

LUSH'S EQUIPMENT SALES



2019
FALL/WINTER



Garage and Bodyshop Equipment

Lush's Equipment Sales

144 Foxtrap Access Road
Conception Bay South, NL A1X 7N5

709.834.9765

lushsauto@bellaliant.net

www.lushsequipmentsales.com

SL-10

Capacité 10,000 lbs Capacity



Hauteur d'extension de 2' disponible en option.
2' height extensions available as an option
SL-10 475\$



Hauteur d'élévation	76"	Lifting height
Hauteur hors-tout standard	144"	Standard overall height
Hauteur hors-tout avec rallonge en option	172"	Overall height with optional extension
Largeur hors-tout	131.75"	Overall width
Hauteur pattes de soulèvement	4" - 7.5"	Height of lifting arms
Intérieur des colonnes	110.25"	Inside of columns
Hauteur de plafond requis	12'	Ceiling height required
Espace d'accès	98.375"	Drive-thru clearance
Couleur		Colour
Alimentation électrique	2 hp 208-230 v 1 phase 60 hz	Power unit
Option	2 hp 600 v 3 phase 60 hz	Option
Temps d'élévation/descente	50 sec.	Speed of rise/lowering
Dimension d'expédition	129" x 23" x 43"	Shipping dimensions
Poids d'expédition	1600 lbs.	Shipping weight

**BRAS AVANT STANDARD À 3 SECTIONS PERMET LE LEVAGE EN MODE SYMÉTRIQUE ET ASYMÉTRIQUE/
3 STAGE FRONT ARMS THAT CAN LIFT VEHICLES BOTH SYMMETRICALLY AND ASYMMETRICALLY.**

TLT210-AS

Capacité 10,000 lbs Capacity



\$4995
Plan de financement disponible/
Financing plan available

	ASYM.	SYM.	
Hauteur d'élévation	76.4"	76.4"	Lifting height
Hauteur hors-tout standard	148.8"	148.8"	Standard overall height
Hauteur hors-tout avec rallonge en option	14'4"	14'4"	Overall height with optional extension
Largeur hors-tout	137.9"	136.6"	Overall width
Hauteur des pattes de soulèvement	4"-7.5"	4"-7.5"	Height of lifting arms
Intérieur des colonnes	101.9"	110.2"	Inside of columns
Hauteur de plafond requise	149.5"	149.5"	Ceiling height required
Espace d'accès	92"	98.4"	Drive-thru clearance
Couleur			Colour
Alimentation électrique	2 hp 208-230 v 1 phase 60 hz		Power unit
Option	2 hp 600 v 3 phase 60 hz		Option
Temps d'élévation/descente	54 sec		Speed of rise/lowering
Dimension d'expédition	120" x 23" x 45"		Shipping dimensions
Poids d'expédition	1600 lbs		Shipping weight

**UN SEUL VÉRIN, DEUX CONFIGURATIONS POSSIBLES:
SYMÉTRIQUE OU ASYMÉTRIQUE/
ONE LIFT, TWO POSSIBLE CONFIGURATIONS:
SYMMETRICAL OR ASYMMETRICAL**



Inclus. Included **\$199**

SL-9

Capacité 9,000 lbs Capacity



\$3495
Plan de financement disponible/
Financing plan available

Hauteur d'élévation	75"	Lifting height
Hauteur hors-tout	142.5" - 150.5"	Overall height
Largeur hors-tout	135"	Overall width
Hauteur des pattes de soulèvement	3.5" - 10"	Height of lifting arms
Intérieur des colonnes	112.25"	Inside of columns
Espace d'accès	97.9"	Drive-thru clearance
Couleur		Colour
Alimentation électrique	3 hp 208-230v 1 phase 60 hz	Power unit
Temps d'élévation/descente	45 sec	Speed of rise/lowering
Dimension d'expédition	113" x 23" x 45"	Shipping dimensions
Poids d'expédition	1550 lbs.	Shipping weight

**BRAS AVANT STANDARD À 3 SECTIONS PERMET LE LEVAGE EN MODE SYMÉTRIQUE ET ASYMÉTRIQUE/
3 STAGE FRONT ARMS THAT CAN LIFT VEHICLES BOTH SYMMETRICALLY AND ASYMMETRICALLY.**



Adaptateurs de camion inclus./
Truck adaptors included

SL-9L



**BRAS AVANT STANDARD À 3 SECTIONS PERMET LE LEVAGE EN MODE SYMÉTRIQUE ET ASYMÉTRIQUE/
3 STAGE FRONT ARMS THAT CAN LIFT VEHICLES BOTH SYMMETRICALLY AND ASYMMETRICALLY.**

\$3295

Plan de financement disponible/ Financing plan available

Capacité	9,000 lbs	Capacity
Hauteur d'élévation	76"	Lifting height
Hauteur hors-tout	111.75"	Overall height
Largeur hors-tout	136"	Overall width
Hauteur des pattes de soulèvement	4 ^{1/8} " - 10"	Height of lifting arms
Intérieur des colonnes	112"	Inside of columns
Espace d'accès	103"	Drive-thru clearance
Couleur	■	Colour
Alimentation électrique	2 hp 208-230v 1 phase 60 hz	Power unit
Temps d'élévation/descente	45 sec	Speed of rise/lowering
Dimension d'expédition	113" x 23" x 45"	Shipping dimensions
Poids d'expédition	1400 lbs.	Shipping weight



Adaptateurs de camion inclus./ Truck adaptors included



SL-12L



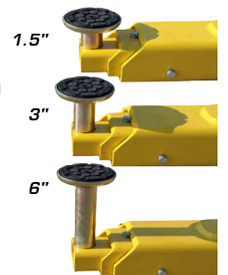
Capacité	12,000 lbs	Capacity
Hauteur d'élévation	80.75"	Lifting height
Hauteur hors-tout	111.25"	Overall height
Largeur hors-tout	150.75"-145.37"	Overall width
Distance de bras devant/derrière	37" - 69"	Arm distance front/rear
Hauteur des pattes de soulèvement	4.5" - 9"	Height of lifting arms
Intérieur des colonnes	123.5"-118.125"	Inside of columns
Hauteur de plafond requise	122.5"	Ceiling height required
Espace d'accès	109" - 103.625"	Drive-thru clearance
Couleur	■	Colour
Alimentation électrique	2 hp 208-230v 1 phase 60 hz Option 2 hp 600 v Option 3 phase 60 hz	Power unit
Dimension d'expédition	116" x 23" x 45"	Shipping dimensions
Poids d'expédition	2300 lbs.	Shipping weight

\$5400

Plan de financement disponible/ Financing plan available



Adaptateurs de camion inclus./ Truck adaptors included



**BRAS TÉLESCOPIQUE À TROIS SECTIONS AVANT ET ARRIÈRE PERMET L'USAGE POUR VÉHICULE PASSAGER ET CAMION LOURD.
3 STAGE FRONT ARMS ALLOW FOR LIFTING CARS AND HEAVY TRUCKS**

SL-12



Capacité	12,000 lbs	Capacity
Hauteur d'élévation	80"	Lifting height
Hauteur hors-tout standard	13'10" - 14'7"	Standard overall height
Hauteur hors-tout avec rallonge en option	15'10" - 16'7"	Overall height with optional extensions
Largeur hors-tout	137.75"	Overall width
Distance de bras devant/derrière	35 ^{3/4} " - 54 ^{11/16} "	Arm distance front/rear
Hauteur des pattes de soulèvement	5.25" - 9"	Height of lifting arms
Intérieur des colonnes	114 ^{9/16} "	Inside column
Hauteur de plafond requise	13'11"	Ceiling height required
Espace d'accès	103"	Drive-thru clearance
Couleur	■	Colour
Alimentation électrique	2 hp 208-230v 1 phase 60 hz Option 2 hp 600v Option 3 phase 60 hz	Power unit
Dimension d'expédition	133" x 28" x 48"	Shipping dimensions
Poids d'expédition	2000 lbs.	Shipping weight

\$5295

Plan de financement disponible/ Financing plan available



Adaptateurs de camion inclus. Truck adaptors included



\$199

835\$

*Hauteur d'extension de 2' disponible en option.
2' height extensions available as an option*

3



SL-15

\$7095

Plan de financement disponible / Financing plan available



Capacité		15,000 lbs Capacity	
Hauteur d'élévation	80"	Lifting height	80"
Hauteur hors-tout	162.37" - 177.37"	Overall height	162.37" - 177.37"
Hauteur avec câble optionnel	150.375"	Height with optional cable	150.375"
Largeur hors-tout	150.25"	Overall width	150.25"
Hauteur des pattes de soulèvement	6.625"	Height of lifting arms	6.625"
Intérieur des colonnes	122.875"	Inside column	122.875"
Espace d'accès	109"	Drive-thru required	109"
Couleur	■	Colour	■
Alimentation électrique	2 hp 208-230v	Power unit	2 hp 208-230v
	1 phase 60 hz		1 phase 60 hz
Temps d'élévation/descente	60 sec	Speed of rise/lowering	60 sec
Dimension d'expédition	116" x 23" x 45"	Shipping dimensions	116" x 23" x 45"
Poids d'expédition	2600 lbs.	Shipping weight	2600 lbs.



Adaptateurs de camion inclus. Truck adapters included

**FOR TRUCKS & SUVs ONLY
POUR CAMIONS ET VUS SEULEMENT**



TL-15

\$7495

Plan de financement disponible / Financing plan available



Capacité		15,000 lbs Capacity	
Hauteur d'élévation	80"	Lifting height	80"
Hauteur hors-tout	174" - 198"	Overall height	174" - 198"
Largeur hors-tout	147.25"	Overall width	147.25"
Hauteur des pattes de soulèvement	5.25"	Height of lifting arms	5.25"
Intérieur des colonnes	122.25"	Inside column	122.25"
Espace d'accès	109.375"	Drive-thru required	109.375"
Hauteur de plafond requis	175"/199"	Ceiling height required	175"/199"
Couleur	■	Colour	■
Alimentation électrique	2 hp 208-230v	Power unit	2 hp 208-230v
	1 phase 60 hz		1 phase 60 hz
Temps d'élévation/descente	60 sec	Speed of rise/lowering	60 sec
Dimension d'expédition	133" x 23" x 45"	Shipping dimensions	133" x 23" x 45"
Poids d'expédition	2950 lbs.	Shipping weight	2950 lbs.



Inclus. Included

**FOR TRUCKS & SUVs ONLY
POUR CAMIONS ET VUS SEULEMENT**



SL-6

\$4095

Plan de financement disponible / Financing plan available



Capacité		6,000 lbs Capacity	
Hauteur d'élévation	80"	Lifting height	80"
Hauteur hors-tout	109"	Overall height	109"
Largeur hors-tout	80"	Overall width	80"
Hauteur des pattes de soulèvement	4.25" - 9.25"	Height of lifting arms	4.25" - 9.25"
Couleur	■	Colour	■
Alimentation électrique	110v	Power unit	110v
	1 phase 60 hz		1 phase 60 hz
Temps d'élévation/descente	32 sec	Speed of rise/lowering	32 sec
Poids d'expédition	2600 lbs.	Shipping weight	2600 lbs.
Dimension d'expédition (deux emballages)	105" x 20" x 15"	Shipping dimensions (two crates)	75" x 52" x 18"

VÉRIN À UNE COLONNE MOBILE POUR AUTOMOBILE.

- Ne requiert pas d'installation et est complètement mobile
- Fonctionne au 110/Volts régulier
- Monte le véhicule jusqu'à 76 pouces
- A une capacité de 6000 lbs
- Se déplace comme un transpalette.
- Utilisation simple, efficace et rapide

SINGLE COLUMN CAR LIFT.

- Does not require installation and is completely mobile
- Works at regular 110/volts
- Raises the vehicle up to 76 inches
- Has a capacity of 6000 lbs
- Moves like a pallet truck.
- Simple, effective and fast.

Capacité	10,000 lbs	Capacity	
Hauteur d'élévation	24"	Lifting height	
Longueur hors tout	76"	Overall length	
Largeur hors-tout	70"	Overall width	
Largeur entre les rampes	34.25"	Width between ramps	
Hauteur min. point d'appui	4"	Minimum pad height	
Couleur	■	Colour	
Alimentation électrique	115 v	Power unit	
	1 phase 60 hz		
Dimension d'expédition	83"x 72"x 40"	Shipping dimensions	
Poids d'expédition	1000 lbs.	Shipping weight	

PL-10



\$2895

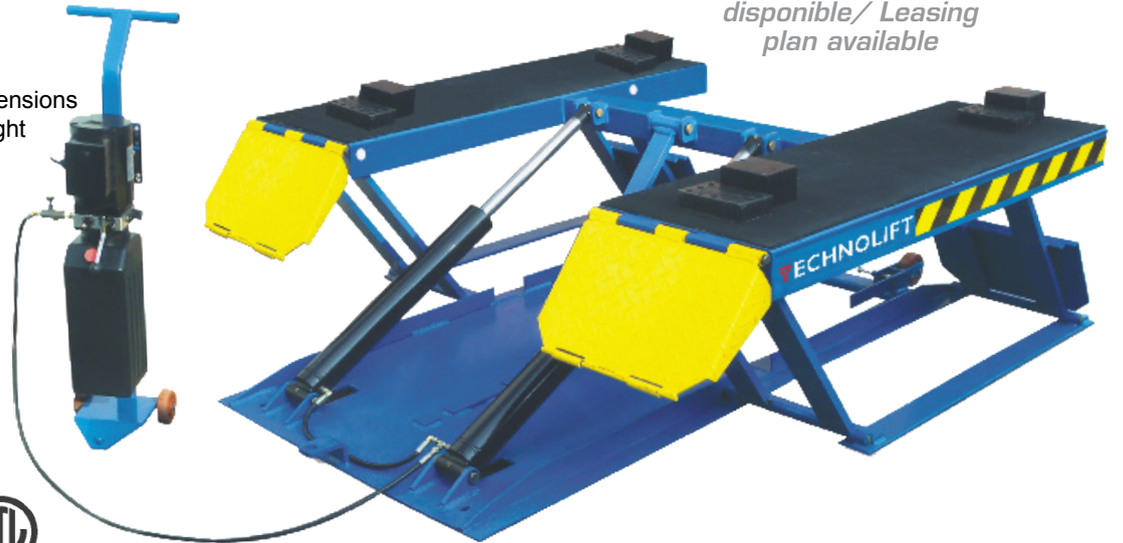
Plan de location disponible / Leasing plan available

LE VÉRIN PL-10 A UNE CAPACITÉ DE 10,000 LBS.

- Il est conçu surtout pour le service de pneus.
- Il se déplace facilement.

10,000 LBS. PL-10 LOW RISE LIFT

- Designed specifically for wheel service.
- Easy movable for ultimate workshop flexibility.



Capacité	12,000 lbs	Capacity	
Longueur totale incluant les rampes	248.5"	Total length including ramps	
Hauteur d'élévation	71.25"	Lifting height	
Longueur hors tout	198"	Overall length	
Largeur hors-tout	83.5"	Overall width	
Largeur des rampes	24.5"	Ramp width	
Hauteur fermé	7"	Lowered height	
Couleur	■	Colour	
Alimentation électrique	220 Volts 1HP	Power unit	
Temps d'élévation/descente	55 sec	Speed of rise/lowering	
Dimension d'expédition	204" x 21" x 45"	Shipping dimensions	
Poids d'expédition	3500 lbs.	Shipping weight	

SLA-12



\$14995

VÉRIN CISEAU POUR ALIGNEMENT

- Cet ensemble comprend:
- 2 plateaux tournants avant
 - 2 plateaux flottants arrière
 - 4 cylindres synchronisés

ALIGNMENT SCISSOR LIFT

- This set includes:
- 2 Front turntables
 - 2 Rear slip plates
 - 4 Synchronized cylinders



Peut être installé encastré ou en surface
Can be installed flush mount or surface mount



Deux Crics Rolands en option. Two rolling jacks optional

Modèle galvanisé
galvanized model

Plan de financement disponible / Financing plan available

Capacité	16,000 lbs	Capacity	
Longueur totale incluant les rampes	271"	Total length including ramps	
Hauteur d'élévation	71.5"	Lifting height	
Longueur hors tout	213.75"	Overall length	
Largeur hors-tout	94"	Overall width	
Largeur des rampes	23.75"	Ramp width	
Hauteur fermé	13.25"	Lowered height	
Couleur	■	Colour	
Alimentation électrique	220 Volts 1HP	Power unit	
Temps d'élévation/descente	55 sec	Speed of rise/lowering	
Dimension d'expédition	204" x 21" x 45"	Shipping dimensions	
Poids d'expédition	6000 lbs.	Shipping weight	

SLA-16



\$16995

Plan de financement disponible / Financing plan available

VÉRIN CISEAU POUR ALIGNEMENT

- Cet ensemble comprend:
- 2 plateaux tournants avant
 - 2 plateaux flottants arrière
 - 4 cylindres synchronisés

ALIGNMENT SCISSOR LIFT

- This set includes:
- 2 Front turntables
 - 2 Rear slip plates
 - 4 Synchronized cylinders



Peut être installé encastré ou en surface
Can be installed flush mount or surface mount



Deux Crics Rolands en option. Optional Rolling Jacks available



KAR-45/54/72/82

**Prix sur demande
Price upon request**

*Plan de financement
disponible/ Financing
plan available*



L'élevateur d'alignement de la série KAR vous offre une performance très élevée, stable et précise. Le design innovateur du quadrilatère d'articulation des jambes offre des plate-formes parfaitement stables, sans aucune déformation dans n'importe quelle condition de charge.

