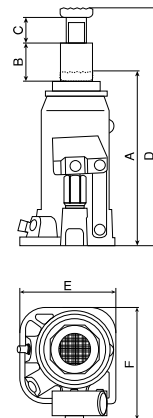
Réf. 52865



Réf. 52875



Réf. 52891



Cric bouteille hydraulique base soudée

Cric bouteille soudé. Corps en fonte.
Construction robuste. Valve de sécurité contre les surcharges.



GARANTIE 3 ANS



Réf. 13002



Réf. 13005



Réf. 13008



Réf. 13012



Réf. 13015



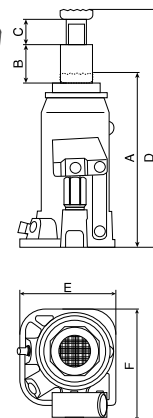
Réf. 13020



Réf. 13125



Réf. 13126



Réf.	13002	13005	13008	13012	13015	13020	13125	13126
Force de travail	2T	5T	8T	12T	15T	20T	32T	50T
A	148mm	185mm	190mm	200mm	205mm	217mm	260mm	280mm
B	80mm	110mm	115mm	120mm	125mm	130mm	160mm	170mm
C	48mm	60mm	60mm	60mm	60mm	60mm		
D	276mm	355mm	365mm	380mm	390mm	407mm	420mm	450mm
E	88mm	96mm	103mm	116mm	133mm	144mm	185mm	207mm
F	92mm	112mm	118mm	134mm	136mm	152mm	165mm	185mm
Poids	2kg	3,7kg	4,8kg	6kg	7kg	8,6kg	17,8kg	25,8kg

NOUVEAU

NOUVEAU



ÉQUIPEMENT ATELIER

CRIC BOUTEILLE - CRIC PRISE EN BAS



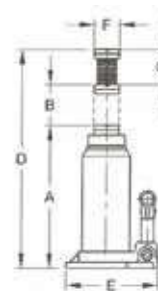
Cric bouteille hydraulique

Corps en fonte.
Revêtement du piston en chrome très résistant.
Valve de sécurité contre les surcharges.
Utilisation possible du cric en position horizontale.



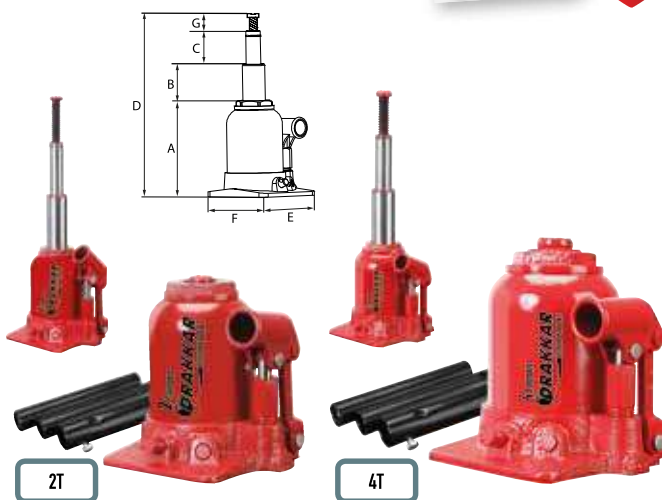
Réf. 13029 :
cric télescopique

Réf.	13021	13022	13024	13029	13026	13027	13028	15069
Force de travail	3T	5T	10T	10T	15T	20T	30T	50T
A	193mm	210mm	230mm	215mm	230mm	242mm	275mm	265mm
B	120mm	136mm	150mm	247mm	150mm	150mm	165mm	160mm
C	60mm	70mm	80mm	78mm	60mm	60mm		
D	373mm	416mm	460mm	540mm	440mm	452mm	440mm	425mm
E	110x103mm	122x115mm	132x120mm	150x145mm	144x134mm	159x143mm	169x153mm	210x176mm
F	26mm	30mm	36mm	37mm	43mm	46mm	49mm	83mm
Poids	3,4kg	4,5kg	5,9kg	9,8kg	7,3kg	9,5kg	12,4kg	25,7kg



Cric bouteille hydraulique télescopique

Compact et pratique.
Descente lente pour plus de sécurité.



Réf.	52855	52860
Force de travail	2T	4T
Descriptif	Hauteur 1er vérin : 160mm Hauteur 2ème vérin : 60mm	Hauteur 1er vérin : 170mm Hauteur 2ème vérin : 60mm
A	150mm	160mm
B	80mm	85mm
C	80mm	85mm
D	370mm	390mm
E	125mm	140mm
F	132mm	140mm
G	60mm	60mm
Poids	5kg	6,4kg

Cric hydraulique lève-machine 5T prise en bas



5T

Réf.	52905
Force de travail	5T
Hauteur minimum	30mm
Hauteur maximum	170mm
Poids	30kg



ÉQUIPEMENT ATELIER

CRIC ROULEUR

Cric rouleur 1,4T levée 77/715mm longueur 1050mm

Sa faible hauteur facilite l'accès aux points de levage. Châssis très bas sur une longueur de 380mm. Avec vanne-pilote de sécurité pour une descente sûre, même sous charge maximale. Avec pédale d'approche rapide.

Réf.	15039
Force de travail	1,4T
Hauteur minimum	77mm
Hauteur maximum	715mm
Longueur	1050mm
Poids	43kg

NOUVEAU

COMPAC

1,4T

GARANTIE
5 ANS



Cric rouleur 2T 135/350mm longueur 490mm

Équipé d'une poignée de transport. Léger et compact.

Réf.	15443
Force de travail	2T
Hauteur minimum	135mm
Hauteur maximum	350mm
Longueur	490mm
Poids	10,2kg

LIFT
OMEGA
EQUIPMENT

2T

GARANTIE
2 ANS



Cric rouleur 2T

Équipé d'une poignée de transport. Léger et compact.

Réf.	15452
Force de travail	2T
Hauteur minimum	135mm
Hauteur maximum	340mm
Longueur	440mm
Poids	9,5kg

STILKER

2T

GARANTIE
2 ANS



Cric rouleur 2T 85/373mm longueur 560mm Surbaissé

Réf.	15331
Force de travail	2T
Hauteur minimum	85mm
Hauteur maximum	373mm
Longueur	560mm
Poids	13,3kg

2T



GARANTIE
2 ANS

Cric rouleur 2T double piston avec pédale roues nylon 75/500mm longueur 786mm Surbaissé

Fonction descente contrôlée.
Extra bas / double piston avec pédale.
Extra long.
Descente type homme mort.
Montée rapide.
Tampon en caoutchouc pour protéger le dessous du châssis.
Manche avec mousse de protection.
Matériel acier.
Roues en nylon.