The alignment lift of the KAR series offers high performance, stability and accuracy. The innovative design offers a quadrilateral perfectly stable platform without any deformation in any load condition.

**Peut être installé encastré ou en surface
Can be installed flush mount or surface mount**



PRIX / PRICE
Capacité/Capacity

Élevateur auxiliaire
Auxiliary lift
Élevateurs coulissant
Rolling jack
Longueur de les rampes
Ramp length
Hauteur d'élévation
Lifting height
Largeur hors-tout
Overall width
Intérieur des rampes
Inside ramps
Largeur des rampes
Ramp width
Hauteur fermé
Lowered height
Couleur
Colour
Élevateur entièrement galvanisé
Fully galvanized lift
Kit de lumières
Light kit
Alimentation électrique
Power unit
Alimentation électrique option
Power unit option
Temps d'élévation
Rise time

	KAR45 <i>Sur Demande / Call</i>	KAR54 <i>Sur Demande / Call</i>	KAR72 <i>Sur Demande / Call</i>	KAR82 <i>Sur Demande / Call</i>
10000 lbs. disponible <i>available</i>	12000 lbs. non inclus <i>not included</i>	16000 lbs. inclus <i>included</i>	18000 lbs. inclus <i>included</i>	
inclu <i>included</i>	inclu <i>included</i>	disponible <i>available</i>	disponible <i>available</i>	
16' - 4"	16' - 4"	17'18"- 4"/19'-5"	17'18"- 4"/19'-5"	
81.5"	81.5"	81.5"	81.5"	
87.4"	87.4"	87.4"	87.4"	
36.2"	36.2"	36.2"	36.2"	
25.6"	25.6"	25.6"	25.6"	
10.2"	10.2"	11.2"	11.2"	
en option	en option	en option	en option	
en option	en option	en option	en option	
575/3/60 volts	575/3/60 volts	575/3/60 volts	575/3/60 volts	
230/1/60 volts	230/1/60 volts	230/1/60 volts	230/1/60 volts	
70 sec	70 sec	70 sec	70 sec	

Capacité/Capacity

Longueur hors tout
Overall length
Hauteur d'élévation
Lifting height
Longueur totale incluant les rampes
Total length including ramps
Largeur hors-tout
Overall width
Largeur des rampes
Ramp width
Hauteur fermé
Lowered height
Couleur / Colour
Alimentation électrique
Power unit
Temps d'élévation/descente
Speed of rise/lowering
Dimension d'expédition
Shipping dimensions

	SL-412A 12000 lbs.	SL-414A 14000 lbs.
200"	217.375"	
76.25"	76.25"	
230"	256.5"	
126"	130.5"	
22"	22"	
7.75"	8.75"	
220 Volts 1PH/HP	220 Volts 1PH/HP	
55 sec	55 sec	
204" x 21" x 45"	218" x 22" x 45"	
2700 lbs.	3500 lbs.	

SL-412A/414A



*Plan de
financement
disponible/
Financing plan
available*



SL-412A \$7195 **SL-414A \$8695**

Deux Crics Rolands en option. Two rolling jacks optional



RJ6 \$1695 **RJ8 \$1795**
6000 lbs. **7000 lbs.**

- Rampe d'alignement avec deux crics rolands en option.
- Deux plateaux tournants avant et deux plateaux flottants arrière inclus
- Alignment ramp with two optional rolling jacks.
- Equipped with two standard turntables in the front and two rear slip plate integrated with the ramps.



MADE IN ITALY



FABRIQUÉ EN ITALIE

Plan de financement disponible/
Financing plan available

STRATOS

Capacité 7,000 lbs Capacity

\$10095

7,000lbs

Modèle galvanisé
galvanized model

Hauteur d'élévation	75.6"	Lifting height
Hauteur minimum	3.75"	Lowered height
Longueur hors tout	78"	Overall length
Largeur hors-tout	77"	Overall width
Largeur des rampes	23"	Ramp width
Temps d'élévation/descente	40 sec.	Speed of rise/lowering
Couleur	■ ■	Colour
Alimentation électrique	3 hp 220 v 1 phase	Power unit
Option	575 v 3 phase	Power option
Dimension d'expédition	60" x 30" x 30"	Shipping dimensions
Poids d'expédition	1550 lbs.	Shipping weight

LE VÉRIN À DOUBLE CISEAUX STRATOS SRE EST CONÇU POUR OCCUPER LE MOINS D'ESPACE POSSIBLE EN LARGEUR POUR MAXIMISER L'EMPLACEMENT DE TRAVAIL.

THE DOUBLE SCISSOR STRATOS SRE LIFT IS DESIGNED TO MAXIMIZE THE SPACE IN YOUR WORK AREA.



SL-576

Capacité 7,000 lbs Capacity



\$7195

Modèle galvanisé
galvanized model

Peut être installé encastré ou en surface
Can be installed flush mount or surface mount

Plan de financement disponible/
Financing plan available

Hauteur d'élévation	74.75"	Lifting height
Hauteur minimum	4.125"	Lowered height
Longueur hors tout	83.85"	Overall length
Largeur hors-tout	78.5"	Overall width
Longueur d'appui ajustable	61" - 83.85"	Adjustable platform length
Largeur des rampes	25"	Ramp width
Largeur entre les rampes	28.5"	Width between ramps
Temps d'élévation/descente	45 sec	Speed of rise/lowering
Couleur	■	Colour
Alimentation électrique	3 hp 220 v 1 phase 60 hz	Power unit
Dimension d'expédition	60" x 30" x 30"	Shipping dimensions
Poids d'expédition	1,550 lbs.	Shipping weight

LE VÉRIN À DOUBLE CISEAUX SL576 SUR PLANCHER EST CONÇU POUR OCCUPER LE MOINS D'ESPACE POSSIBLE EN LARGEUR POUR MAXIMISER LES EMBLEMES DE TRAVAIL. DESSUS ET BASE GALVANISÉS

THE DOUBLE SCISSOR LIFT SL576 IS DESIGNED TO MAXIMIZE THE SPACE IN YOUR WORK AREA. GALVANIZED PLATFORM TOP AND BASE



MPL-6

Capacité 6,000 lbs Capacity



\$2595

Plan de financement disponible/
Financing plan available



Jeu d'adaptateurs inclus /
Adapter set included

Hauteur d'élévation	52"	Lifting height
Longueur hors tout	94"	Overall length
Largeur hors-tout	39.5"	Overall width
Hauteur minimum	4.75"	Lowered height
Temps d'élévation/descente	50 sec	Speed of rise/lowering
Couleur	■	Colour
Alimentation électrique	110 v 1 phase 60 hz	Power unit
Dimension d'expédition	102" x 44" x 45"	Shipping dimensions
Poids d'expédition	1,100 lbs.	Shipping weight

- Le vérin MPL-6 a une capacité de 6 000 lbs.
- Il est dessiné surtout pour les ateliers de carrosserie et pour le service de pneus.
- Il se déplace facilement.
- The MPL-6 lift has a capacity of 6000 lbs.
- It is designed especially for body shops and tire service.
- It is easily movable.

MPL-6EL



\$2795

Plan de financement disponible / Financing plan available

Capacité	6,000 lbs	Capacity
Hauteur d'élévation	47.5"	Lifting height
Longueur hors tout	94"	Overall length
Largeur hors-tout	39.5"	Overall width
Hauteur minimum	4.75"	Lowered height
Temps d'élévation/descente	50 sec	Speed of rise/lowering
Couleur	■	Colour
Alimentation électrique	110 v	Power unit
	1 phase 60 hz	
Dimension d'expédition	102" x 44" x 45"	Shipping dimensions
Poids d'expédition	1,100 lbs.	Shipping weight



- Le vérin MPL-6EL a une capacité de 6 000 lbs.
- Il est dessiné surtout pour les ateliers de carrosserie et pour le service de pneus.
- Il se déplace facilement.



Jeu d'adaptateurs inclus / Adapter set included

- The MPL-6EL lift has a capacity of 6000 lbs.
- It is designed especially for body shops and tire service.
- It is easily movable.

- Barrure électrique actionnée par bouton-poussoir / Electric lock with push-button controls

SL-562



\$3095

Plan de financement disponible / Financing plan available

Capacité	6,600 lbs	Capacity
Hauteur d'élévation	39.5"	Lifting height
Longueur hors tout	55-74.25"	Overall length
Largeur hors-tout	69.25"	Overall width
Hauteur minimum	4.25"	Lowered height
Temps d'élévation/descente	50 sec	Speed of rise/lowering
Couleur	■	Colour
Alimentation électrique	110 v	Power unit
	1 phase 60 hz	
Dimension d'expédition	102" x 44" x 45"	Shipping dimensions
Poids d'expédition	1,300 lbs.	Shipping weight



- Il est conçu pour le service rapide des pneus.
- Facilement amovible.

- Designed specifically for wheel service.
- Easy movable for ultimate workshop flexibility.

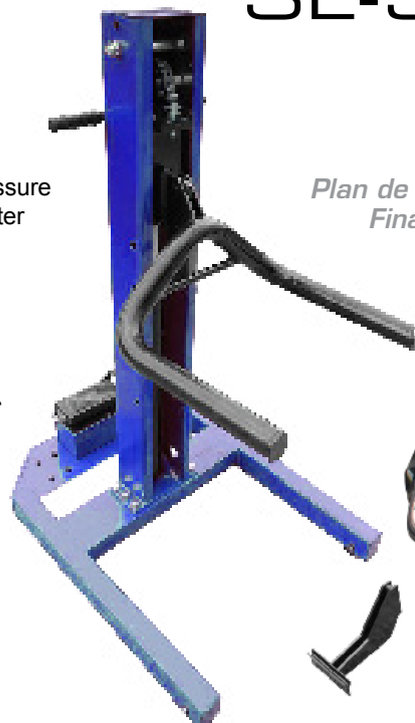
SL-3



\$1695

Plan de financement disponible / Financing plan available

Capacité	3,000 lbs	Capacity
Hauteur	49.5"	Height
Longueur	37"	Length
Largeur	28"	Width
Hauteur de levage	2.5" à 30"	Lifting height
Chariot	3/8" épais	Trolley
Pression max de la pompe	5800 PSI	Maximum pump pressure
Diamètre max de pneus	28.25"	Maximum tire diameter
Poids total	298 LBS	Total weight



VÉRIN MOBILE À LEVAGE LATÉRAL

- Idéal pour réparation mécanique, carrosserie, peinture et plus.
- Peut en utiliser deux pour levage d'essieux ou en utiliser quatre pour lever le véhicule complètement du sol.
- Une goupille de sécurité manuelle et une barrure à ressort procurent une protection supplémentaire facile et efficace.

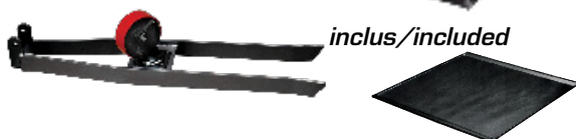
SIDE LIFT MOBILE JACK

- Ideal for mechanical repairs, bodywork, paint and more.
- Can use two for lifting axle or use four to lift the vehicle completely off the ground.
- A manual safety pin and a spring lock provide extra protection.

Adaptateur pour prise sous châssis inclus / Rocker-panel adapter included



Plan de financement disponible/
Financing plan available



inclus/included

	TP-8 8000 lbs.	TP-8 XL 8000 lbs.	Capacity
Capacité	8000 lbs.	8000 lbs.	8000 lbs.
Hauteur d'élévation	75"	82.25"	Lifting height
Longueur	165.35"	180.5"	Length
Largeur hors-tout	103.5"	109.5"	Overall width
Intérieur des colonnes	93"	100"	Inside columns
Hauteur des colonnes	88"	94"	Column height
Largeur des rampes	19"	19"	Ramp width
Longueur hors-tout avec rampes	202"	217.25"	Overall length with ramps
Couleur	■	■	Colour
Alimentation électrique	1 hp 110v 1 phase 60 hz 2 hp 220v	1 hp 110v 1 phase 60 hz 2 hp 220v	Power unit
Option	1 phase 60 hz	1 phase 60 hz	Option
Temps d'élévation/descente	60 sec	60 sec	Speed of rise/lowering
Dimension d'expédition	13'11" x 23" x 40"	13'11" x 23" x 40"	Shipping dimensions
Poids d'expédition	2000 lbs.	2000 lbs.	Shipping weight

Prix sur demande
Price upon request



RJ5-TP8
Cric coulissant optionnel
avec pompe manuelle/
Optional rolling jack
with manual pump

Élévateur à Plate-forme étagé - Platform elevator



TL-4

ACIER GALVANISÉ EN OPTION

- 6,000 lbs. de capacité
- Peut être installé à l'intérieur ou à l'extérieur

GALVANIZED FINISH AVAILABLE OPTION

- 6,000 lbs. capacity
- Can be installed inside or outside



VÉRIN DE STATIONNEMENT À DEUX COLONNES TP-6

- Idéal pour condominium et tour à bureaux. Peut doubler l'espace de stationnement.
- Peut être installé sur tout type de plancher sans modification.

TWO COLUMN PARKING LIFT TP-6

- Ideal for condominium and office tower. Can double the parking space.
- Can be installed on any type of flooring without modification.

À partir de
\$7095



VÉRIN DE STATIONNEMENT À DEUX COLONNES TP-5

- Peut être installé à l'extérieur ou à l'intérieur.
- Idéal pour condominium et tour à bureaux. Peut doubler l'espace de stationnement.
- Peut être installé avec un plafond de 10' de haut.

TWO COLUMN PARKING LIFT TP-5

- Can be installed outdoors or indoors.
- Ideal for condominium and office tower. Can double the parking space.
- Can be installed with a minimum ceiling height of 10'.

TL-3

ACIER GALVANISÉ EN OPTION

- 6,000 lbs. de capacité
- Peut être installé à l'intérieur ou à l'extérieur

GALVANIZED FINISH AVAILABLE OPTION

- 6,000 lbs. capacity
- Can be installed inside or outside



LIFT POUR MOTO MOTORCYCLE LIFTS



Plan de
financement
disponible/
Financing plan
available

Extensions latérales
incluses.
Lateral extensions
included.

MCL-15
\$2295

Capacité de levage

Longueur hors tout avec rampe 125"
Longueur hors tout sans rampe 88.5"
Longueur de la rampe 25"
Dimensions extensions latérales 88.5" x 10.75"
Largeur table sans extension 29.5"
Largeur table avec extensions 51.125"
Dimension plaque amovible 17" x 20"
Hauteur max et min. 42.5"- 8.5"
Alimentation électrique 110v

1 phase 60 hz 37" x 22" x 92"
Poids d'expédition 800 lbs.

MCL-15
1,500 lbs

125"
88.5"
25"
88.5" x 10.75"
29.5"
51.125"
17" x 20"
42.5"- 8.5"
110v

1 phase 60 hz 37" x 22" x 92"
750 lbs.