Réf.	52524
Force de travail	2T
Hauteur minimum	75mm
Hauteur maximum	500mm
Longueur	786mm
Poids	32,7kg



Tampon caoutchouc



NOUVEAU

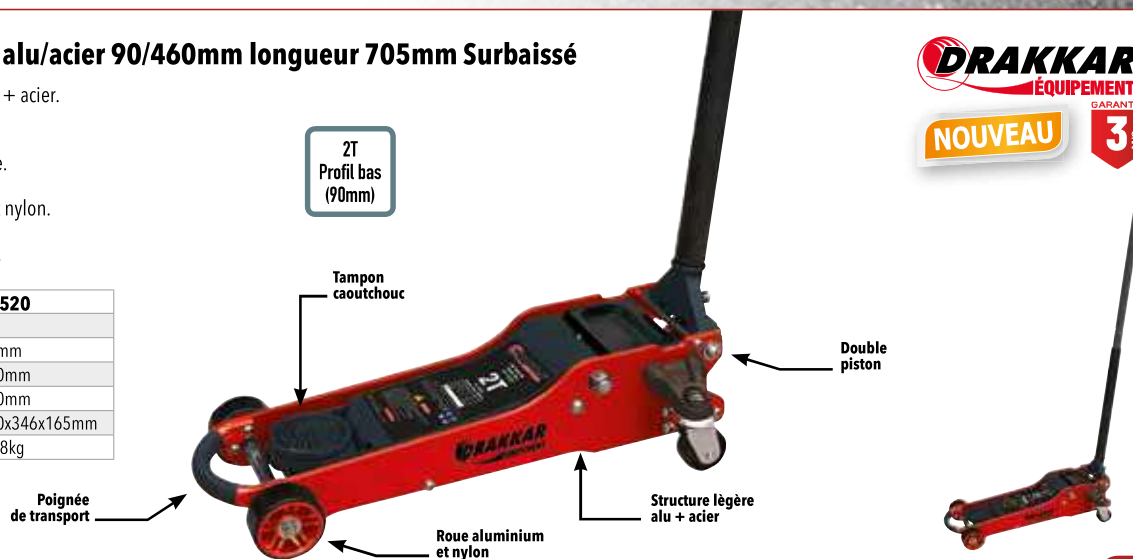
GARANTIE
3 ANS

- Pédale d'approche rapide
- Poignée de contrôle en T - 1/4 tour
- Roues silencieuses

Cric rouleur 2T alu/acier 90/460mm longueur 705mm Surbaissé

Matériaux : aluminium + acier.
Double piston.
Montée rapide.
Fonction descente lente.
Profil bas.
Roues en aluminium et nylon.
Bac pour outils intégré.
Tampon en caoutchouc.

Réf.	52520
Force de travail	2T
Hauteur minimum	90mm
Hauteur maximum	460mm
Longueur	760mm
Dimensions	760x346x165mm
Poids	26,8kg



NOUVEAU

GARANTIE
3 ANS

2T
Profil bas
(90mm)

ÉQUIPEMENT ATELIER

CRIC ROULEUR

Cric rouleur 2T avec pédale et roues en nylon 80/500mm longueur 730mm

- Poignée ergonomique revêtue de caoutchouc
- Dispositif de descente levage et blocage empêchant toute descente intempestive
- Soupape de sûreté contre les surcharges
- Roues en nylon silencieuses

Réf.	15403
Force de travail	2T
Descriptif	Prise très basse de la charge
A	80mm
B	500mm
C	730mm
D	160mm
E	380mm
F	925mm
Roue	Nylon
Poids	37kg



COMPAC

2T

GARANTIE 5 ANS

Cric rouleur 2T avec pédale et roues en PU 95/500mm longueur 800mm

- Poignée ergonomique avec revêtement caoutchouc.
- Double rouleaux et roues pivotantes extra larges et silencieuses.
- Pédale de pompage pour un levage rapide du sabot d'appui vers la charge.
- Faible hauteur de châssis.

Réf.	15387
Force de travail	2T
A	95mm
B	500mm
C	800mm
D	170mm
E	380mm
F	925mm
Roue	PU boggie
Poids	42kg



Roues boggies pour faciliter le déplacement du cric sur des sols irréguliers. Roues silencieuses, en polyuréthane.

COMPAC

2T

GARANTIE 5 ANS

Cric rouleur 2T avec pédale 98/735mm longueur 1035mm

- Poignée ergonomique revêtue de caoutchouc
- Dispositif de descente levage et blocage empêchant toute descente intempestive
- Soupape de sûreté contre les surcharges

Réf.	15445
Force de travail	2T
A	98mm
B	735mm
C	1035mm
D	200mm
E	380mm
F	1045mm
Roue	Nylon
Poids	53kg



COMPAC

2T

GARANTIE 5 ANS

Cric rouleur 2T avec pédale et roues en PU 110/745mm longueur 1115mm

- Poignée ergonomique avec revêtement caoutchouc.
- Double rouleaux et roues pivotantes extra larges et silencieuses.
- Pédale de pompage pour un levage rapide du sabot d'appui vers la charge.
- Faible hauteur de châssis.

Réf.	15388
Force de travail	2T
A	110mm
B	745mm
C	1115mm
D	200mm
E	380mm
F	1045mm
Roue	PU boggie
Poids	59kg



Idéal pour le chargement et le déchargement de gabarits de carrosserie. Roues boggies pour faciliter le déplacement du cric sur des sols irréguliers. Roues silencieuses, en polyuréthane.

COMPAC

2T

GARANTIE 5 ANS

Cric rouleur 2T avec pédale 77/480mm longueur 950mm Surbaissé

Réf.	15050
Force de travail	2T
A	77mm
B	480mm
C	950mm
D	126mm
E	380mm
F	925mm
Poids	41kg

→ La faible hauteur du châssis, ainsi que sa longue portée facilite l'accès aux points de levage éloignés sous la plupart des véhicules.



COMPAC

2T

GARANTIE 5 ANS

Extra plat
Extra long

CRIC ROULEUR

Cric rouleur 3T double piston 120/450mm longueur 595mm

Matériau : acier.
Double piston.
Montée rapide.
Fonction descente lente.
Profil bas.
Roues en acier et nylon.

NOUVEAU

STILKER

3T

GARANTIE
2 ANS

Réf.	52548
Force de travail	3T
Hauteur minimum	120mm
Hauteur maximum	450mm
Longueur	595mm
Dimensions	595x337x157mm
Poids	28,5kg



Cric rouleur 3T double piston 128/465mm longueur 695mm

Fonction descente contrôlée / double piston.
Montée rapide.
Tampon en caoutchouc pour protéger le dessous du châssis.
Manche avec mousse de protection.
Matériel acier.
Roues en acier.

NOUVEAU

DRAKKAR
ÉQUIPEMENT

3T
Double
piston

GARANTIE
3 ANS

Réf.	52540
Force de travail	3T
Hauteur minimum	128mm
Hauteur maximum	465mm
Longueur	695mm
Poids	30kg

Tampon
caoutchouc

Mousse
de protection

Double
piston



Cric rouleur 3T avec pédale 145/500mm longueur 640mm

Fonction descente contrôlée.
Tampon en caoutchouc pour protéger le dessous du châssis.
Manche avec mousse de protection.
Pédale d'approche rapide.

DRAKKAR
ÉQUIPEMENT

3T
Pédale
d'approche
rapide

GARANTIE
3 ANS

Réf.	15453
Force de travail	3T
Hauteur minimum	145mm
Hauteur maximum	500mm
Longueur	640mm
Poids	38,8kg



ÉQUIPEMENT ATELIER

CRIC ROULEUR

Cric rouleur 3T double piston 76/502mm longueur 740mm Surbaissé

Fonction descente contrôlée.
Extra bas / double piston.
Extra long.
Montée rapide.
Tampon en caoutchouc pour protéger le dessous du châssis.
Manche avec mousse de protection.
Matériel acier.
Roues en nylon.

Réf.	52542
Force de travail	3T
Hauteur minimum	76mm
Hauteur maximum	502mm
Longueur	740mm
Poids	33,9kg



NOUVEAU

DRAKKAR
ÉQUIPEMENT

3T
Extra bas
(76mm)

GARANTIE
3 ANS



Cric rouleur 3T alu/acier double piston roues nylon 101/471 longueur 670mm

Fonction descente contrôlée.
Double piston.
Montée rapide.
Léger grâce à son châssis alu/acier.
Tampon en caoutchouc pour protéger le dessous du châssis.
Manche avec mousse de protection.
Matériel acier et aluminium.
Roues nylon.