MCL-15-T
1,500 lbs

134"
98"
24"
88.5" x 10.75"
29.5"
51.125"
17" x 20"
42.5"- 8.5"
110v

1 phase 60 hz 37" x 22" x 92"
750 lbs.

Lifting capacity

Overall length with ramp
Overall length without ramp
Length of the ramp
Lateral extension size
Table width without extension
Table width with extensions
Removable plate size
Maximum & minimum height
Power supply

Shipping dimensions
Shipping weight



MCL-15-T
\$2395

Alimentation
électrique
en option.
Optional
electric power

595\$



**MINI CRIC /
JACK**

\$195

Soulève de / lift from 3.5" - 15"



MCL-10
\$2275

Capacité de levage

Longueur hors tout avec rampe 113"
Longueur de la rampe 20"
Dimensions extensions latérales 93" x 12"
Largeur table sans extension 24"
Largeur table avec extensions 48"
Dimension plaque amovible 18.5" x 24"
Hauteur max et min. 33"- 7.25"
Dimension d'expédition 85" x 26" x 13.5"
Poids d'expédition 500 lbs.

MCL-10
1,000 lbs

113"
20"
93" x 12"
24"
48"
18.5" x 24"
33"- 7.25"
85" x 26" x 13.5"
500 lbs.

MCL-10EX
1,000 lbs

113"
20"
93" x 12"
24"
48"
18.5" x 24"
33"- 7.25"
85" x 26" x 13.5"
690 lbs.

Lifting capacity

Overall length with ramp
Length of the ramp
Lateral extension size
Table width without extension
Table width with extensions
Removable plate size
Maximum & minimum height
Shipping dimensions
Shipping weight

MCL-10EX
\$1860



Extensions latérales
incluses.
Lateral extensions
included.

Ces vérins sont dessinés pour faciliter les réparations et entretiens pour motocyclettes, motoneiges, véhicules hors route et moto-marines.

These lifts are designed to facilitate repairs and maintenance for motorcycles, snowmobiles, off-road vehicles and jetskis.

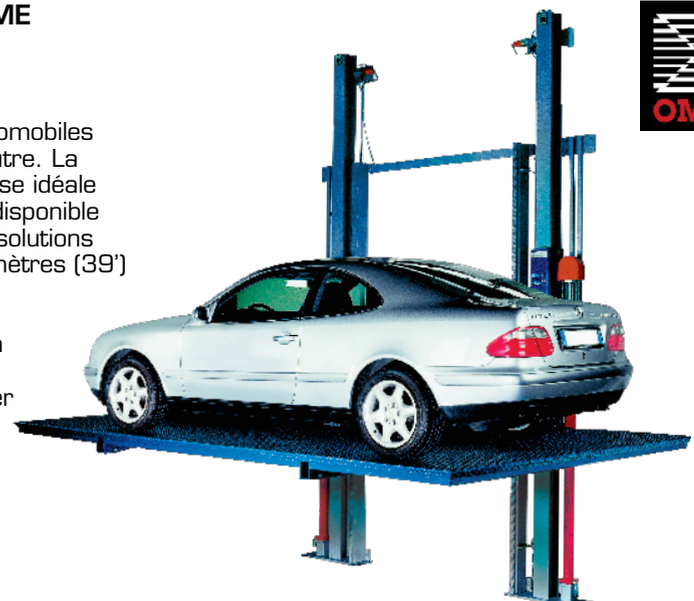
- Étau de serrage inclus - non sur le MCL-15T
- Clamping Vise included - except on MCL-15T.



ÉLÉVATEUR À PLATE-FORME PLATFORM LIFT

Utilisé pour transférer des véhicules automobiles ou autres charges d'un plancher à un autre. La plate-forme de soulèvement est la réponse idéale au besoin croissant d'exploiter l'espace disponible de façon intelligente. Choix de plusieurs solutions avec élévation peuvent aller jusqu'à 12 mètres (39')

Used to transfer motor vehicles or other loads from one floor to another. The lifting platform is the answer to the increasing need to use available space intelligently. Choice of several options may rise up to 12 meters (39')





ML-4030BC / ML-4034BC

Capacité 66,000 / 74,000 / 99,000 / 111,000lbs. Capacity



ML-4030BC
66,000lbs.

Prix sur demande
Price upon request

ML-4034BC
74,000lbs.

Prix sur demande
Price upon request



ÉLÉVATEUR À COLONNES MOBILES MOBILE COLUMN LIFT

Pour augmenter votre productivité, votre efficacité et la sécurité.

Peuvent être déplacées par une seule personne.

Can be moved by one person to increase productivity, efficiency and safety.

Contrôle avec 16pi. de câble. Supports de roues ajustables. La technologie SCM assure la synchronisation. L'écran LCD indique la hauteur exacte de levée et les messages d'erreurs. Relié par un petit câble USB. Approuvé CE et ISO9001.

Control with 16ft. cable. Adjustable wheel supports. SCM technology ensures synchronization. The LCD shows the exact height of lifting and error messages. Connected by a small USB cable. CE and ISO9001 approved.



SPÉCIFICATIONS / SPECIFICATIONS

Capacité : 16500 ou 18500 Lbs par colonne

Capacité : 16500 ou 18500 Lbs par colonne

Système d'élévation : Hydraulique

Élévation maximum : 5pi 7 po.

Temps d'élévation et de descente : 120sec. -100sec.

Alimentation : Moteur DC 12V chargeur 120V

Poids : 1390 LBS par colonne.

Dimension : 47po x 48po x 89po

Incluant le chariot hydraulique.

Capacity: 16500 or 18500 Lbs per column

Lifting system: Hydraulic

Maximum rise: 5 ft 7 in.

Rise and descent time: 120sec. -100sec.

Power supply: 12V DC motor 120V charger

Weight: 1390 lbs per column.

Dimensions: 47in x 48in x 89in

Including hydraulic trolley.



Chandelles ajustables
disponible en option
Adjustable stands
available option



A (53"-74") B (33"-53") C (17"-21")

Plan de financement disponible/
Financing plan available

Accessoires de vérin / Lift accessories

7232-93 \$20.50 chaque / each Coussinet pour / Pad for: Challenger, Quality & Technolift SL-10 / TL-10 / TL-11	7820-04 \$20.50 Coussinet pour / Pad for: Technolift GP-9 / GP-9 L	7450-02 \$25.50 Coussinet pour / Pad for: Technolift TPL-9/10	7232-01 \$20.50 chaque / each Coussinet pour / Pad for: Challenger	7232-94 \$20.50 Coussinet pour / Pad for: Technolift SL-9 / SL-9 L / SL-15	7475-01 \$28.90 Coussinet pour / Pad for: Technolift MPL-6
7805-168 \$32.40 Coussinet pour / Pad for: Wheeltronic	7235-90A \$28.90 Coussinet pour / Pad for: Forward	482356 \$20.50 chaque / each Coussinet pour / Pad for: Ammco, Challenger & Technolift SL-12	9756-87 \$36 Coussinet / Pad: 4.5" x 2.75" x 4.625"	9756-86 \$24 Coussinet / Pad: 4.625" x 1.5" x 4.5"	
B2250 \$95 Coussinet assemblé / Pad assembly Pour / for: Technolift TL-10, TL-11, SL-9 et tous les modèles Challenger et Quality / All Challenger & Quality models.	10318 \$239 Adaptateur châssis de camion / Truck frame adaptor Pour / for: Technolift TL-10, TL-11, SL-9 et tous les modèles Challenger et Quality / All Challenger & Quality models.	7004-19 \$83 'Micro-Switch' pour moteur de pompe SPX / Micro-Switch for pump motor	10315 \$199 Jeu d'extensions complets avec support / Complete set of extensions with holder Pour / for: Technolift TL-10, TL-11, SL-9 et tous les modèles Challenger et Quality / All Challenger & Quality models.	B10264 \$270 Point d'accès électriques et d'air comprimé. Comprend une prise double de 115Volts Compressed air & electrical access point. Includes two 115Volt outlets	B99700 \$228 Point d'accès électriques et d'air comprimé. Comprend une prise double de 115Volts Compressed air & electrical access point. Includes two 115Volt outlets
9701 \$83 Plaque de positionnement / Positioning plate	B2270 \$119 Coussinet assemblé / Pad assembly Pour / for: Technolift TL-10, TL-11, SL-9 et tous les modèles Challenger et Quality / All Challenger & Quality models.	A1104-H \$28 Coussinet pour / Pad for: Challenger & Technolift	SL-RG \$450 Une paire de tables tournantes pour alignement / Pair of alignment turntables 14 3/8" x 14 3/8" x 2 1/2"	SL576 - SX703 \$336 Adapters designed for use with scissor lift platforms when lifting SUVs. Adapteurs conçus pour élévateurs ciseaux lorsque vous soulevez des VUS.	



FOURNISSEURS DE LA
FORMULA 1
SUPPLIERS



CLÉ À CHOCS PNEUMATIQUE AIR IMPACT WRENCHES



DP-37
\$595

Dans des conditions extrêmes, vous verrez toujours une différence entre un bon équipement et un équipement EXCEPTIONNEL. Il n'y a rien de plus extrême ou difficile que les courses de Formule 1 ou de série Indy.

Under extreme conditions you will always find a difference between Good and EXCEPTIONAL equipment. There is nothing more extreme or challenging than Formula 1 and IRL Racing.



DP-1800
\$295

Mécanisme à double marteau
Twin hammer mechanism
Corps en ABS
ABS body

Régulateur d'air incorporé
Built-in air power regulator
Évacuation d'air par la poignée
Air exhaust direction: through the handle

Enclume avec anneau et sans trou
Anvil type: with ring, without hole
Lubrification par graisse
Hammer mechanism lubrication: grease



MADE IN ITALY

DP 37 DP 1800 DP 1800AL DP1050

	DP 37	DP 1800	DP 1800AL	DP1050
Code de produit Product code	0037.00001	001800.00001	001800.00001	001050.00001
Prise Square drive	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Grosseur de boulon Bolt range	M10-M16	M10-M16	M10-M16	M10-M16
Couple maximum Maximum torque	850 Nm 629 ft-lb	1080 Nm 799 ft-lb	1080 Nm 799 ft-lb	700 Nm 518 ft-lb
Couple de travail Working torque	60-650 Nm 44-481 ft-lb	100-946 Nm 74-700 ft-lb	100-946 Nm 74-700 ft-lb	100-600 Nm 74-444 ft-lb
Poids Weight	2,47 kg 5.4 lbs	2.1 kg 4.63 lbs	2.29 kg 5.15 lbs	1.3 kg 2.87 lbs
Vitesse de rotation Free speed	6,000 rpm	8,500 rpm	8,500 rpm	9,000 rpm
Coups/min. Impacts number	1,100/min	1,050/min	1,050/min	1,150/min
Pression d'opération Working pressure	6.7 bar 94 psi	6.3 bar 91 psi	6.3 bar 91 psi	6.3 bar 91 psi
Entrée d'air Air inlet	1/4" NPT	1/4" NPT	1/4" NPT	1/4" NPT



DP-1800AL
\$299



DP-1050
\$288



FABRIQUÉ EN ITALIE

RED DEVIL 2.0
STREET LEGAL

RED DEVIL 2.0
STREET LEGAL



Très rapide!
Mécanisme à double marteau
Couvercle avant aluminium 7075 (ergal)
Évacuation d'air par la poignée
Enclume avec anneau et sans trou
Lubrification par graisse
Mécanisme du marteau à 3 griffes

	RED DEVIL 2.0 STREET LEGAL
Code de produit Product code	RDEVSL.00003
Prise Square drive	1/2"
Grosseur de boulon Bolt range	M10-M24
Couple maximum Maximum torque	1.500 Nm 1.110 ft-lb
Couple de travail Working torque	80-1.000 Nm 59-740 ft-lb
Poids Weight	2.60 kg 5.73 lbs
Vitesse de rotation Free speed	12,000 rpm
Coups/min. Impacts number	2,000/min
Pression d'opération Working pressure	10 bar 145 psi
Entrée d'air Air inlet	1/4" NPT available/ disponible

Super fast!
Twin hammer mechanism
7075 Aluminium (ergal) front cover
Air exhaust direction: through the handle
Anvil type: with ring, without hole
Hammer mechanism lubrication: grease
Hammer mechanism: 3-jaw



RED DEVIL

*Prix sur demande /
Price upon request*



TC-2000S
\$2695

Alimentation électrique 1.5 hp 120 v
 Blocage extérieur de la roue 11.5" - 22"
 Blocage intérieur de la roue 13" - 26"
 Diamètre maximum de pneu 40"
 Ouverture détalonneur 2" - 17.5"
 Largeur maximum de roue 14"
 Pression maximum détalonneur 2,750 kg
 Pression d'opération 110 - 145 psi
 Poids de la machine 325 kg

TC-2000S

Power supply 1.5 hp 120 v
 Outside rim clamping range 11.5" - 22"
 Inside rim clamping range 13" - 26"
 Maximum tire diameter 40"
 Bead breaker range 2" - 17.5"
 Maximum width of wheel 14"
 Maximum pressure bead breaker 2,750 kg
 Operating pressure 110 - 145 psi
 Machine weight 325 kg



Combo
\$4800



TC-2000S
+ HELP2

\$3695

*Plan de financement disponible/
Financing plan available*



Tête de montage en plastique optionnelle
 Optional plastic mounting head
TPR 250309
\$189



Serre optionnelle
 Optional clamp
YTA
\$75



Serre optionnelle
 Optional clamp
YTB
\$65



MJ-B
\$355
 Adapteurs de moto et VTT offert en option
 Motorcycle and ATV adapters optional



\$2995



\$925

Élévateur universel pour balancer WL50

- Viens avec une poignée pour faciliter l'utilisation.
- Compatible avec les balanciers de roue de toutes marques.
- Capacité de levage de 50 KG 110 lbs.
- Hauteur d'élévation 21 1/2".

Universal lift for balancer WL50

- Come with a handle for easy use.
- Compatible with wheel balancers of all brands.
- Capacity 50 KG 110 lbs.
- Lift height 21 1/2 "

Accessoires pour balancer les roues de motos et VTT offert en option



\$588



\$299

Optional accessories for balancing motorcycles and ATV wheels

B1000-N

Alimentation électrique 110 v
 Diamètre de roue 10" - 24"
 Largeur de roue 1.5" - 20"
 Poids maximum de roue 65 kg
 Durée du cycle 8 - 10 sec
 Précision d'équilibrage 2 gr

Power supply 110 v
 Wheel diameter 10" - 24"
 Wheel width 1.5" - 20"
 Maximum wheel weight 65 kg
 Cycle Time 8 - 10 sec
 Balancing precision 2 gr

Balancer de roue digital

- Balancer avec auto-calibration et auto-diagnostic.
- Capot de roues inclus
- 4 cônes de fixation de jante inclus
- Fixation rapide
- Programme pour balancement de roue en mode statique et 3 modes de programmation ALU.
- Mise en route automatique à la fermeture du capot de protection
- Arbre de 40 mm.

Digital wheel balancer

- Balancer with self-calibration and self-diagnosis.
- Wheel Cover included
- 4 cones included
- Quick locking
- Static mode and 3 programming modes for alloy rims
- Automatic start when closing the protective hood
- Shaft 40 mm.



Combo
\$4800



TC-5000



\$7295
TC-5000LL

	TC-5000	
Alimentation électrique	1 hp 110 v	Power supply
Blocage intérieur de la roue	11" - 24"	Inside rim clamping range
Blocage extérieur de la roue	13" - 26"	Outside rim clamping range
Diamètre maximum de pneu	43"	Maximum tire diameter
Ouverture détalonneur	3" - 15"	Bead breaker range
Largeur maximum de roue	15"	Maximum width of wheel
Pression maximum détalonneur	2,800 kg	Maximum pressure bead breaker
Poids de la machine	427 kg / 940 lbs	Machine weight

- Démonte-pneus sans barre, extrêmement robuste et fiable avec déplacement pneumatique vers l'arrière de la tourelle.
 - Permet l'installation et la désinstallation de pneus à profil bas haute performance et pneus Run-Flat sur jantes en acier et alliage jusqu'à 26 pouces intérieur.
 - Inclus l'ensemble de protecteurs de plastique pour protéger les jantes en alliage.
-
- Heavy duty leverless tilt-back pneumatic tyre changer.
 - Allows the installation and removal of high performance low profile tires and run-flat tires on steel and alloy rims up to 26 inches interior.
 - Includes all plastic protectors to protect alloy wheels.



TC-325IT

\$7095
TC-325it
+TECHNOSWING
Comme illustré
As illustrated

\$5100
TC-325it

	TC-325IT	
Alimentation électrique	1 hp 110 v	Power supply
Blocage intérieur de la roue	14" - 25"	Inside rim clamping range
Blocage extérieur de la roue	12" - 22"	Outside rim clamping range
Diamètre maximum de pneu	44"	Maximum tire diameter
Ouverture détalonneur	3" - 13"	Bead breaker range
Largeur maximum de roue	15"	Maximum width of wheel
Pression maximum détalonneur	2,750 kg	Maximum pressure bead breaker

\$1990
TECNO SWING
optionnel
optional

- Démonte-pneus extrêmement robuste et fiable, avec déplacement latéral de la tourelle.
- Il permet l'installation et la désinstallation des pneus sur les jantes d'aciers et en alliage jusqu'à 25" de diamètre.
- Les protecteurs en plastique sont fournis pour protéger les jantes en alliage.

- Extremely robust and reliable swing arm tyre changer.
- It allows the installation and removal of tires on steel and alloy wheels up to 25" in diameter.
- The plastic protectors are provided to protect the alloy wheels.

Plan de financement disponible/
Financing plan available



FABRIQUÉ EN ITALIE

Avec moteur à deux vitesses 110 v.

With two speed 110v motor.



TECNO SWING



TC-528IT



TC-528IT		
Alimentation électrique	1 hp 110 v	Power supply
Blocage extérieur de la roue	10" - 28"	Outside rim clamping range
Blocage intérieur de la roue	12" - 31"	Inside rim clamping range
Diamètre maximum de pneu	46"	Maximum tire diameter
Ouverture détalonneur	3" - 15"	Bead breaker range
Largeur maximum de roue	15"	Maximum width of wheel
Pression maximum détalonneur	2,750 kg	Maximum pressure bead breaker
Pression d'opération	110 - 145 psi	Operating pressure
Poids de la machine	235 kg / 517 lbs	Machine weight

Avec moteur à deux vitesses 110 v.
With two speed 110v motor.

- Démonte-pneus extrêmement robuste et fiable avec déplacement pneumatique de la tourelle vers l'arrière pour sauver temps et espace.
- Permet l'installation et la désinstallation de pneus à profil bas haute performance et pneus Run-Flat sur jantes en acier et alliage jusqu'à 31 pouces.
- Extremely robust and reliable tiltback tire changer.
- Allows the installation and removal of low and high-performance run-flat tires on steel and alloy rims up to 31 inches.

\$9050

**TC-528IT
+TECNOHELP**
Comme illustré
As illustrated

\$6450
TC-528IT

Plan de financement
disponible/ Financing
plan available



TECNOARM & HELPER GROUP **\$3050**



TECNOHELP & HELPER ARM **\$2650**



S-41 MAXI



S41 MAXI		
Alimentation électrique	1 hp 220 v	Power supply
Blocage extérieur de la roue	12" - 24"	Outside rim clamping range
Blocage max. de roue avec mâchoires optionnel	30"	Maximum clamping range with optional jaws
Blocage intérieur de la roue	14" - 27"	Inside wheel clamping range
Diamètre maximum de pneu	50"	Maximum tire diameter
Ouverture détalonneur	2" - 15.5"	Bead breaker range
Largeur maximum de roue	14"	Maximum width of wheel
Pression maximum détalonneur	2,750 kg	Maximum pressure bead breaker
Pression d'opération	110 - 145 psi	Operating pressure
Poids de la machine	236 kg / 520 lbs	Machine weight

Avec moteur à deux vitesses
With two speed motor

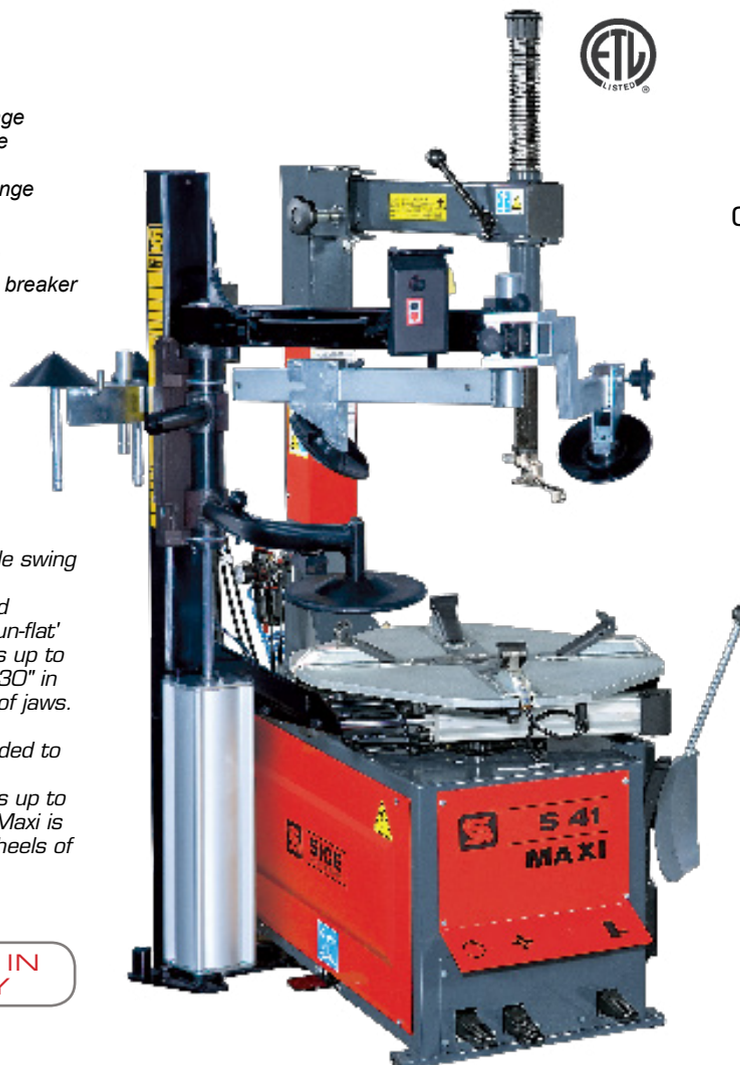
- Démonte-pneus extrêmement robuste et fiable, avec déplacement latéral de la tourelle.
- Il permet de démonter et monter les pneus surbaissés et 'Run-Flat' sur des jantes en acier et en alliage jusqu'à 27" de diamètre, et jusqu'à 30" de diamètre avec jeu de mâchoires optionnelles.
- Le moteur de 220V permet d'avoir 2 vitesses d'avant et une vitesse arrière.
- Les protecteurs en plastique sont fournis pour protéger les jantes en alliage.
- Avec sa capacité de faire les pneus de 50" de diamètre, la S-41 Maxi est parfaite pour faire les pneus et les roues de SUV et de camionnettes.
- Extremely robust and reliable swing arm tyre changer.
- It allows for the removal and installation of low-profile, 'run-flat' tires on steel and alloy rims up to 27" in diameter and up to 30" in diameter with optional set of jaws.
- With 2 speed 220V motor.
- Plastic protectors are provided to protect the alloy wheels.
- With its ability to install tires up to 50" in diameter, the S-41 Maxi is perfect for the tires and wheels of SUVs and light trucks.



\$11190

**S-41 MAXI
+ PT-251**
Comme illustré
As illustrated

\$7150
S-41 MAXI



PT40
\$1690
optionnel
optional

Plan de financement
disponible/ Financing
plan available





S-45 GP

\$8290
S-45 GP



\$12350
S-45 GP
+ PT-250
Comme illustré
As illustrated

\$2790

Élévateur de roue
optionnel SR80
Wheel lift SR80
optional



Plan de
financement
disponible/
Financing plan
available



S-45 GP

Alimentation électrique	1 hp 220 v
Blocage extérieur de la roue	11" - 22"
Blocage max. de roue avec mâchoires optionnel	28"
Blocage intérieur de la roue	13" - 25"
Diamètre maximum de pneu	43"
Ouverture détalonneur	2" - 15.5"
Largeur maximum de roue	13"
Pression maximum détalonneur	3,140 kg
Pression d'opération	110 - 145 psi
Poids de la machine	251 kg / 554 lbs

Power supply	1 hp 220 v
Outside rim clamping range	11" - 22"
Maximum wheel clamping range with optional jaws	28"
Inside rim clamping range	13" - 25"
Maximum tire diameter	43"
Bead breaker range	2" - 15.5"
Maximum width of wheel	13"
Maximum pressure bead breaker	3,140 kg
Operating pressure	110 - 145 psi
Machine weight	251 kg / 554 lbs

Avec moteur à deux vitesses Two speed motor

- Démonte-pneus extrêmement robuste et fiable, avec déplacement latéral pneumatique de la tourelle.
- Il permet l'installation et la désinstallation des pneus à profil bas et Run Flat sur les jantes d'acier et en alliage jusqu'à 25" de diamètre et jusqu'à 28" avec les adaptateurs optionnels.
- Le moteur de 220V permet d'avoir 2 vitesses d'avant et une vitesse arrière.
- Les protecteurs en plastique sont fournis pour protéger les jantes en alliage.
- Bras d'aide PT250 disponible en option.
- Heavy-duty tire changer with pneumatic side swing arm movement, built to last through years of intensive service, it handles steel and alloy wheels, low profile and run flat tires up to 25" diameter.
- It allows the installation and removal of low profile and run flat tires on steel and alloy rims 25" in diameter and up to 28" with optional adapters.
- With 2 speed 220V motor
- The plastic protectors are provided to protect the alloy wheels.
- Help Arm PT250 optional.

Demo disponible à www.grandprixequipment.com
Demo available at www.grandprixequipment.com



S-100 PL

\$20790
S-100 PL



MACHINE À PNEUS UNIVERSELLE UNIVERSAL TIRE MACHINE

Machine à pneus universelle sans levier avec élévateur à pneus ergonomique.

Universal "Leverless" tire machine with ergonomic tire lift

Spécifications :

Jantes : 1.5 à 20po. de large.
Jantes : 12 à 28po. de diamètre.
Largeur de pneus maximale : 15 po.
Hauteur de pneus maximale : 42.5 po.
Poids maximal du pneu : 187 Lbs.
Vitesse de rotation : 6 - 15 RPM
Alimentation : 220 V.
Poids à l'expédition : 1000 Lbs.

Specifications :

Rims: 1.5 to 20in. wide.
Rims: 12 to 28in. of diameter.
Maximum width of tires: 15 in.
Maximum height of tires: 42.5 inches.
Maximum tire weight: 187 Lbs.
Speed: 6-15 RPM
Power: 220 V.
Shipping Weight: 1000 Lbs.

- Démonte-pneus sans barre, extrêmement robuste et fiable.
- Permet l'installation et la désinstallation de pneus à profil bas haute performance et pneus Run-Flat sur jantes en acier et alliage jusqu'à 28 pouces.
- Inclus l'ensemble de protecteurs de plastique pour protéger les jantes en alliage.
- Leverless tiltback tire changer, extremely robust and reliable tire machine.
- Allows the installation and removal of high performance low profile tires and run-flat tires on steel and alloy rims up to 28 inches
- Includes all plastic protectors to protect alloy rims.



Adaptateur de blocage de roue qui permet le blocage de roue renversée
Wheel lock adapter that allows reverse mount rim

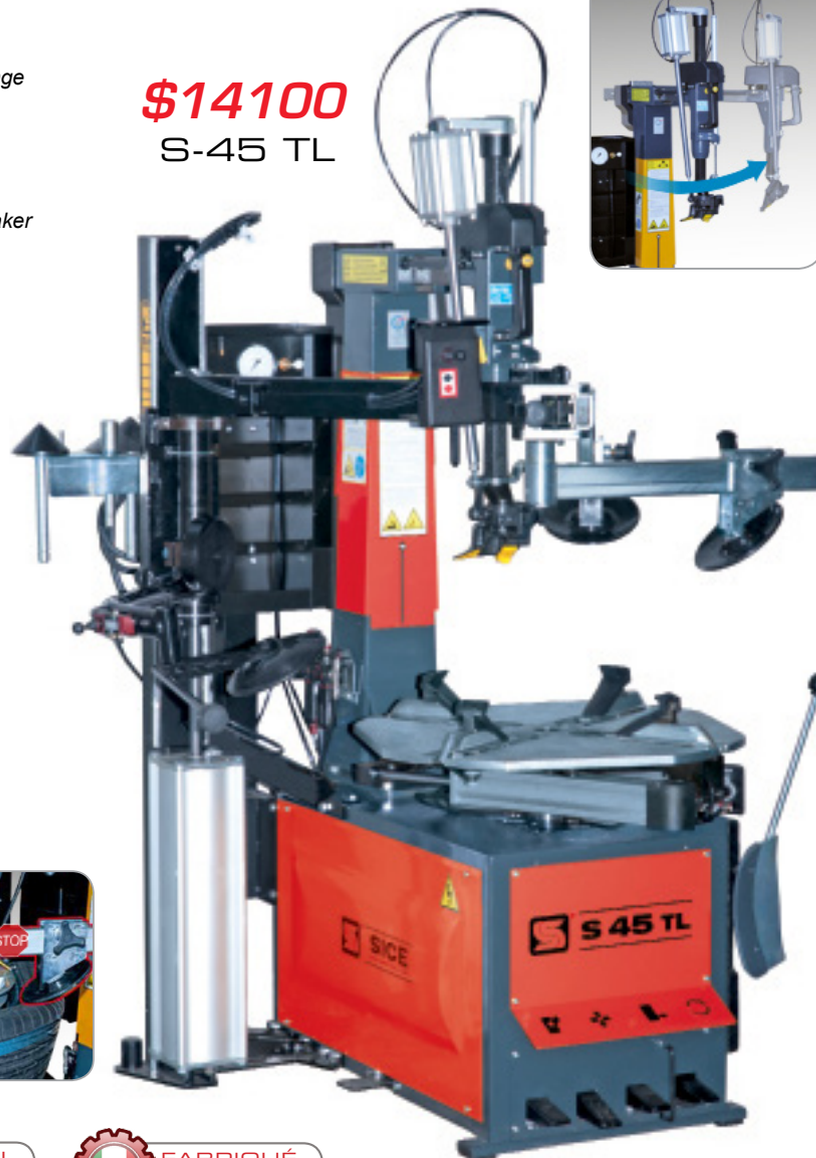


Plan de financement disponible/ Financing plan available



S45 TL GP		
Alimentation électrique	1 hp 220 v	Power supply
Blocage extérieur de la roue	12" - 24"	Outside rim clamping range
Blocage max. de roue avec mâchoires optionnel	30"	Maximum wheel clamping range with optional jaws
Blocage intérieur de la roue	14" - 27"	Inside rim clamping range
Diamètre maximum de pneu	44"	Maximum tire diameter
Ouverture détalonneur	0" - 17.5"	Bead breaker range
Largeur maximum de roue	14.5"	Maximum width of wheel
Pression maximum détalonneur	3,800 kg	Maximum pressure bead breaker
Pression d'opération	110 - 145 psi	Operating pressure
Poids de la machine	480 kg / 1056 lbs	Machine weight

\$14100
S-45 TL



Avec moteur à deux vitesses

- Démonte-pneus sans barre, extrêmement robuste et fiable avec déplacement latéral pneumatique de la tourelle.
- Permet l'installation et la désinstallation de pneus à profil bas haute performance et pneus Run-Flat sur jantes en acier et alliage jusqu'à 30 pouces extérieures (mâchoires optionnelles).
- Inclus l'ensemble de protecteurs de plastique pour protéger les jantes en alliage.
- Le détalonneur a un cylindre à double action.

With two speed motor

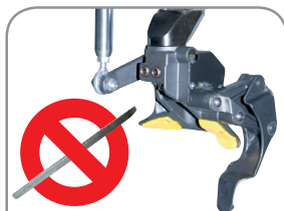
- Heavy duty leverless tyre changer with pneumatic side swing arm movement.
- Allows the installation and removal of high performance low profile tires and run-flat tires on steel and alloy rims up to 30 inches external (optional jaws.)
- Includes all plastic protectors to protect alloy wheels.
- The bead breaker is a double acting cylinder.