Réf.	52544
Force de travail	3T
Hauteur minimum	101mm
Hauteur maximum	471mm
Longueur	670mm
Poids	25,7kg



NOUVEAU

DRAKKAR
ÉQUIPEMENT

3T
Alu/acier
Profil bas
(101mm)

GARANTIE
3 ANS



Cric rouleur 3T avec pédale double piston roues en nylon 95/515mm longueur 772mm Surbaissé

Fonction descente contrôlée.
Profil bas / double piston avec pédale.
Descente type homme mort.
Extra long. Montée rapide.
Tampon en caoutchouc pour protéger le dessous du châssis.
Manche avec mousse de protection.
Matériel acier. Roues en nylon.

Réf.	52546
Force de travail	3T
Hauteur minimum	95mm
Hauteur maximum	515mm
Longueur	772mm
Poids	39,6kg



NOUVEAU

DRAKKAR
ÉQUIPEMENT

3T
Profil bas
(95mm)

GARANTIE
3 ANS

Cric rouleur 3T avec pédale 115/500mm longueur 1015mm

- Poignée ergonomique revêtue de caoutchouc
- Dispositif de descente levage et blocage empêchant toute descente intempestive
- Soupape de sûreté contre les surcharges
- Roues en nylon silencieuses

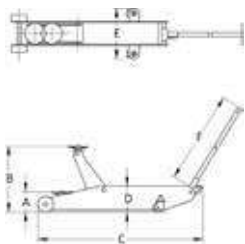
Réf.	15404
Force de travail	3T
A	115mm
B	500mm
C	1015mm
D	170mm
E	380mm
F	925mm
Roue	Nylon
Poids	42kg



COMPAC

3T

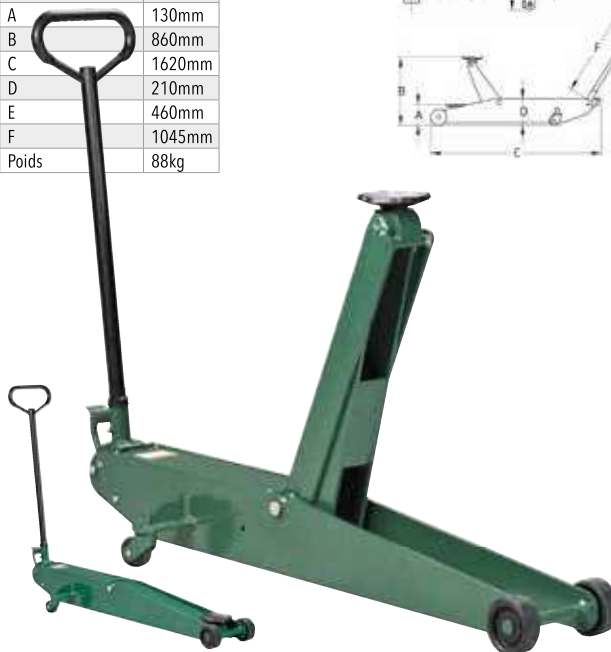
GARANTIE
5 ANS



Cric rouleur 3T avec pédale 130/860mm longueur 1620mm

- Vanne-pilote de sécurité pour une descente sûre, même sous la charge maximale.
- Roues pivotantes de grand diamètre pour manutention facile.
- Poignée ergonomique revêtue de caoutchouc
- Dispositif de descente levage et blocage empêchant toute descente intempestive
- Soupape de sûreté contre les surcharges

Réf.	15053
Force de travail	3T
A	130mm
B	860mm
C	1620mm
D	210mm
E	460mm
F	1045mm
Poids	88kg

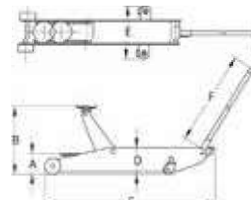


COMPAC

3T

GARANTIE
5 ANS

Haute levée.
Châssis long.



Cric rouleur 4T double piston 105/520mm longueur 765mm

- Fonction descente contrôlée.
- Double piston.
- Montée rapide.
- Tampon en caoutchouc pour protéger le dessous du châssis.
- Manche avec mousse de protection.
- Matériel acier.
- Roues acier.

Réf.	52570
Force de travail	4T
Hauteur minimum	105mm
Hauteur maximum	520mm
Longueur	765mm
Poids	45,36kg



DRAKKAR
ÉQUIPEMENT

NOUVEAU

GARANTIE
3 ANS

4T
Profil bas
(105mm)

Cric rouleur 4T avec pédale 130/545mm longueur 1270mm

- Poignée ergonomique revêtue de caoutchouc.
- Dispositif de blocage empêchant toute descente intempestive.
- Roues pivotantes de grand diamètre pour une manutention facile.

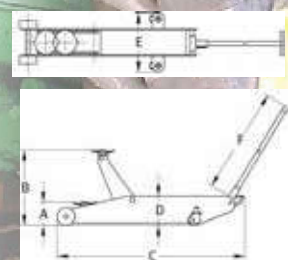
Réf.	15051
Force de travail	4T
A	130mm
B	545mm
C	1270mm
D	200mm
E	465mm
F	1045mm
Poids	70kg



COMPAC

4T

GARANTIE
5 ANS



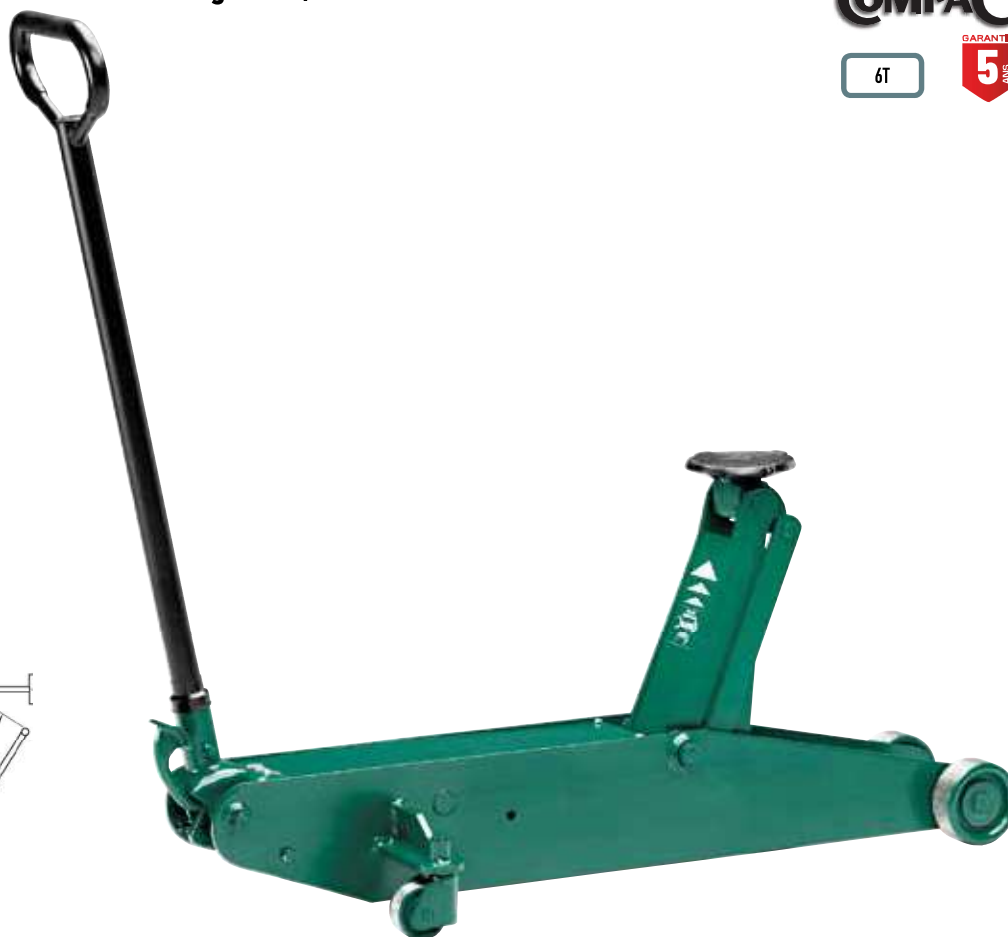
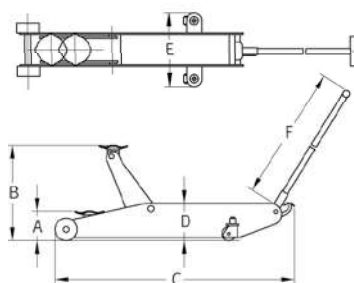
ÉQUIPEMENT ATELIER

CRIC ROULEUR

Cric rouleur 6T avec pédale 145/560mm longueur 1,27m

Poignée ergonomique revêtue de caoutchouc.
Dispositif de blocage empêchant toute descente intempestive.
Roues pivotantes de grand diamètre pour une manutention facile.