Élévateur de roue pneumatique optionnel
Optional pneumatic wheel lift

Plan de financement disponible/
Financing plan available



\$2790



Bec de montage/démontage sans levier (breveté)
Mounting/demounting without lever (patented)



MADE IN ITALY



FABRIQUÉ EN ITALIE

Élévateur de roue optionnel SR80
Wheel lift SR80 optional

S1000 Evoluzione		
Diamètre de la jante	13" - 32"	Rim diameter
Diamètre max. du pneu	47"	Max tyre diameter
Largeur max. du pneu	16"	Max. tyre width
Blocage automatique (avec poignée)	✓	Automatic clamping (with handle)
Vitesse de rotation	7 - 20 rpm.	Rotation speed
Électrique 1Ph	230V 50hz/60hz	Electric 1Ph
Pression pneumatique de fonctionnement	8 bar	Pneumatic operating pressure
Pression hydraulique de fonctionnement	120 bar	Operating hydraulic pressure

**Prix sur demande /
Price upon request**



Monte-démonte pneus super automatique

Le changeur de pneus **S 1000 Evolution** est à la fine pointe de sa catégorie pour pouvoir opérer en toute sécurité sur tous les types de roues, sans jamais entrer en contact avec la jante. Les mouvements synchronisés automatiquement par ordinateur réduisent considérablement la tension sur les pneus. Conçu pour tout les types des pneus et surtout pour les pneus les plus extrêmes de haute performance et "Run Flat" qui peuvent être changé sans effort par l'opérateur et en toute sécurité.

- "REVOLVER" Tête rotative automatique multifonction brevetée avec 4 outils innovants, rouleau casse le talon, outils avec crochet pour démontage sans levier, tête de montage avec rouleau d'installation.
- Rotation automatisée de tourelle avec 3 positions de travail.
- Crochet (breveté) pour pneus à ressort.
- Presse - talon avec hauteur de travail réglable.
- Verrouillage automatique de la roue avec moteur électromécaniques intelligents.
- Tous les mouvements sont HYDRAULIQUES, puissants et précis garantissant un fonctionnement sans problème par rapport au type mécanique.
- Élévateur de pneus pour simplifier le chargement des roues (capacité de 80 kg).
- Mode automatique pour démonter les pneus sans l'aide de l'opérateur.
- Cycle d'installation avec une assistance minimal de l'opérateur.

Highly-automatic Tire Changer

The **S 1000 Evolution** tyre changer is at the top of its class for being able to safely operate on all types of wheels, without ever coming into contact with the rim. Its hydraulic, automatic, synchronized movement of the work tools and the wheel reduces tension on the tyre considerably and even removing the most difficult high performance run flat tire is made easy and without effort for the operator.

- "REVOLVER" Patented multi-function automatic revolving head carrying 4 innovative tools, roller for breaking the tire bead, demounting tools without lever with automatic hook, mounting head with installation roller.
- Automated rotation of the head with 3 working positions.
- Spring driven tyre hook (patented).
- Bead presser with adjustable work height.
- Automatic locking of the tire with electromechanical intelligent motors.
- All movements are HYDRAULIC, powerful and precise, ensuring trouble free operation compared to the mechanical type.
- Tire elevator to simplify wheel loading (80kg. capacity).
- Automatic mode for dismantling the tire without any assistance from the operator.
- Installation cycle with minimal operator assistance.



MADE IN ITALY



FABRIQUÉ EN ITALIE

\$8950

Plan de financement disponible / Financing plan available



UNIVERSAL TRUCK TIRE CHANGER

- Electro-hydraulic truck tire changer for mounting and removing truck, buses wheels and industrial vehicles with or without air chamber, with groove rim or with split ring.
- Self-centering universal chuck.
- Chuck rotates clockwise or counterclockwise.
- Trolley movement and hydraulic tool arm with manual positioning.
- Moveable control unit.

Alimentation électrique	3 hp 230 v 1 ph 60 hz
Diamètre maximum de pneu	63"
Diamètre maximum de roue	14" - 26"
Largeur maximum de roue	31.5"
Poids maximum de la roue	1,600 kg

Power supply	3 hp 230 v 1 ph 60 hz
Maximum tire diameter	63"
Maximum wheel diameter	14" - 26"
Maximum width of wheel	31.5"
Maximum weight of wheel	1,600 kg

DEMONTÉ-PNEUS POIDS LOUR UNIVERSEL

- Démonté-pneus électro-hydraulique pour camion pour le montage et le démontage de roues de camions, autobus et véhicules industriels avec ou sans chambre à air avec jante à rainure ou à bague fendue.
- Mandrin universel à centrage automatique.
- Rotation du mandrin en sens horaire ou antihoraire.
- Chariot à mouvement hydraulique et bras porte-outils à translation manuelle.
- Unité de commande mobile.

\$5290



Plan de financement disponible / Financing plan available

- Le générateur d'azote NI-700 utilise la technologie CMS (Carbon Molecular Sleeve) pour produire de l'azote de la plus haute qualité.
- Pour toutes les applications de remplissage de pneus d'automobile et camions légers.
- Il est équipé d'un système automatisé de vidange et remplissage de pneus, le tout enfermé dans un boîtier moderne et fonctionnel.
- Le modèle NI-700 peut gonfler jusqu'à 4 pneus simultanément.

- The NI-700 nitrogen generator uses SMD technology (Carbon Molecular Sleeve) to produce nitrogen of the highest quality.
- For filling applications of automobile tires and light trucks.
- Automatically purges and inflates up to 4 tires simultaneously.

MACHINE À AZOTE NITROGEN MACHINE

Alimentation électrique	CA 110 v / 60 hz
Pureté d'Azote	95 à 99.9%
Pression D'alimentation D'air	115 psi minimum
Pression D'alimentation D'Azote	100 psi
Température D'exercice	-20 à +50 degrés
Contenu D'huile	Moins de 0.003 mg/mètre cube
Débit	3150 litres (900 Gal. Imp.) par heure
Précision	+/- 1% à 0.5 psi
Écran	Affichage à LED 14" x 7" rétro illuminé (bleu)
Cycle de remplissage moyen par pneu	3 min. approx. (vidage et remplissage)
Capacité du Réservoir D'azote	118 litres
Power supply	CA 110 v / 60 hz
Nitrogen purity	95 to 99.9%
Air pressure	115 psi minimum
Nitrogen Pressure	100 psi
Operating temperature	-20 to +50 degrees
Oil content	Less than 0.003 mg / cubic meter
Flow	3150 litres (900 Gal. Imp.) per hour
Precision	+/- 1% à 0.5 psi
Screen	LED display 14" x 7" backlit illuminated (blue)
Average load cycle tire	3 min. approx. (emptying and filling)
Nitrogen tank capacity	118 litres

COLLE-TALON / BEAD SEATER



\$210

- Colle-talon pneumatique à gachette.
- Réservoir de 6 litres.
- Facile d'utilisation.
- Aide à coller les pneus difficiles.

- Colle-talon pneumatique.
- Réservoir de 5 gallons.
- Facile d'utilisation.
- Certifié ASME.
- Aide à coller les pneus difficiles.

- Pneumatic bead seater.
- 5 gallons tank.
- Easy to use.
- Certified ASME
- Help to seat tire beads easily.

BEAD BAZOOKA

- Pneumatic bead seater with trigger.
- 6-liter tank.
- Easy to use.
- Help to seat tire beads easily.



\$470 6 lt. \$510 9 lt.

inclus / included:



Accessoires pour machine à pneus Accessories for tire machines



AR69 \$540

Jeu d'adaptateurs pour la réduction de blocage des roues par 4". (4 pcs) / Adapter set for the wheel lock reduction by 4". (4 pcs)

AR24 \$510

Adaptateurs pour augmenter la capacité de blocage extérieur de 4" (4 mcx) / Adapters to increase outside clamping capacity by 4" (4 pcs)

ARM \$540

Adaptateurs pour roues de motos (1 Kit = 4 pièces) / Adapters for motorcycle wheels (1 kit = 4 pieces).

ARM/BD \$690

Adaptateurs pour roues de motos Harley Davidson. (1 Kit = 4 pièces) / Wheel adapters for Harley Davidson motorcycles. (1 kit = 4 pieces)

MJ-B \$355

Adaptateurs de moto et VTT (1 Kit = 4 pièces) / Motorcycle and ATV adapters (1 kit = 4 pieces).

AR6 \$750

Jeu d'adaptateurs pour augmenter la capacité de blocage par l'extérieur de 6". (4+4 mcx) / Adapters to increase outside clamping capacity by 6" (4 + 4 pcs)

BPG \$69

Jeu de protection en plastique pour détalonneurs (1 kit = 4 pcs) / Plastic protection for bead breaker (1 kit = 4 pcs)

UHP \$82

Levier démonte-pneus pour 'Run-Flat' / Run-flat tire changing lever

LPK \$63

Protection en plastique pour levier démonte-pneus UL (1 kit = 4 pcs) / Protective plastic mounting tire lever UL (1 kit = 4 pcs)

UL \$70

Levier démonte-pneus / Tire changing lever.

MPK 3 \$107

Jeu de protection de recharge en plastique pour bec de montage et démontage (1 kit = 10+10 pcs) / Plastic replacement protection kit for head assembly and disassembly (1 kit = 10 + 10 pcs)

TMN/CRU \$595

Bec de montage et démontage pour roues de moto / VTT avec protection en plastique pour jantes en alliage / Mounting and dismantling head for motorcycles / ATV wheels with plastic protection for alloy rims

DBU 26 \$1195

Plateau universel pour blocage de roues, go-kart, moto et Harley Davidson. / Universal locking tray for go-karts, motorcycles and Harley Davidson wheels.

YTB \$59

Pince presse-talon / Bead pressing clamp.

YTA \$70

Pince presse-talon / Bead pressing clamp.

RCK \$180

Protection en plastique, en deux parties, pour le blocage des jantes « tubeless » (de l'intérieur et extérieur) (1 kit = 8 pcs) / Plastic replacement protection kit for jaws (1 kit = 10 + 10 pcs)

CPK \$70

Protection en plastique pour jantes en alliage (1 kit = 8 pcs) / Plastic protection for alloy rims (1 kit = 8 pcs)

TPR \$89

Accessoire en plastique pour tête TPA / Plastic accessory for TPA head

TPA \$189

Ensemble tête de montage et démontage en nylon avec adaptateur / Mounting and dismantling nylon head kit with adaptor.

KLL \$9.60 \$8.25

Jeu de protection pour tête "leverless" / Protection for "leverless" head.

TPR 184432 \$69

Tête de montage et démontage pour roues concaves (gris) pour COATS / Mounting and dismantling nylon head for concave wheels (gray) for COATS

TPR 20024335 \$69

Tête de montage et démontage en nylon pour HOFFMANN, JOHN BEAN, SNAP ON / Mounting and dismantling nylon head for HOFFMANN, JOHN BEAN, SNAP ON

TPR 14024784 \$96

Ensemble de tête de montage et démontage en nylon avec adaptateur pour HOFFMANN, JOHN BEAN, SNAP ON / Mounting and dismantling nylon head kit with adaptor for HOFFMANN, JOHN BEAN, SNAP ON

TPR 183061 \$69

Tête de montage et démontage en nylon pour COATS / Mounting and dismantling nylon head for COATS

TPR 250309 \$189

Jeu de tête de montage et démontage en nylon avec adaptateur pour COATS, CORGHI, CEMB, TECHNOLIFT / Mounting and dismantling nylon head set with adaptor for COATS, CORGHI, CBSS, TECHNOLIFT

SGG4 \$35

4 LT.

FABRIQUÉ EN ITALIE
MADE IN ITALY

Pâte à pneu conçue pour le montage des pneus à roulage à plat (Run Flat) et à profile bas (Low Profile). Ultra glissante, haute performance, antirouille, antigel, séchage rapide.
Tire paste designed for fitting runflat and low profile tires. Ultra slippery, high performance, anti-rust, anti-gel and quick drying.

2112111 \$190

Filtreur / régulateur / lubrificateur 1/4" manomètre inclus / Filter / regulator / lubricator 1/4" gauge included

REP \$60

Protection en plastique pour bourrelet de jantes. / Plastic protective bead rim.

TPR 0343 \$30

Tête de montage et démontage en nylon pour HUNTER / Mounting and dismantling nylon head for HUNTER

FRL \$109

Filtreur / régulateur / lubrificateur 1/4" manomètre inclus / Filter / regulator / lubricator 1/4" gauge included

LUBRIFICATEUR \$69

Lubrificateur 1/4" / Lubricator 1/4"

FILTREUR / FILTER \$72

Filtreur/régulateur intégré compact 1/4" / Filter / regulator integrated compact 1/4"



En 1946, Luigi Buzzi conçoit la première équilibreuse de roues : une solution révolutionnaire qu'il a couvert de brevets. De 1946 à 1949, il a produit les équilibreuses mécaniques, les types stroboscopiques sont venus plus tard. En 1952 est venue la production des premières équilibreuses pour roues de véhicules moteurs. En 1960 il a encouragé la formation et l'utilisation d'un département de Recherche et Développement pour le domaine en croissance rapide de l'électronique.

CEMB* est la première compagnie Italienne et la deuxième au niveau mondial à concevoir et fabriquer des équilibreuses de roues. La recherche et l'innovation technique continue sont les raisons qui garantissent le rôle principal de CEMB* dans les domaines de garage et industriel, de l'équilibrage. CEMB* est aujourd'hui la seule entreprise au monde qui fabrique les équipements d'équilibrage dans les deux domaines. Aussi cela donne à CEMB* des avantages évidents de techniques et de qualités envers les manufacturiers compétiteurs.

In 1946 Luigi Buzzi designed the first balancing machine with a revolutionary solution, covered by patent. From 1946 to 1949 he built up the production of mechanical resonance type balancing machines followed by stroboscopic types particularly distinguished for their sensitivity and robust manufacture. Production was started in 1952 with balancing machines for motor vehicles. In 1954 CEMB commenced the production of balancing machines based on wattmeter electro-dynamic system, which is still considered as one of the most reliable.

* CEMB is the first Italian company and the second in the world to design and manufacture wheel balancers. Research and continuous technical innovation are the reasons that guarantee the principal role of CEMB*, in the areas of garage and industrial balancing. * CEMB is currently the only company in the world that manufactures balancing equipment in both areas. As it gives clear benefits * CEMB techniques and qualities to competitors manufacturers.



Paguro P-1 CEMB

\$2200

*Plan de financement disponible/
Financing plan available*

*3 ans de garantie sur pièces électroniques
3 year warranty on electronic parts*

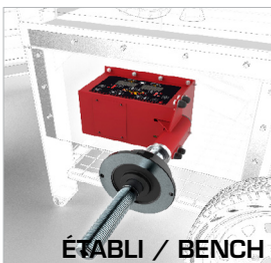
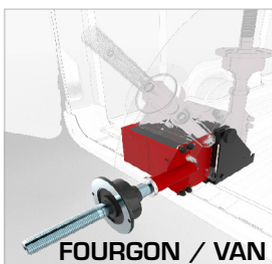
Batterie	Rechargeable au lithium
Alimentation	110-230VAC – 12-24V CC.
Lancement et Freinage	manuel.
Largeur des jantes	1.5" à 20"
Diamètre des jantes	10" à 30"
Poids maximum des roues	150 LBS
Poids d'expédition	44 LBS.
Comprend	3 cônes de 45 à 110MM. Collier et volant de blocage
Écran digitale portable	

Battery	Rechargeable lithium
Power supply	110-230VAC – 12-24V CC.
Starting and Braking	manuel.
Rim width	1.5" à 20"
Rim diameter	10" à 30"
Maximum wheel weight	150 LBS
Shipping weight	44 LBS.
Includes	3 cones 45 - 110mm. Collar and locking wheel
Portable digital screen	

UNE ÉQUILIBREUSE DE ROUES, SIMPLE ET EXTRÊMEMENT COMPACTE, POUVANT ÊTRE UTILISÉE PARTOUT: ACCROCHÉE AU MUR D'UN GARAGE, INSTALLÉE SUR UN VÉRIN, SUR UN DÉMONTE-PNEUS, SUR UN ÉTABLI OU DANS UN FOURGON.

A WHEEL BALANCER, SIMPLE AND EXTREMELY COMPACT, CAN BE USED EVERYWHERE: ON THE WALL OF A GARAGE, INSTALLED ON A LIFT, A TIRE CHANGER, ON A BENCH OR IN A VAN.

Installations polyvalentes Versatile installations



C-30 \$3750

Alimentation électrique	110v/12v
Diamètre de roue	10" – 30"
Largeur de roue	1 1/2" - 20"
Poids maximum de roue	65 kg
Durée du cycle	10 sec
Précision d'équilibrage	1 gr

Power supply	110v/12v
Wheel diameter	10" – 30"
Wheel width	1 1/2" - 20"
Maximum wheel weight	65 kg
Cycle time	10 sec
Balancing precision	1 gr

BALANCEUR ÉLECTRONIQUE MOBILE SANS MOTEUR POUR ROUES MOTO, AUTO ET CAMIONNETTE, AVEC DOUBLE ALIMENTATION 110 VOLTS OU 12 VOLTS POUR LE SERVICE MOBILE.

ELECTRONIC PORTABLE BALANCER WITHOUT MOTOR FOR MOTORCYCLE, CAR AND TRUCK WHEELS. DUAL POWER 110 VOLT OR 12 VOLT FOR MOBILE SERVICE.



ER-20



Alimentation électrique 110 v
 Diamètre de roue 10" - 30"
 Largeur de roue 1 1/2" - 20"
 Poids maximum de roue 65 kg
 Durée du cycle 6 - 8 sec
 Précision d'équilibrage 1 gr

Power supply 110v
 Wheel diameter 10" - 30"
 Wheel width 1 1/2" - 20"
 Maximum wheel weight 65 kg
 Cycle time 6 - 8 sec
 Balancing precision 1 gr

INNOVATION UNIQUE.

- C'est le plus petit balanceur dans la lignée **ERGO FAST**, un jumelage parfait en innovation et en ergonomie, avec le boîtier compact en ABS et avec une haute performance.
- Développé pour une utilisation robuste et durable.
- L'interface extrêmement facile à utiliser, est la solution optimale pour tous les utilisateurs.

UNMATCHABLE DESIGN

- It is the smallest in the **ERGO FAST** line, a perfect match in design and ergonomics, with ABS body compact and with high performances.
- Developed for heavy duty use and durability.
- The extremely user-friendly interface makes it the optimal solution for any operator. Thanks to its low balancing speed, the guard is not necessary.

*3 ans de garantie sur pièces électroniques
 3 year warranty on electronic parts*



\$2560

*Plan de financement disponible/
 Financing plan available*



MADE IN ITALY

K-9/EVO



Alimentation électrique 110v/12v
 Diamètre de roue 10" - 30"
 Largeur de roue 1 1/2" - 20"
 Poids maximum de roue 65 kg
 Durée du cycle 6 - 8 sec
 Précision d'équilibrage 1 gr

Power supply
 Wheel diameter
 Wheel width
 Maximum wheel weight
 Cycle time
 Balancing precision

\$3960

*Plan de financement disponible/
 Financing plan available*

BALANCEUR DE ROUE AUTOMATIQUE À HAUT RENDEMENT DIGITAL.

- Balance en tournant à bas régime avec auto-calibration et auto-diagnostic.
- Acquisition de distance et diamètre de la roue avec le bras automatique intérieur.
- Utilise le nouveau programme exclusif VDD (Virtual Direct Drive breveté de CEMB) pour obtenir des mesures de débalancement dans une courte période de temps, près de la moitié du temps ordinaire des balanceurs de même gamme.
- Capot de protection inclus.
- Frein à pédale inclus.

AUTOMATIC, HIGH EFFICIENCY, DIGITAL WHEEL BALANCER.

- Low speed balancer with auto-calibration and self-diagnosis.
- Automatic 2D arm measures automatically distance and diameter.
- VDD Virtual Direct Drive Quick measurement system.
- Protective cover included.
- Brake pedal included.



PINCE / CLAMP
 pour faciliter la pose des masses adhésives.
 to facilitate the installation of adhesive weights.

*3 ans de garantie sur pièces électroniques
 3 year warranty on electronic parts*



FABRIQUÉ EN ITALIE

\$4750

ER-60

\$4980

ER-60/LA



**FAISCEAU LASER
LAZER BEAM**

*pour positionner précisément les pesées adhésives à 6h.
Precise positioning of the adhesive weights at 6 o'clock mark.*



PINCE / CLAMP

*pour faciliter la pose des masses adhésives.
To facilitate the installation of adhesive weights.*

Programme ALU S avec positionnement par laser pour plombs collés à l'intérieur des roues en alliage.

ALU S program with laser positioning for sticking weights to the inside of alloy wheels.

3 ans de garantie sur pièces électroniques

3 year warranty on electronic parts



FABRIQUÉ EN ITALIE

Plan de financement disponible / Financing plan available

Alimentation électrique	110v
Diamètre de roue	10" - 30"
Largeur de roue	1 1/2" - 20"
Poids maximum de roue	75 kg
Durée du cycle	4 - 6 sec
Précision d'équilibrage	1 gr

Power supply	110v
Wheel diameter	10" - 30"
Wheel width	1 1/2" - 20"
Maximum wheel weight	75 kg
Cycle time	4 - 6 sec
Balancing precision	1 gr

BALANCEUR DE ROUE AUTOMATIQUE À HAUT RENDEMENT AVEC POSITIONNEUR LASER POUR PLOMBES COLLÉS

- Acquisition de distance et diamètre de la roue avec le bras automatique intérieur. (ER-60)
- Acquisition de distance, diamètre et largeur de la roue avec le bras automatique intérieur. (ER-60/LA)
- Programme ALU S avec positionnement par laser pour plombs collés à l'intérieur des roues en alliage.
- Frein électrique pour positionnement automatique qui arrête la roue à la position de correction.
- Programmable pour deux opérateurs.
- Utilise le nouveau programme exclusif VDD (Virtual Direct Drive breveté de CEMB) pour obtenir des mesures de déséquilibre dans une courte période de temps, près de la moitié du temps ordinaire des balanceurs de même gamme.

AUTOMATIC WHEEL BALANCER WITH HIGH PERFORMANCE LASER FOR POSITIONING ADHESIVE WEIGHTS

- Automatic 2D arm measures automatically distance and diameter. (ER-60)
- Automatic 3D arm measures automatically the distance, diameter and width (ER-60/LA).
- Laser for positioning of stick-on weights.
- Electric brake for automatic positioning which stops the wheel in the correct position.
- Dual operator program.
- The new and exclusive VDD measuring (Virtual Direct Drive - CEMB patent) to obtain reliable unbalance measures in a short time, nearly half the cycle time respect to other balancers in this range.
- Automatic approximation of the width of the wheel (AWA program).

ER-63/LA & ER-63 SE-LA

BALANCEUR DE ROUES DIGITAL DE NOUVELLE GÉNÉRATION

- Balanceur versatile, disponible avec une barrure de roue pneumatique et avec un capteur LA (en option) pour le mesurage de la largeur de la roue.
- Le laser (en équipement standard) indique exactement l'emplacement de la pesée collée ce qui augmente la précision du balanceur.

BOITIER ERGONOMIQUE

DÉTECTION DES DONNÉES

- La capture automatique de la distance et du diamètre (jusqu'à 28 po.) en relation avec le programme sélectionné (pesée collée ou pesée pincée).

Alimentation électrique	110v
Diamètre de roue	10" - 30"
Largeur de roue	1 1/2" - 20"
Poids maximum de roue	75 kg
Durée du cycle	4 - 6 sec
Précision d'équilibrage	1 gr

Power supply	110v
Wheel diameter	10" - 30"
Wheel width	1 1/2" - 20"
Maximum wheel weight	75 kg
Cycle time	4 - 6 sec
Balancing precision	1 gr

NEW GENERATION DIGITAL WHEEL BALANCER

- It's a versatile balancer, available also in pneumatic locking version and with LA Sonar (optional) for wheel width measurement.
- The laser line, supplied as standard, ease the positioning of adhesive counter-weights, increasing the balancing precision.

ERGONOMIC DESIGN

DETECTION OF WHEEL DATA

- The automatic gauge enables detection of distance and diameter (up to 28in. rims) with relative activation of desired balancing program (clip-on or stick-on weights).

\$6120

ER-63/LA



MÉCANISME DE BLOCAGE PNEUMATIQUE DE LA ROUE.

PNEUMATIC LOCKING MECHANISM OF THE WHEEL.

FAISCEAU LASER LAZER BEAM

*pour positionner précisément les pesées adhésives à 6h.
Precise positioning of the adhesive weights at 6 o'clock mark.*

\$7290

ER-63-SE-LA
Avec Blocage Pneumatique
With Pneumatic Lock



FABRIQUÉ EN ITALIE

ER-80



\$9510

ER-80-SE
Avec Blocage Pneumatique
With Pneumatic Lock

Alimentation électrique 110v
Diamètre de roue 10" - 30"
Largeur de roue 1 1/2" - 20"
Poids maximum de roue 75 kg
Durée du cycle 4 - 6 sec
Précision d'équilibrage 1 gr

Power supply 110v
Wheel diameter 10" - 30"
Wheel width 1 1/2" - 20"
Maximum wheel weight 75 kg
Cycle time 4 - 6 sec
Balancing precision 1 gr



Plan de financement disponible / Financing plan available

*3 ans de garantie sur pièces électroniques
3 year warranty on electronic parts*



MADE IN ITALY

Programme ALU S avec positionnement par laser pour plombs collés à l'intérieur des roues en alliage.
ALU S program with laser positioning for sticking weights to the inside of alloy wheels.

MÉCANISME DE BLOCAGE PNEUMATIQUE DE LA ROUE.

- Course de 75mm, utile pour réduire au minimum les interventions manuelles de l'opérateur.
- N'a pas besoin de collier fileté ou d'autres dispositifs spécifiques.
- Meilleure précision grâce à la force de serrage élevée et constante, indépendante de la pression d'air d'alimentation.
- Temps réduit de 20 secondes par balancement comparé aux systèmes traditionnels.



PNEUMATIC LOCKING MECHANISM OF THE WHEEL.

- Improved accuracy thanks to the high clamping force and a constant independent supply of air pressure.
- Reduced time of 20 seconds compared to traditional quick clamping systems.

BALANCEUR DE ROUE AUTOMATIQUE À HAUT RENDEMENT AVEC POSITIONNEUR LASER POUR PLOMBS COLLÉS

- Utilise le nouveau programme exclusif VDD (Virtual Direct Drive breveté de CEMB)
- Acquisition de toutes les données automatiques, par sonar sans levier.
- Programme ALU S avec positionnement par laser pour plombs collés à l'intérieur des roues en alliage.
- Éclairage automatique de la zone de travail lors de l'application de plombs collés.
- Frein électrique de positionnement automatique qui arrête la roue à la position de correction.

AUTOMATIC WHEEL BALANCER WITH HIGH PERFORMANCE LASER FOR POSITIONING ADHESIVE WEIGHTS

- The new and exclusive VDD measuring (Virtual Direct Drive - CEMB patent) to obtain reliable unbalance measures in a short time, nearly half the cycle time respect to other balancers in this range.
- Automatic input of wheel distance, diameter and width.
- Laser for positioning of stick-on weights.
- LED light to light up inside rim.
- Automatic electric brake to stop the wheel in the correct position.



ÉCLAIRAGE LED LIGHTING

Éclairage sur la zone de nettoyage et d'application des pesées:

- Pose plus précise.
- LED Lighting on the inside area of the rim.
- More accurate installations.



POINTEUR LASER POINTER

Position exacte des pesées grâce au pointeur laser!

Le laser indique le positionnement des pesées adhésives à l'intérieur de la jante.

Exact position of the weights through the use of the laser pointer!

The laser indicates the position of the adhesive weights inside the rim.

\$8940

ER70 LA

\$10680

ER70 SE

Plan de financement disponible / Financing plan available



Alimentation électrique	110v	Power supply	110v
Diamètre de roue	10" - 30"	Wheel diameter	10" - 30"
Largeur de roue	1 1/2" - 20"	Wheel width	1 1/2" - 20"
Poids maximum de roue	75 kg	Maximum wheel weight	75 kg
Durée du cycle	4.7 sec	Cycle time	4.7 sec
Précision d'équilibrage	.5 gr	Balancing precision	.5 gr

THE PERFECT COMBINATION BETWEEN RELIABILITY, FEATURES, DESIGN AND PRICE

- **Laser Spotter** - Greatest accuracy in the weights positioning during the correction
- **OPB One Plane Balancing** - Correction of both static and dynamic unbalance on one plane at once and with only one weight
- **AutoAdaptive Mode** - The new tolerance calculation system
- **Sonar LA** for automatic measurement of the wheel width
- **ALU-S Balancing mode** - Adhesive weights on the internal rim planes with specific counterweight position indicator
- **Led light** to illuminate the working space inside the rim
- **Tyre Set** - The software indicates the best wheel positioning on the vehicle to get the best ride (conicity) and to minimize wheel vibrations (eccentricity) (option available only with EMS sonar)
- **Pneumatic wheel locking**
Floor to floor time reduction / Extremely easy and quick to use / Very accurate wheel centering
- **Electromagnetic brake** for the lock of the wheel in the exact weight position
- **Extended gauge** for diameter and distance measurement of rims up to 28"
- **VDD Virtual Direct Drive** - Very quick and maintenance free measurement system

UN CONCENTRÉ DE TECHNOLOGIE

- **Laser Spotter** - Précision maximale de positionnement masses en fase de correction
- **OPB One Plane Balancing** - Correction simultanée des balourds statique et dynamique sur un seul plan et avec un seul poids
- **AutoAdaptive Mode** - Nouveau système de recalcul des tolérances
- **Sonar LA** pour la mesure automatique de la largeur roue
- **Modalité de équilibrage ALU-S** - Poids adhésifs sur les plans intérieurs de la jante avec indication ponctuel de la position des contrepoids
- **Éclairage à diode** de la zone de travail à l'intérieur de la jante
- **Tyre Set** - Ce logiciel indique la meilleure position des roues sur le véhicule afin d'en améliorer la direction de marche (conicité) et de réduire au minimum les vibrations des roues (excentricité) (option disponible uniquement en présence d'un sonar EMS)
- **Verrouillage de la roue par blocage pneumatique**
Réduction des temps de montage / Extrême facilité et rapidité d'utilisation / Haute précision du centrage de la roue
- **Frein électrique** pour le blocage de la roue vers le point exact du positionnement des masses
- **Calibre automatique** de mesure de la distance et du diamètre pour jante de 28"
- **VDD Virtual Direct Drive** - Système de mesure ultra rapide ne nécessitant aucun entretien



3 ans de garantie sur pièces électroniques / 3 year warranty on electronic parts

Laser Spotter
EQUILIBRAGE PARFAIT EN UN SEUL LANCEMENT

- Précision maximale de positionnement masses par laser spotter.
- Au moment de la rentrée des cônes parmi la piste automatique, le point laser s'allume pour aider l'individu du point de pose des masses.
- En phase d'application des masses le pointeur **LASER SPOTTER** indique de forme univoque la position d'application de masses adhésives. Au même temps le frein électrique aidera l'opérateur dans le processus en bloquant la roue dans la position angulaire exact. Grâce à ces deux fonctions la correction du balourd deviendra vraiment rapide, simple et rapide.
- En équilibrage statique **LASER SPOTTER** marque le positionnement d'une seule masse à l'intérieur de la jante en tout minimisant le résiduel aux plans extérieurs.

One Plane Balancing
OPB WHERE INNOVATION MEETS SIMPLICITY

- Système permettant d'éliminer le déséquilibre statique et dynamique par le biais d'un seul contrepoids en indiquant le point exact d'application à l'intérieur de la jante. Si, une fois lancée la roue, la machine relève la possibilité de corriger les deux balourds avec un seul poids, la correction par **OPB** est automatiquement suggérée. Une véritable révolution de l'équilibrage des roues apportant un gain de temps considérable et améliorant ainsi la productivité.