Réf.	15408
Force de travail	6T
A	145mm
B	560mm
C	1270mm
D	200mm
E	465mm
F	1045mm
Poids	72kg



COMPAC

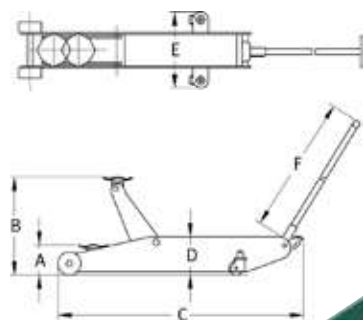
6T

GARANTIE
5
ANS

Cric rouleur 8T avec pédale 180/960mm longueur 1,83m

- Poignée ergonomique revêtue de caoutchouc
- Dispositif de descente levage et blocage empêchant toute descente intempestive
- Soupape de sûreté contre les surcharges

Réf.	15474
Force de travail	8T
A	180mm
B	960mm
C	1830mm
D	350mm
E	475mm
F	1045mm
Poids	186kg



INFO
Roue en option réf.15479

COMPAC

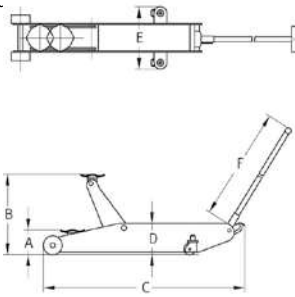
8T

GARANTIE
5
ANS

Cric rouleur 10T avec pédale 165/580mm longueur 1,41m

Poignée ergonomique revêtue de caoutchouc.
Dispositif de blocage empêchant toute descente intempestive.
Roues pivotantes de grand c

Réf.	15417
Force de travail	10T
A	165mm
B	580mm
C	1410mm
D	225mm
E	470mm
F	1045mm
Poids	102kg



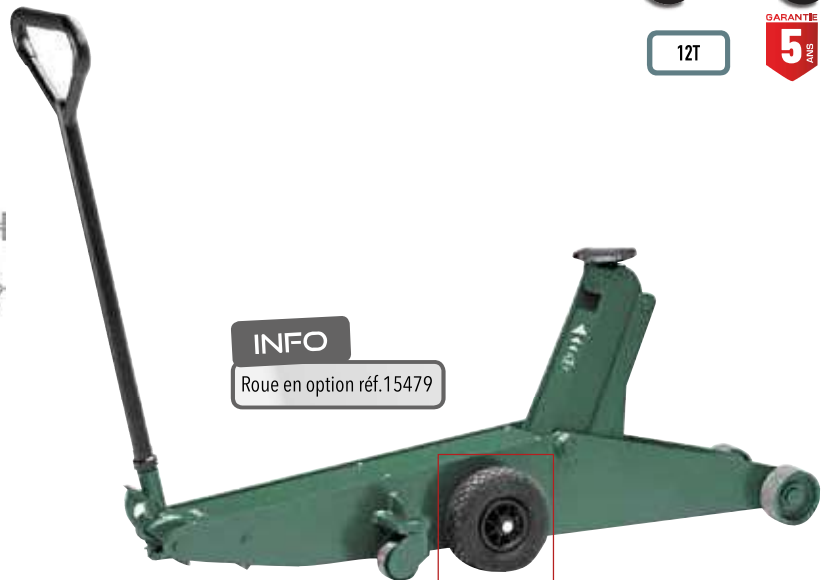
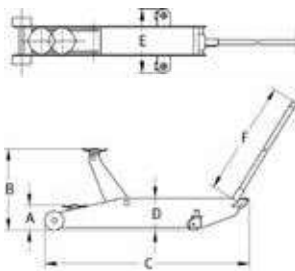
INFO

Roue en option réf.15479

Cric rouleur 12T avec pédale 170/670mm longueur 1,7m

Poignée ergonomique revêtue de caoutchouc.
Dispositif de blocage empêchant toute descente intempestive.
Roues pivotantes de grand diamètre pour une manutention facile.

Réf.	15052
Force de travail	12T
A	170mm
B	670mm
C	1700mm
D	280mm
E	470mm
F	1045mm
Poids	140kg



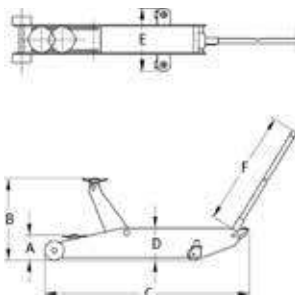
INFO

Roue en option réf.15479

Cric rouleur 15T avec pédale 200/600mm longueur 1,79m

Poignée ergonomique revêtue de caoutchouc.
Dispositif de blocage empêchant toute descente intempestive.
Roues pivotantes de grand diamètre pour une manutention facile.

Réf.	52580
Force de travail	15T
A	200mm
B	600mm
C	1790mm
D	325mm
E	475mm
F	1045mm
Poids	162kg



NOUVEAU COMPAC

15T

GARANTIE 5 ANS



INFO

Roue en option réf.15479



ÉQUIPEMENT ATELIER

CRIC ROULEUR OLÉOPNEUMATIQUE

Cric rouleur oléopneumatique 1,6T 77/480mm longueur 950mm

Cric rouleur oléopneumatique 1.6T.
Pompe rapide et silencieuse (moins de 70 dB).
Châssis extrêmement bas et de longue portée, qui facilite l'accès aux points de levage éloignés sous la plupart des véhicules.
Poignée de conception ergonomique pour un grand confort d'utilisation. Revêtement caoutchouc.

NOUVEAU

COMPAC

1.6T

GARANTIE
5
ANS

Réf.	15029
Force de travail	1,6T
Hauteur minimum	77mm
Hauteur maximum	480mm
Longueur	950mm
Poids	51kg



Cric rouleur oléopneumatique 10T 150/580mm longueur 1,38m

Pompe silencieuse (Moins de 70dB).
Poignée de conception ergonomique pour un grand confort d'utilisation. Revêtement caoutchouc.
Vanne-pilote de sécurité pour une descente sûre, même sous charge maximale.
Roues silencieuses.
Hauteur minimale de 150mm.
La longue portée du châssis facilite l'accès aux points de levage éloignés sous la plupart des véhicules.

NOUVEAU

COMPAC

10T

GARANTIE
5
ANS

Pneumatique

Réf.	15062
Force de travail	10T
Hauteur minimum	150mm
Hauteur maximum	580mm
Longueur	1380mm
Poids	107kg



ÉQUIPEMENT ATELIER

CRIC ROULEUR OLÉOPNEUMATIQUE

Cric rouleur oléopneumatique

Pression de fonctionnement : 9-12 bars.
Manche 3 positions : 0°-45°-90°.

DRAKKAR
ÉQUIPEMENT

NOUVEAU

GARANTIE
3 ANS



15/30T

Livré avec :
2 rallonges :
75mm et 45mm



Réf. 15041

20/40T

Livré avec :
2 rallonges :
75mm et 45mm



Réf. 15042

10/22/40T

Livré avec :
3 rallonges :
75mm, 45mm
et 11mm



Réf. 15044

25/50T

Livré avec :
2 rallonges : 75mm
et 45mm



Réf. 15045

30T

Livré avec :
2 rallonges : 45mm
et 100mm



Réf. 15046

Réf.	15041	15042	15044	15045	15046
Force de travail	15/30T	20/40T	10/22/40T	25/50T	30T
Hauteur minimum	150mm	150mm	125mm	220mm	360mm
Hauteur maximum	409mm (avec rallonges)	409mm (avec rallonges)	407mm (avec rallonges)	564mm (avec rallonges)	772mm (avec rallonges)
Longueur	503mm	492mm	526mm	810mm	840mm
Livré avec	2 rallonges : 75mm et 45mm	2 rallonges : 75mm et 45mm	3 rallonges : 75mm, 45mm et 11mm	2 rallonges : 75mm et 45mm	2 rallonges : 45mm et 100mm
Poids	24kg	40kg	36kg	73kg	87kg

Cric rouleur oléopneumatique 20/40/60T 150/447mm longueur 975mm

Pression de fonctionnement : 9-12 bars.
Manche 3 positions : 0°-45°-90°.

Livré avec :
2 rallonges : 45mm et 75mm

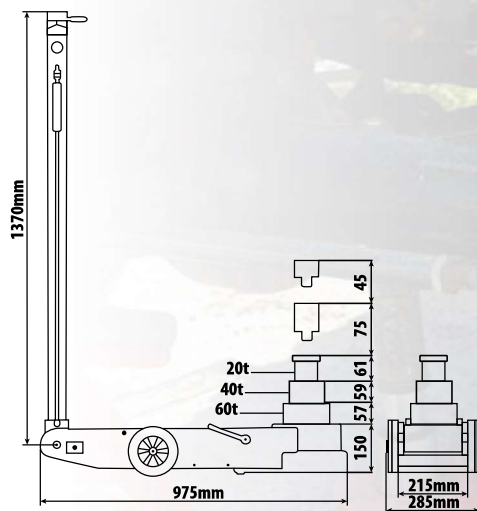
NOUVEAU

DRAKKAR
ÉQUIPEMENT

GARANTIE
3 ANS

Réf.	52601
Force de travail	20/40/60T
Hauteur minimum	150mm
Hauteur maximum	447mm
Longueur	975mm
Poids	59,8kg

20/40/60T



ÉQUIPEMENT ATELIER

CRIC ROULEUR OLÉOPNEUMATIQUE

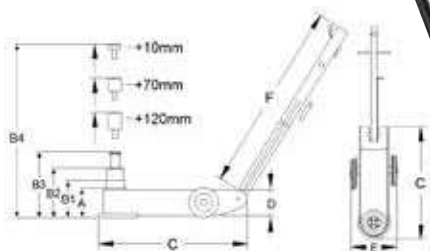
Cric rouleur oléopneumatique 28T 350/780mm longueur 1,23m

A haute levée pour machines agricoles.

Livré avec 3 rallonges :
10mm-70mm-120mm



Réf.	15470
Force de travail	28T
A	350mm (mini)
B1	580mm
B4	780mm (avec rallonges)
C	735mm
D	350mm
E	280mm
F	1230mm
Poids	58kg



Cric rouleur oléopneumatique

Cric télescopique avec faible hauteur.
Structure courte pour une maniabilité facile.
Longue poignée pour une plus grande portée.
Hauteur maxi sans rallonge : 300mm.

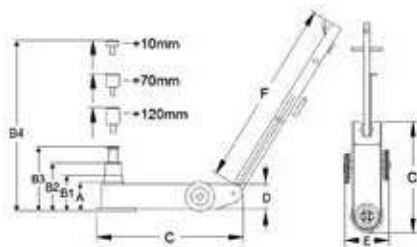
Livré avec 3 rallonges :
10mm-70mm-120mm



Réf. 15477 : 16/32T

Réf. 15054 : 20/40T

Réf.	15477	15054
Force de travail	16/32T	20/40T
A	150mm (mini)	150mm (mini)
B1	220mm (1er étage)	220mm (1er étage)
B4	500mm	500mm
C	495mm	495mm
E	310mm	310mm
F	1230mm	1230mm
Poids	43kg	44kg



ÉQUIPEMENT ATELIER

CRIC ROULEUR OLÉOPNEUMATIQUE

Cric rouleur oléopneumatique 22/44T 217/667mm longueur 1,23m

Cric rouleur oléopneumatique 22/44T.
Longues poignées pour une plus grande portée.
Structure courte pour une manoeuvrabilité facile.
Livré en série avec des rallonges. 10, 70 et 120 mm.

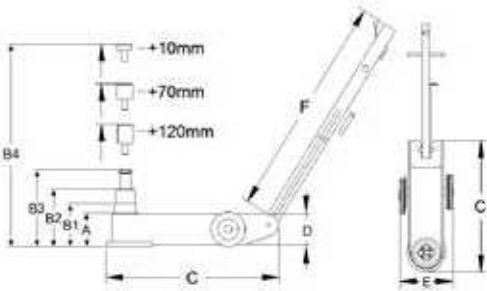
NOUVEAU

COMPAC

22/44T

GARANTIE
5 ANS

Réf.	15061
Force de travail	22/44T
A	217mm
B1	341mm
B2	467mm
B4	667mm
C	525mm
D	168mm
E	300mm
F	1230mm
Poids	46kg



Cric rouleur oléopneumatique 16/32/58T 120/265mm longueur 1,36m

Cric télescopique avec faible hauteur spécial bus.

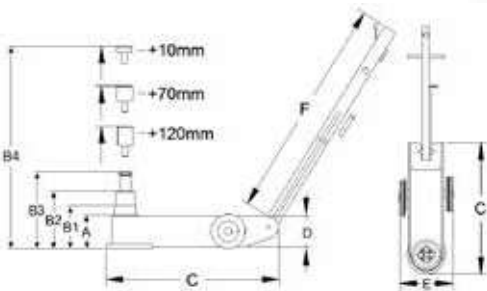
Livré avec 3 rallonges :
10mm-70mm-120mm

COMPAC

16/32/58T

GARANTIE
5 ANS

Réf.	15478
Force de travail	16/32/58T
A	120 (mini)
B1	165mm
B2	210mm
B3	255mm
B4	265mm
C	665mm
D	130mm
E	305mm
F	1360mm
Poids	52kg



→ Vérin à triple extension assurant une bonne hauteur maximale.
→ Longue poignée pour une plus grande portée.



ÉQUIPEMENT ATELIER

CALE - TAMPON - ROUE GONFLABLE - RÉHAUSSE - COUSSIN - SELLE

Cale en caoutchouc pour ponts de levage

Réf.	Longueur	Largeur	Épaisseur
18970	160mm	120mm	20mm
18971	160mm	120mm	30mm
18972	120mm	120mm	35mm
18973	160mm	120mm	40mm
18974	160mm	120mm	60mm
18975	160mm	120mm	70mm
18976	160mm	120mm	80mm
18977	160mm	120mm	100mm
18978	160mm	120mm	120mm



Tampon caoutchouc rond pour crics

Réf.	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Épaisseur
18979	85mm	100mm	8,5mm
18980	108mm	123mm	10mm
18981	125mm	130mm	10mm
18982	12mm	145mm	25mm
18983	130mm	150mm	10mm
18984	110mm	120mm	27mm
18985	133mm	140mm	27mm
18986	135mm	145mm	26mm
18987	108mm	120mm	32mm
18988	110mm	120mm	4mm
18989	120mm	125mm	24mm



Tampon caoutchouc carré pour cric Compac

Coussin en caoutchouc pour la protection de la forme et du revêtement du point de levage.