AutoAdaptive Mode
NOUVEAU SYSTÈME DE RECALCUL DES TOLÉRANCES

- Le système innovant de recalcul des tolérances « **AutoAdaptive Mode** » se base sur le calcul de la valeur limite de déséquilibre résiduel correspondant à une vibration perçue admissible. Le logiciel « **AutoAdaptive Mode** » acquiert le poids et les dimensions de chaque roue à équilibrer puis recalcule la valeur de tolérance de façon à annuler toute vibration perçue sur le volant, ce qui assure le meilleur confort de conduite possible et, allié au programme **OPB**, garantit un gain de temps significatif.



Laser Spotter
SPOTTER PERFECT BALANCING IN JUST ONE SPIN

- Greatest accuracy in weights positioning through laser spotter.
- Preview of the exact weight positioning spot visible already during the wheel dimensions acquisition phase.
- During the correction, the **LASER SPOTTER** pinpoints the exact position for stick-on weights application inside the rim. Thanks to the electric brake - which locks the wheel into the exact angular position of the unbalance - you avoid possible errors during the weight application making the balancing process faster, simpler and more precise.
- In static balancing mode, **LASER SPOTTER** detects the exact static weight location, in order to minimize the residual unbalance on the external planes.

One Plane Balancing
OPB WHERE INNOVATION MEETS SIMPLICITY

- **OPB** (One Plane Balancing), eliminates both static and dynamic unbalance with the single counterweight, indicating the exact position to apply the weight inside the rim. The balancer automatically detects if it is possible to correct both unbalances with only one weight and activates **OPB** program. A real revolution in wheel balancing. **OPB** saves you time while maximizing your productivity.

AutoAdaptive Mode
THE NEW TOLERANCE CALCULATION SYSTEM

- The innovative tolerance calculation system **AutoAdaptive Mode** is based on the evaluation of the residual imbalance limit value corresponding to an acceptable perceived vibration. For each wheel that is balanced, the software **AutoAdaptive Mode** detects weight and dimensions and calculates the tolerance value that will cancel any vibration perceived on the steering wheel. **AutoAdaptive Mode** grants the highest comfort when driving, and together with **OPB** program, saves balancing time.

C206/C212



Diamètre de pneu maximal	1300mm (51")	Maximum tire diameter
Diamètre de roue	10" à 30"	Wheel diameter
Largeur de roue	1 1/2" à 20"	Wheel width
Poids maximal de roue à balancer	250 kg (550 Lbs)	Maximum weight of wheel balancer
Temps rotation	8 - 20 sec.	Rotation time
Vitesse de rotation camion lourd	70 RPM	Heavy truck rotation speed
Vitesse de rotation auto	100 RPM	Auto rotation speed
Poids avec adaptateur	300 kg (660 Lbs)	Weight with adapter

BALANCEUR NUMÉRIQUE AUTOMATIQUE

- Balance à haute précision les pneus de camions lourds, autobus, camions légers, véhicules hors route et automobile grâce à son arbre de fixation de 40mm.
- Balance à bas régime (70 RPM) pour les camions.
- Balance à plus haut régime (100 RPM) pour les roues d'auto.
- Élévateur pneumatique intégré à la machine.

AUTOMATIC DIGITAL BALANCER

- High precision balancer for heavy truck tires, buses, light trucks, off-road with 40mm. shaft.
- Balance at low speed (70 RPM) for trucks.
- Balance at higher speeds (100 RPM) for auto wheels.
- Pneumatic lifter integrated in the machine.



MADE IN ITALY



Prix sur demande
Price upon request



BALANCEUR PAGURO P2

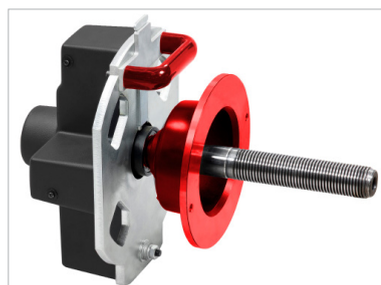


\$8790

Plan de location disponible
Leasing plan available



FABRIQUÉ EN ITALIE



Écran digital portatif
Portable digital screen

LA SOLUTION INTELLIGENTE

PAGURO P2 est un système innovateur d'équilibrage manuel, économiseur d'espace pour roues de camion et d'autobus, à être installé sur le changeur à pneus de camion, particulièrement adapté pour le service routier.

En plus de ce qui précède, en exploitant le mouvement de levage du changeur de pneus, le dispositif d'équilibrage ne nécessite pas l'opérateur à déplacer ou de lever les lourdes roues.

THE INTELLIGENT SOLUTION

PAGURO P2 is an innovative system of manual balancing, space saver for truck and bus wheels, to be installed on the truck tire changer, particularly suitable for road service.

In addition to the above, by exploiting the lifting movement of the tire changer, the balancing device does not require the operator to move or lift heavy wheels.



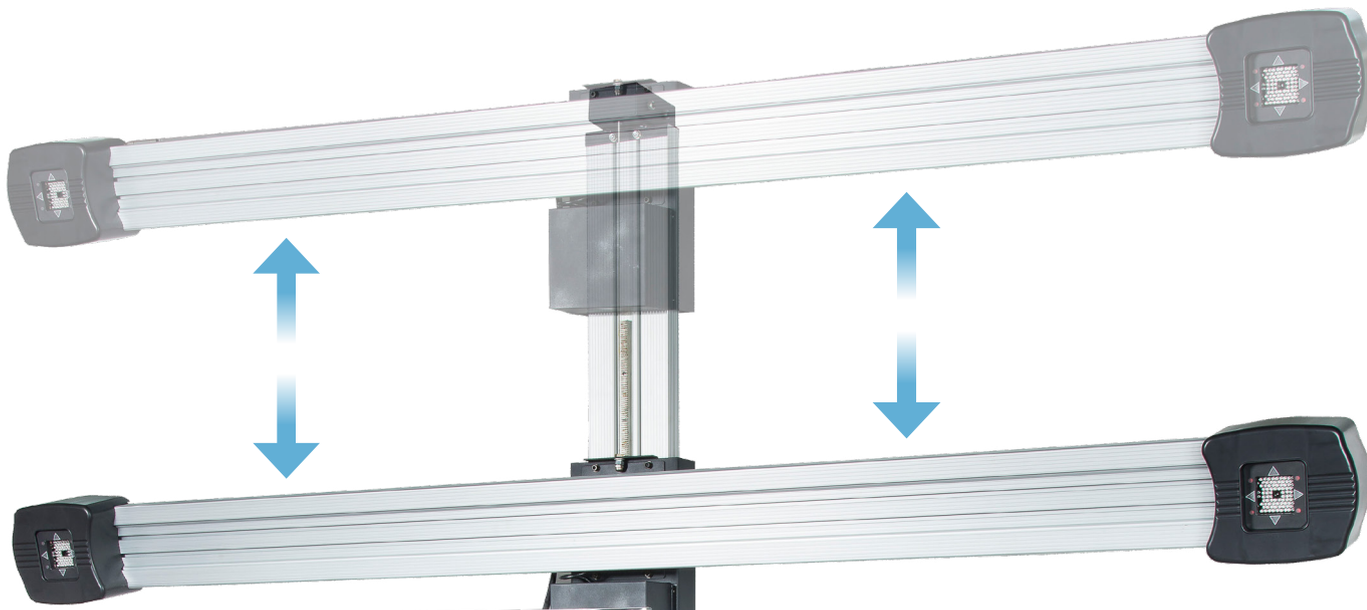
Pour des jantes à 8 trous sur Ø 275 / 285,75 mm t avec 10 trous sur Ø 225 / 285,75 / 335 mm
For rims with 8 holes Ø 275 / t 285.75 mm with 10 holes Ø 225 / 285.75 / 335 mm



Pour centrer des jantes de poids lourds et d'autobus avec un trou central de Ø 202 / 221 / 281 mm grâce à des cônes.
To center heavy weight rims on buses and trucks with a central hole Ø 202/221/281 mm with cones.

Unité de puissance	115 ou 220V, 1 PH	Power unit
Batterie	Rechargeable lithium	Battery
Écran portable	Digitale	Portable screen
Cycle par roue	8 - 20 sec	Wheel cycle
Vitesse de rotation	70 RPM	Rotation speed
Largeur des jantes	1 1/2 à 20 pouces	Rim width
Diamètre des jantes	10 à 30 pouces	Wheel diameter
Poids maximum des roues	550 LBS	Maximum wheel weight
Poids d'expédition	44 LBS.	Shipping Weight

DWA-3400 3D



\$20340

Plan de financement disponible / Financing plan available

3 ans de garantie sur pièces électroniques / 3 year warranty on electronic parts

MACHINE POUR ALIGNEMENT 3D POUR AUTOMOBILES ET CAMIONS LÉGERS

3D ALIGNMENT MACHINE FOR MOTOR VEHICLES AND LIGHT TRUCKS



- L'ENSEMBLE COMPREND:**
- Armoire.
 - Ordinateur avec WINDOWS.
 - Moniteur 22", imprimante couleur, clavier, souris, haut-parleur.
 - Quatre griffes à 4 points 12"-24" avec onglets universels L=45mm et cibles.
 - Presse-pédale, blocage de direction, stoppers.
 - Logiciel et base de données pour autos.

- The SET INCLUDES:**
- Cabinet.
 - Computer with WINDOWS OS.
 - 22" Color monitor, printer, keyboard, mouse, and speaker.
 - Four 4-point clamps 12" - 24"* with universal 44mm grips
 - Press-pedal, steering lock, stoppers.
 - Software and database for cars.

En option Lecteur de code à barre / Optional Barcode Scanner



12"-22"



Cibles sans électronique et batteries / Targets without electronics and batteries

OPTIONS:

- | | | |
|--|--|---|
| | Onglets universels 45 mm | 45 mm Universal tabs |
| | Onglets universels de 80 mm en métal, pour 4WD, SUV et véhicules de transport léger. | 80mm Universal metal tab, for 4WD, SUV and light transport vehicles. |
| | Onglets de 48 mm en métal avec surface de référence pour optimiser le run-out, caoutchoutés pour prévenir les rayures sur les jantes en alliage. | 48 mm Metal tabs with reference surface to optimize the run-out, rubberized to prevent scratches on the alloy wheels. |
| | Onglets en métal pour accrochage de l'intérieur sur jantes en fer | Metal tabs to snap to the inside of steel wheels |

Option jusqu'à 30" / Option up to 30"

NEW DIMENSION 3D



VAMAG ND NOUVEAU SYSTÈME D'ALIGNEMENT 3D.

- Conçu pour autos et camionnettes jusqu'à un empattement de 4.3 mètres (169"). D'usage facile avec logiciel simple et intuitif, avec graphique 3D à grand effet, permet d'obtenir des mesures complètes en seulement quelques clics.
- Les deux caméras de détections sont suspendues au plafond à une hauteur de 2.25 mètres du sol, ceci donne plus de liberté de mouvement pour l'opérateur, aucune obstruction, les caméras sont fixes et toutes les mesures et réglages peuvent être faites à n'importe quel hauteur.
- Choix de différentes attaches pour roues, disponible aussi attaches magnétiques (en option) qui se fixent sur les têtes des boulons des roues en quelques secondes ceci ne requiert pas de "run out".

VAMAG ND NEW 3D ALIGNMENT SYSTEM.

- *Designed for cars and vans up to a wheelbase of 4.3 meters (169"). Easy to use with simple and intuitive software with 3D graphics for great effect, provides comprehensive measurements in just a few clicks.*
- *High resolution multi cameras hang from the ceiling at a height of 2.25 meters above the ground. This allows more freedom of movement for the operator without obstructions, the cameras are fixed and all measurements and adjustments can be made at any height.*
- *Choice of different attachments for wheels. Also as an available option, magnetic wheel clamps that attach to the heads of the wheel bolts in seconds. This does not require "run out".*

\$21600

3D-ND1
Pour empattement Max 141"
wheelbase

Plan de location disponible
Leasing plan available

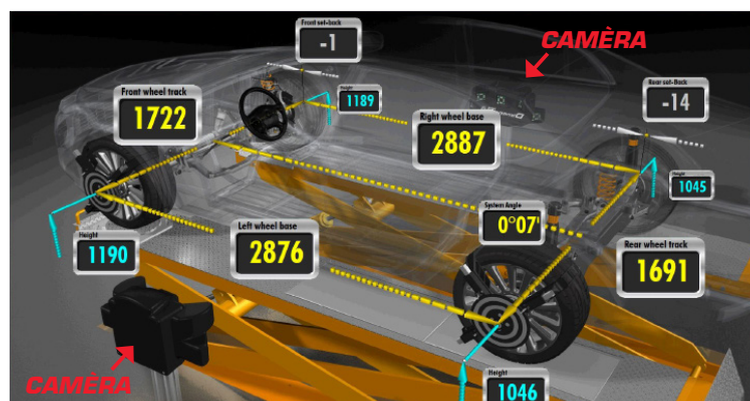
\$23400

3D-ND2
Pour empattement Max 169"
wheelbase

Plan de financement disponible / Financing plan available



MADE IN ITALY



- Emplacement unique des caméras pour plus de flexibilité, libère plus d'espace, l'espace devant l'élevateur peut être réduit au minimum, aucun espace fixe.
- Caméras de détections à haute résolution.
- Logiciel de calibration qui permet de mémoriser les multiples positions de l'élevateur pour tenir compte du jeu de celui-ci.
- Grande précision des données de l'ordre de 6/100 de degrés pour les angles et 1 mm pour l'empattement et 1 mm pour les voies avant et arrière des roues.
- *Ceiling mounted cameras for more flexibility, freeing up more space. The space in front of the lift can be minimized.*
- *High resolution detection cameras.*
- *Auto-focus cameras with self-adjusting gain and brightness to compensate for ambient light conditions.*
- *Facility to "freeze" measurements.*

Plan de financement disponible / Financing plan available



FABRIQUÉ EN ITALIE

COMBO POUR ALIGNEMENT INCLUANT LIFT ET MACHINE À ALIGNER ET CRICS ROULANTS.
COMBO INCLUDES ALIGNMENT LIFT AND ALIGNMENT MACHINE & ROLLING JACKS

	+		=	\$30000 SL-412A+ 3D-ND1 141"
	+		=	\$36750 SLA-12+ 3D-ND1 141"
	+		=	\$33480 SL-414A+ 3D-ND2 169"
	+		=	\$38460 SLA-12+ 3D-ND2 169"
	+		=	\$28290 SL-412A+ DWA 3400
	+		=	\$35570 SLA-12+ DWA 3400

Accessoires pour Balanceur - Balancer accessories



<p>RL \$210</p> <p>Manchon de 206 mm pour roues en aluminium 206 mm Sleeve for aluminum wheels</p>	<p>VL2/G36 \$330</p> <p>Ensemble de cône et espaceur pour monter les roues de camion léger avec un trou central de 97 à 180 mm. / Cone and spacer for mounting light truck wheels with central hole from 97 to 180 mm.</p>	<p>SRU345 \$835</p> <p>Plaque avec goujons ajustables pour les roues à 5 boulons Arbre 40 mm. Plate with adjustable bolts for wheels of 5 bolts 40 mm. Shaft</p>	<p>SRU345SE \$1065</p> <p>Plaque avec goujons ajustables pour les roues à 5 boulons Arbre pneumatique. Plate with adjustable bolts for wheels of 5 bolts Pneumatic shaft</p>	<p>J CÔNE \$2150</p> <p>Cône pour camionnette importée avec un trou de 101 à 119 mm. Cone for imported trucks with a 101 to 119 mm. hole</p>	<p>RMC20 490\$ à \$2155</p> <p>Accessoires pour balancer les roues de motos Accessories to balance motorcycle wheels</p>
<p>HW160400062 \$222</p> <p>Cône de précision pour roues Toyota Precision cone for Toyota wheels</p>	<p>MT CÔNE \$168</p> <p>Cône à paliers de haute précision pour les véhicules Porsche, Audi, VW, BMW and Smart et autres modèles (trou central: Ø 56.5/57/66.5/72.5mm) High precision stepped cone for Porsche, Audi, VW, BMW and Smart and other models (center hole: Ø 56.5 / 57 / 66.5 / 72.5mm)</p>	<p>MERCEDES Kit \$595</p> <p>Ensemble "Haute précision" composé de 3 cônes (Ø 57 / 66.5 - Ø84 / 85 mm) + un ressort de poussée selon les besoins. "High precision" compound set of 3 cones (Ø 57 / 66.5 - Ø84 / 85 mm) + biasing springs as needed.</p>	<p>BARRURE \$210</p> <p>Ecrou de serrage rapide pour diamètre Quick clamping nut 36mm x 3mm 40mm x 3mm 40mm x 4mm</p>	<p>GL40/C \$300</p> <p>Ecrou de serrage rapide pour diamètre Quick clamping nut 36mm x 3mm 40mm x 4mm</p>	



SPÉCIAL
\$11995
SPECIAL

Diamètre max de la roue	33.5"	Max diameter of the wheel
Largeur maximale de la roue	14.9"	Maximum wheel width
Pesanteur max. de la roue	60 Kg	Max wheel weight
Puissance du chauffe eau	4 KW	Water heater power
Température max de l'eau	4 KW	Max water temperature
Niveau sonore	84 dBa	Sound level
Puissance Moteur de la pompe	7.5 HP	Pump motor power
Voltage des moteurs	600 Volts 3 phase	Motor voltage
Dimensions	38" x 48" x 60"	Dimensions
Poids à l'expédition	330 Kg	Shipping weight.