Pour réf. 15404-15419-15403-15445-15387-15388

Réf. 15468



Roue gonflable pour cric rouleur Compac - lot de 2pc

Lot de 2 roues. Montées au point d'équilibre, elles améliorent la manipulation des gros crics : elles s'aplatissent sous la charge.

Réf. 15479



Réhausse pour tête de cric 11/45/75mm pour réf. 15044

Hauteur : 75mm-45mm-11mm. Pour cric 15044.

Réf. 15049



NOUVEAU



Réhausse pour tête de cric

Adaptateur pour cric 15041-15042-15045-15046.

Réf.	Dimensions
15003	30mm
15007	45mm
15004	75mm
15001	120mm



NOUVEAU



Réhausse 10/20/20/20mm pour tête de cric réf. 15054/15061/15478/15470

Pour refs 15054-15061-15478-15470 3x20mm + 1 x 10mm.

Réf. 15077



NOUVEAU



Réhausse 70mm pour tête de cric oléopneumatique réf. 15062

Pour réf. 15062

Réf. 15079



NOUVEAU



Coussin en caoutchouc pour réf. 15039/15050/15029

Pour réf. 15039, 15050 et 15029.

Réf. 15072



NOUVEAU



Selle en "V" 140mm pour réf. 15470

Pour réf. 15470

Pour le levage sur les essieux et les points de levage ronds. Diamètre 140.

Réf. 15426



Selle 140mm pour cric oléopneumatique 15054/15061/15478/15470

Pour refs 15054-15061-15478-15470. Ø 140

Réf. 15078



NOUVEAU



Huile pour vérin de cric ISO 46 - bidon de 2L



Bidon de 2L ISO VG 46.
Protection renforcée. Anti-usure.
Pour tous vérins de crics, grues...
Conditionnement par 8 bidons.

Réf.	Lot de	Capacité
06735	x 1	2L
06735.08	x 8	



2L

Pour une utilisation optimale des crics, pensez à changer l'huile une fois par an !

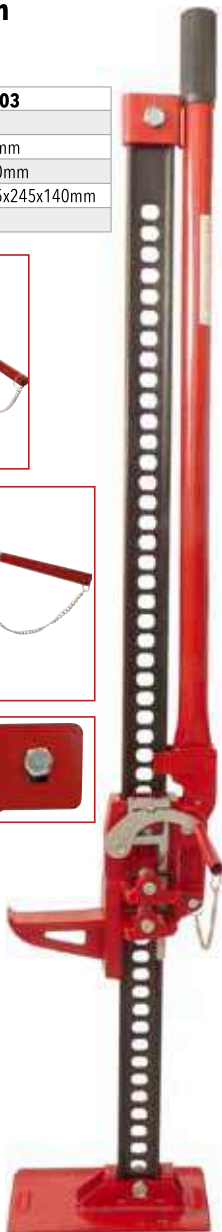
Cric américain 0,4T 154/1070mm



Longue course

GARANTIE 3 ANS

Réf.	13003
Force	0,4T
Hauteur mini	154mm
Hauteur maxi	1070mm
Dimensions	1235x245x140mm
Poids	13kg

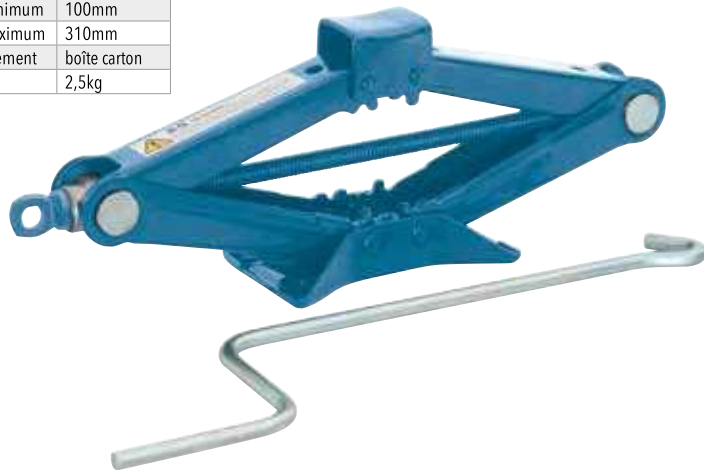


Cric losange à manivelle



GARANTIE 2 ANS

Réf.	15305
Hauteur minimum	100mm
Hauteur maximum	310mm
Conditionnement	boîte carton
Poids	2,5kg



Cric boudin pneumatique 2T

NOUVEAU



2T

GARANTIE 3 ANS

Réf.	15047
	2 boudins
Force de travail	2T
Caractéristiques	Avec adaptateur 80mm
Hauteur minimum	115mm
Hauteur maximum	430mm
Pression d'utilisation	7-10 bar
Poids	14,8kg



Cric boudin pneumatique 2T

NOUVEAU



2T

GARANTIE 3 ANS

Réf.	15048
	3 boudins
Force de travail	2T
Caractéristiques	Avec adaptateur 60mm
Hauteur minimum	200mm
Hauteur maximum	560mm
Pression d'utilisation	7-10 bar
Poids	18kg



ÉQUIPEMENT ATELIER

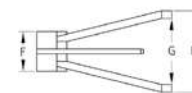
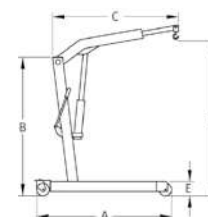
GRUE D'ATELIER PLIANTE

Grue d'atelier pliante 1T

STILKER

GARANTIE
2
ANS

Réf.	13085
Capacité	1000 kg
A	1610mm
B	1410mm
C	775mm mini - 1055mm maxi
D	1700mm mini - 1940mm maxi
E	185mm
F	790mm
G	880mm
H	900mm
Poids	65 kg



Grue d'atelier pliante 1T

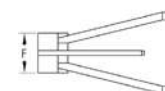
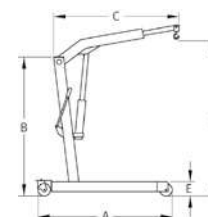
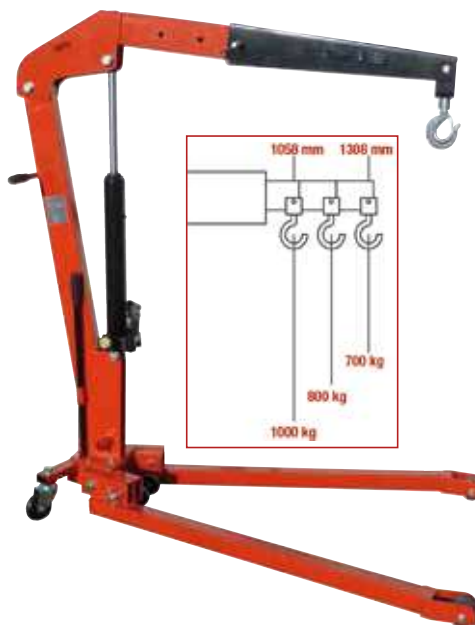
DRAKKAR
ÉQUIPEMENT

GARANTIE
3
ANS

INFO

Plaque signalétique
Anneau pour levier
Avec double piston pour approche rapide
Système "Homme mort"
Crochet tournant forgé avec linguet de sécurité

Réf.	13078
Capacité	1000 kg
A	1499mm
B	1405mm
C	1058mm mini - 1308mm maxi
D	2120mm mini - 2270mm maxi
E	90mm
F	450mm
Poids	86 kg



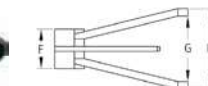
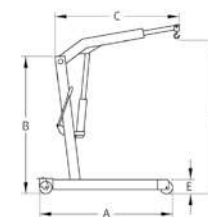
Grue d'atelier pliante 1T

Pliable (35x42cm) - Faible encombrement.
Vérin rotatif. La position du levier de la pompe permet son utilisation par un seul mécanicien.
La longue portée du bras de levage permet de soulever facilement les moteurs de voitures modernes.
Système de descente à ressort équipé d'un dispositif "homme mort".
Des pieds surbaissés permettent un accès facile sous les véhicules bas.

COMPAC

GARANTIE
5
ANS

Réf.	15064
Capacité	1000 kg
A	1530mm
B	1500mm
C	985mm mini / 1435mm maxi
D	2120mm max 1000kg / 2455mm max 300kg
E	88mm
F	440mm
G	865mm
H	1020mm
Poids	102kg

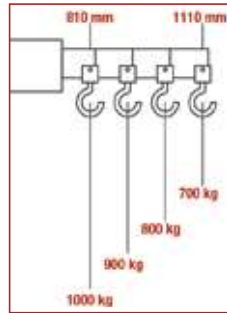
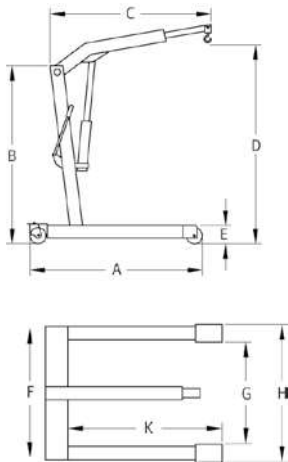


Grue d'atelier fixe 1T



INFO

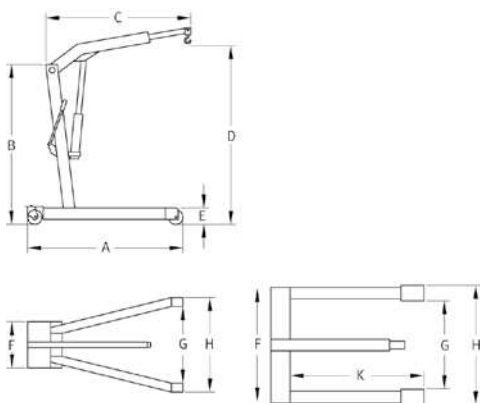
Système "homme mort"
Crochet tournant forgé
avec linguet de sécurité
Plaque signalétique



Réf.	13089
Capacité	1000kg
A	1376mm
B	1565mm
C	810mm mini - 1110mm maxi
D	2250mm mini - 2550mm maxi
E	155mm
F	965mm
G	838mm
H	965mm
Poids	94 kg

Grue d'atelier fixe 1,5T

- Longueur du bras de levage : 1820mm.
- Pleds en "U" - Pour une utilisation industrielle
- Système de descente à ressort équipé d'un dispositif "homme mort".



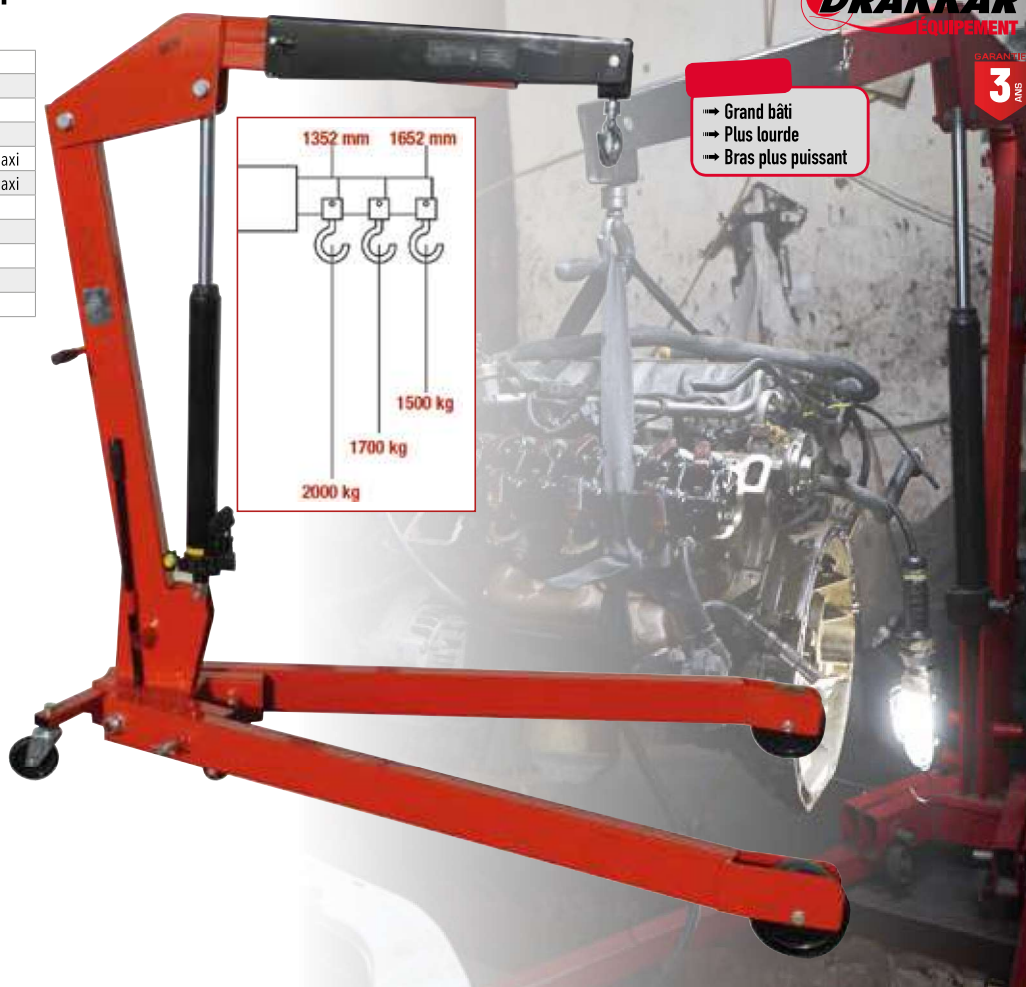
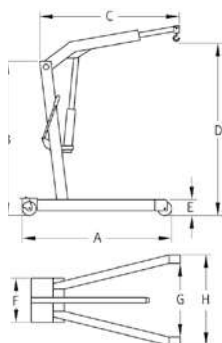
Réf.	15065
Capacité	1500kg
A	1750mm
B	1600mm
C	1350mm mini/1820mm max
D	2745mm max 1500kg/3110mm max 500kg
E	190mm
F	1025mm
G	845mm
H	1050mm
K	1580mm
Poids	168kg

ÉQUIPEMENT ATELIER

GRUE D'ATELIER PLIANTE - ÉQUILIBREUR - BALANCIER

Grue d'atelier pliante 2T

Réf.	13077
Capacité	2000 kg
A	1940mm
B	1675mm
C	1410mm mini - 1700mm maxi
D	2450mm mini - 2660mm maxi
E	200mm
F	585mm
G	1015mm
H	1160mm
Poids	165 kg



INFO

Avec double piston pour approche rapide
Système "homme mort"
Crochet tournant forgé, avec linguet de sécurité
Plaque signalétique

Équilibreur de charge 680kg pour grues

Équipé de 4 chaînes avec crochets de suspension, d'une vis sans fin actionnée par une manivelle.
2 perçages supplémentaires sur la partie centrale pour ajuster le positionnement des chaînes.

Réf.	10589
Longueur	400mm
Poids	5,5kg



NOUVEAU

2000 kg
3 ANS GARANTIE

Balancier 3 points de fixation pour grue réf.53022

Pour réf.53022
Réf. 53030



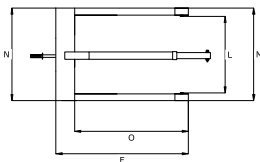
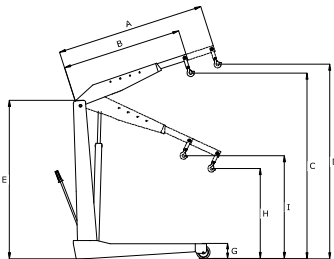
NOUVEAU

5 ANS GARANTIE



Grue d'atelier fixe 2,5T

Réf.	53020
Capacité	2500kg
A	2010mm
B	1565mm
C	3020mm
D	3390mm
E	2085mm
F	2085mm
G	230mm
H	460mm
I	760mm
M	1405mm
N	1390mm
O	1610mm



OMCN

NOUVEAU

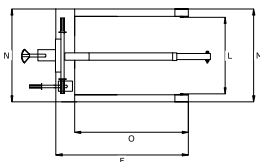
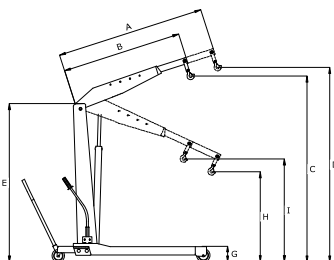
GARANTIE 5 ANS



- Vérin en acier spécial, rectifié et chromé, robuste et résistant.
- Flèche extensible. 4 positions de travail possibles.
- Roues arrière pivotantes pour faciliter les déplacements.
- Crochet pivotant à 360°.
- Soupape de sécurité anti-surcharge.
- Commande de descente à vitesse contrôlée.
- Pompe hydraulique à 2 vitesses.
- Roues en polyuréthane.

Grue d'atelier fixe 3T

Réf.	53022
Capacité	3000kg
A	2220mm
B	1600mm
C	3250mm
D	3800mm
E	2270mm
F	2350mm
G	340mm
H	370mm
I	750mm
M	1460mm
N	1460mm
O	1860mm



OMCN

NOUVEAU

GARANTIE 5 ANS



- Vérin en acier spécial, rectifié et chromé, robuste et résistant.
- Flèche extensible : 4 positions de travail possibles.
- Timon placé à l'arrière et roues de grandes dimensions pour faciliter les déplacements.
- Crochet pivotant à 360°.
- Soupape de sécurité anti-surcharge.
- Commande de descente à vitesse contrôlée.
- Pompe hydraulique à 2 vitesses.
- Roues en polyuréthane.

ÉQUIPEMENT ATELIER

CHANDELLE

Chandelle pliante 2T 278/366mm - lot de 2pc



GARANTIE
2 ANS

Réf.	15219
Force de travail	2T
Hauteur minimum	278mm
Hauteur maximum	366mm
Poids	1,6kg (l'unité)



Une chandelle n'est pas un appareil / accessoire de levage au sens de la directive Machines 2006/42/CE. Sa fonction est uniquement du maintien de charge.

Chandelle à crémaillère - lot de 2pc



GARANTIE
3 ANS

Gamme professionnelle.
Taille de la base: 320x300mm

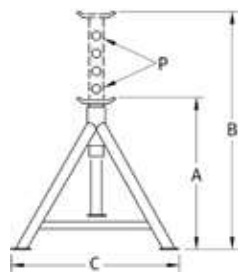
Réf.	15217	15224	15228	15232
Force de travail	2T	3T	6T	12T
Hauteur minimum	275mm	315mm	410mm	460mm
Hauteur maximum	428mm	430mm	610mm	705mm



Chandelle à goupille à l'unité

Structure acier.

Réf.	15066	15466	15467	15067	15465
Force de travail	2T	3T	5T	8T	8T
					haute
A	505mm	346mm	406mm	424mm	550mm
B	755mm	510mm	567mm	633mm	970mm
C	491mm	325mm	355mm	403mm	600mm
P	5mm	5mm	5mm	5mm	7mm
Poids	6,6kg	4,7kg	7,2kg	11,5kg	13,8kg



GARANTIE
5 ANS

Chandelle à goupilles à l'unité



GARANTIE
3 ANS

Réf.	15213	15220
Force de travail	12T	16T
Hauteur minimum	500mm	580mm
Hauteur maximum	770mm	1050mm
Poids	15,2kg	18,2kg



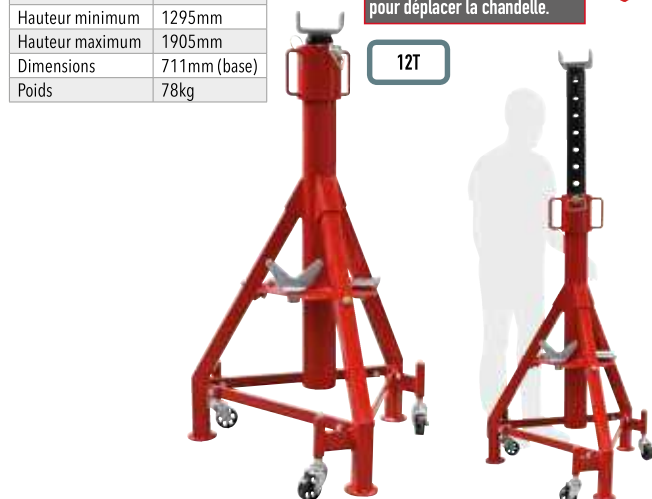
Chandelle à goupille 12T sur roues 1295/1905mm



GARANTIE
3 ANS

Réf.	15237
Force de travail	12T
Hauteur minimum	1295mm
Hauteur maximum	1905mm
Dimensions	711mm (base)
Poids	78kg

Avec différentes têtes pour positionner la charge, 3 roues pour déplacer la chandelle.



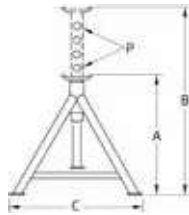
Chandelle à vis à l'unité

Selles massives.
Structure acier.

Réf.	15487	15488
Force de travail	12T	12T
A	320mm	475mm
B	500mm	725mm
C	230mm	395mm
P	vis	vis
Poids	11,6kg	15kg

COMPAC

GARANTIE
5
ANS



Chandelle à goupille 12T embase soudée 650/1100mm

Réf.	52920
Force de travail	12T
Hauteur minimum	650mm
Hauteur maximum	1100mm
Poids	31kg

OMCN

NOUVEAU

GARANTIE
5
ANS



Chandelle à vis 20T embase soudée 410/600mm

Réf.	15235
Force de travail	20T
Hauteur minimum	410mm
Hauteur maximum	600mm
Poids	27kg

DRAKKAR
ÉQUIPEMENT

Calage plus précis.
Ajustement au millimètre.

GARANTIE
3
ANS

20T



Chandelle à vis 20T embase soudée 665/1170mm

Réf.	15236
Force de travail	20T
Hauteur minimum	665mm
Hauteur maximum	1170mm
Poids	37,5kg

DRAKKAR
ÉQUIPEMENT

Calage plus précis.
Ajustement au millimètre.

GARANTIE
3
ANS

20T



Chandelle à goupille 20T embase soudée

Réf.	52928	52930
Force de travail	20T	20T
	basse	haute
Hauteur minimum	410mm	670mm
Hauteur maximum	640mm	1080mm
Poids	29kg	32kg

OMCN

NOUVEAU

GARANTIE
5
ANS