- Lave-roue à cycle automatique pour auto et camionnette.
- Lavage par jet d'eau sous pression avec granule et savon concentré.
- Le chauffe-eau intégré chauffe l'eau à 50 degrés Celsius.
- Programme de lavage de 20, 40 et 60 secondes.
- Diamètre maximum de roue de 850 mm (33.5").
- Accepte les roues de 125 - 360mm (4,9" - 14,2") de largeur.
- Wheel washer with automatic cycle for cars and vans.
- Water jet pressure washing with soap and concentrated granules.
- The integrated water heater heats the water to 50 degrees Celsius.
- Wash program for 20, 40 and 60 seconds.
- Maximum wheel diameter of 850 mm (33.5 ")
- Supports wheels 125 - 360mm (4.9 " - 14.2 ") wide.

TROUSSE DE RÉPARATION POUR CARROSSERIE REPAIR KITS FOR BODYSHOPS



\$330
SP-0202

Trousse de réparation de 10 tonnes pour carrosserie

Le jeu comprend :

- Pompe hydraulique manuelle de 10 tonnes.
- Vérin d'une course de 5 pouces.
- Boyau hydraulique de 5 pieds avec attaches rapides, les bouts sont renforcés avec ressorts.
- 4 rallonges de 4.25"- 10"- 14"- 20" pour vérin.
- Vérin d'écartement de 1/2 tonne.
- Jeu d'adaptateur pour base et tête.
- Levier de la pompe en acier.
- Construction de qualité.
- Boîte en abs moulée incluse.

10 Ton repair kit for bodyshop

The set includes:

- 10 Ton manual hydraulic pump.
- Cylinder of a 5-inch stroke
- 5 Feet hydraulic hose with quick release. Hose ends are reinforced with springs.
- 4 extensions 4.25" - 10" - 14" - 20" for cylinders.
- Cylinder spacer of 1/2 ton
- Adapter set for base and head
- Steel pump lever.
- Quality construction
- Moulded ABS case included.

COMPRESSEUR DE JAMBE DE FORCE PNEUMATIQUE AVEC SUPPORT

Ce compresseur pour jambes de force est dessiné pour faciliter les changements des ressorts et des ensembles de jambes de force

- Entièrement ajustable pour la plupart des modèles
- Opération par air comprimé
- Construction très robuste
- Poids à l'expédition 150 lbs

AIR STRUT COMPRESSOR WITH SUPPORT

This strut compressor is designed to facilitate changing springs and strut assemblies.

- Fully adjustable to most models
- Operation with compressed air
- Very robust construction
- Shipping weight 150 lbs



\$733
SP-1206



DÉVIDOIR AUTOMATIQUE

HR-65
• Boyau pneumatique de 1/2 po de diamètre x 65 pi. Long

HR-50
• Boyau pneumatique de 3/8 po de diamètre x 50 pi. Long
• Boitier de métal

AUTOMATIC HOSE REEL

HR-65
• Pneumatic hose 1/2 inch diameter x 65 ft. Long

HR-50
• Pneumatic hose 3/8 inch diameter x 50 ft. Long
• Metal Case

\$312

\$270

CRIC HYDROPNEUMATIQUE JACK

	FJ-22A	FJ-35A	J-12A	J-20A
Capacité/Capacity (tonnes)	48000 lbs. (22)	70000 lbs. (35)	24000 lbs. (12)	40000 lbs. (20)
Hauteur minimum <i>Minimum height</i>	8.25"	9.75"	10.25"	10.25"
Hauteur élevé <i>Lift height</i>	17.75"	17.75"	19.5"	19.5"
Longueur <i>Length</i>	22"	23"		
Largeur <i>Width</i>	13"	13"		
Course piston <i>Piston course</i>	7"	7"	7"	7"
Course de la vis <i>Screw course</i>			2.5"	2.5"

- Conception ultra robuste pour camions lourds.
- Plus rapide et sans effort que le cric à commande manuelle.
- Conçu pour être utilisé avec système à air comprimé à 90Lb.
- Testé préalablement en usine à 150% de sa capacité nominale.
- Modèle FJ offert avec 3 adaptateurs pour varier la hauteur du cric.

- *Heavy duty design for heavy trucks.*
- *More rapid and effortless compared to the manually operated jacks.*
- *Designed for use with compressed air system up to 90lb.*
- *Factory tested to 150% of rated capacity.*
- *FJ model offered with 3 adapters for varying the height of jack.*

\$186

J-12A

\$235

J-20A

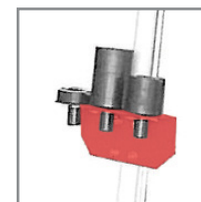
\$660

FJ-22A

\$828

FJ-35A

Adaptateurs
Adaptors



Pompe Hydraulique pour vérins - Hydraulic pumps for lifts

Modèle	AB1295	AD1271	AB1392/11	AB1392/6	
Capacité	15 Ltr.	15 Ltr.	11 Ltr.	6 Ltr.	Capacity
Alimentation électrique	220 v.	600 v	110 v	110 v	Power supply
Prix	895\$	1275\$	575\$	550\$	Price

Ensemble de pompe hydraulique et moteur électrique de remplacement pour la plupart des vérins 2 colonnes. Disponible en version 110 ou 220 volts 1 phase, et 600 Volts 3 phases.

Hydraulic pump and electric motor replacements for most 2 column lifts. Available in 110 or 220 volt 1 phase and 600 volt 3 phase.

POMPE HYDROPNEUMATIQUE AVEC COMMANDE À PÉDALE POUR CYLINDRE À SIMPLE ACTION.

- Capacité de 10 tonnes.
- Fonctionne avec 90 - 120 psi.
- Développe jusqu'à 10,000psi de pression d'huile avec système de sécurité antisurcharge.
- Longueur hors tout de 17 1/2".
- Capacité de 20 onces d'huile.
- Poids à l'expédition: 12 lbs.

HYDRAULIC PUMP WITH PEDAL CONTROL FOR SINGLE-ACTING CYLINDER.

- 10 Ton capacity.
- Works with 90-120 psi.
- Develops up to 10,000psi oil pressure with security system overload.
- Overall length of 17 1/2".
- 20 Ounces of oil capacity.
- Shipping weight: 12 lbs.

Pompe Hydraulique pour vérins
À partir de:

Hydraulic pumps for lifts.

Starting at:

\$690



\$420

Pompe Hydropneumatique
Hydropneumatic pumps

Vérin à Transmission Lift

Modèle	SP-08201	SP-08301	
Capacité	1,000 lbs	1,000 lbs	Capacity
Hauteur minimum	34 1/4"	34 1/4"	Minimum height
Hauteur élevé	73 5/8"	73 5/8"	Lift height

MODÈLE SP-08201 AVEC POMPE À PÉDALE MODÈLE SP-08301 AVEC POMPE À PÉDALE ET À AIR COMPRIMÉ

- *Système de sécurité empêchant la surcharge.*
- *Tête entièrement réglable à quatre inclinaisons.*
- *Double scellage sur les unités hydrauliques pour une meilleure durabilité.*

MODEL SP-08201 WITH FOOT OPERATED PUMP MODEL SP-08301 WITH FOOT AND AIR OPERATED PUMP

- *Safety overload system.*
- *Fully adjustable saddle tilts four ways.*
- *Double-sealed hydraulics for longer service life.*

\$715

SP-08201

\$835

SP-08301
Pneumatique
Pneumatic



RÉCUPÉRATEURS D'HUILE - OIL RECUPERATORS



\$210 **\$132**
 SP-4292 SP-4291



- *Quatre roues pivotantes pour faciliter le déplacement*
- *Valve de vidange manuelle pour faciliter le déchargement*
- *Entonnoir de 17" de diamètre*
- *Entonnoir peut être ajusté en hauteur de 36" à 72"*

Modèle 4290 4291 4292 6500

Capacité	90 Litres	30 Litres	75 Litres	90 Litres	Capacity
Hauteur hors-tout	72"	61"	72"	72"	Overall height
Hauteur minimum	45"	29.5"	36"	45"	Minimum height
Poids	80lbs	15 lbs.	20 lbs.	80 lbs.	Weight

- *Four casters for easy movement*
- *Manual drain valve for easy unloading*
- *17" Diameter funnel*
- *Funnel can be adjusted in height from 36" to 72"*

- *Récupérateur d'huile à évacuation pressurisée. (SP4290)*
- *Récupérateur d'huile par gravité et aspiration. (SP6500)*
- *Indicateur de niveau.*
- *Vidange du réservoir par air comprimé.*
- *Capacité de 90 litres (20 gallons Imp.)*
- *Pressurised evacuation oil recovery tank. (SP4290)*
- *Pressurised vacuum oil recovery tank and extraction unit. (SP6500)*
- *Level indicator.*
- *Drain the tank by compressed air.*
- *Capacity of 90 liters (20 Imp.gallons)*

\$475 **\$630**
 SP-4290 SP-6500



PRESSES - SHOP PRESS



\$1575 **\$1750** **\$2760** **\$500** **\$795** **\$1710**
 SP-06301 SP-06401 SP-06501 SP-05301 SP-05401 SP-05501
 20 TONNES 30 TONNES 50 TONNES 20 TONNES 30 TONNES 50 TONNES

BAC DE NETTOYAGE - PARTS WASHER



\$270 **\$390**
 SP-W20G SP-W40G

CHARIOT PORTE-ROUE HYDRAULIQUE - HYDRAULIC WHEEL TROLLEY

1000 lbs. Capacity
Capacité de 1000 lbs.



\$510
 SP-90751

SUPPORT DE MOTEUR ET ROUES - ENGINE AND WHEEL LIFT

\$1002

SL-150
Capacité
150 lbs
SL-150
Capacity
150 lbs

49"



PNEUMATIQUE / PNEUMATIC

\$1800

WL-150
Capacité
150 lbs
WL-150
Capacity
150 lbs



**ELECTRONIQUE / ELECTRONIC
(rechargeable)**

\$210

SP-1250



\$475

SP-01201



Capacité 1,100 lbs - 4,400 lbs

Hauteur maximum du bras	80" - 93"	Maximum height of boom
Longueur du bras	40" - 63"	Length of boom
Longueur de base	69"	Basic length
Poids du chargement	257 lbs	Weight



CRICS D'ATELIER ULTRA-ROBUSTES DE 3 TONNES 3 TON HEAVY-DUTY WORKSHOP JACKS

\$348

FJ-KSQ2
aluminium



\$295

FJ-KSD3



**Deux pistons
Twin pistons**



FJ-KSQ2 FJ-KSD3

	4,000 lbs 2 tonnes	6,000 lbs 3 tonnes	Capacity
Hauteur minimum	3.5"	3 ³ / ₄ "	Minimum height
Hauteur élevé	18 ¹ / ₄ "	20"	Raised height
Longueur	27.5"	27.5"	Length
Largeur avant	12"	12"	Front width
Largeur arrière	14"	14"	Rear width

- Muni d'une pompe double pour en accroître la vitesse sans compromettre la performance globale du cric.
- Equipped with a double pump to increase its speed without compromising overall performance of the jack.

\$975

FJ-LYC-5A

\$1260

FJ-LYC-10A



CRICS D'ATELIER HYDROPNEUMATIQUES HYDROPNEUMATIC WORKSHOP JACKS

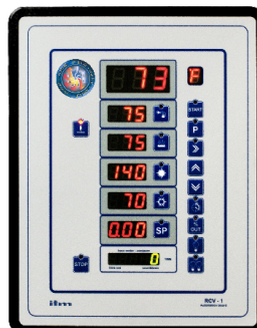
	FJ-LYC-5A 10,000 lbs (5 tonnes)	FJ-LYC-10A 20,000 lbs (10 tonnes)	Capacity
Hauteur minimum	6 ¹ / ₄ "	6 ³ / ₄ "	Minimum height
Hauteur élevée	23"	22.5"	Raised height
Longueur	59"	61"	Length
Largeur avant	11 ¹ / ₂ "	13"	Front width
Largeur arrière	15"	18"	Rear width



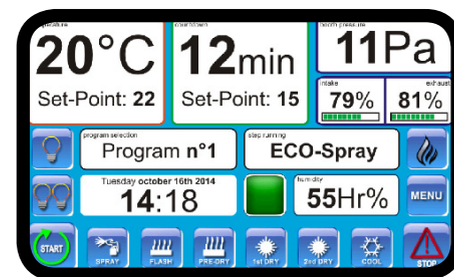
Synonyme de PERFORMANCE, FIABILITÉ, DURABILITÉ et SERVICE APRÈS VENTE sans pareil.

- Les cabines SAIMA sont construites avec des composantes industrielles de première qualité et sont conçues spécialement pour les peintures à base d'eau, disponible en version à courant d'air verticale ou oblique (down draft and semi-down draft).
- Conception de type modulaire peut s'adapter à toutes grandeurs d'atelier, modèles avec dessous métalliques ou sur génie civil.
- Disponible avec unité de ventilation avec capacité de débit d'air de 15,000 à 20,000 PCM pour modèle à débit d'air vertical (down draft) et de 10000 à 12500 pour version à air oblique (semi down draft).
- Programme de séchage intelligent à plusieurs étapes et cycle de refroidissement automatisé et programmable.
- Unités de chauffage avec brûleurs au gaz/propane à feu direct (meilleur rendement et maximum d'économies).
- Porte d'accès de série avec ouverture de 12' 6" (La plus large sur le marché).
- Service de gestion de projet et d'installation disponible.

Clavier numérique
Numeric keypad



Contrôle avec écran tactile
Touch screen



Synonymous with PERFORMANCE, RELIABILITY, SUSTAINABILITY and unparalleled AFTER-SALES SUPPORT.

- The SAIMA spray booth is built with industrial components of high quality and are designed specifically for water-based paints, available in down draft and semi-down draft versions.
- Modular design can accommodate all sizes of bodyshops.
- Available with ventilation unit with air flow capacity from 15,000 to 20,000 CFM for down draft and 10000-12500 for semi down draft version.
- Intelligent drying program multistep, automated and programmable cooling cycle.
- Heating units with gas/propane direct fire burner (better efficiency and maximum savings).
- Four access doors opening to 12 '6' (The widest on the market).
- Project Management Services and installation available.

Disponible avec mécanique "direct drive"
Available with mechanical "direct drive"



Ventilateur d'évacuation avec aubes inclinées vers l'arrière
Exhaust fan with backward curved blades



CABINE avec porte latérale (side load) SPRAY BOOTH with side door

ACCUPREP

- Les aires de ponçage SAIMA Accuprep sont conçues pour les travaux de sablage, pour l'application sécuritaire d'apprêt, de peinture et petits travaux rapides.
- Toutes les composantes électriques sont en dehors de la zone de pistilage ou sont de type antidéflagrant
- Deux modes de fonctionnement: recirculation pour travaux de sablage et évacuation pour l'application de l'apprêt et peinture.
- Système automatisé avec minuterie pour le retour automatique en mode recirculation pour minimiser les pertes de chaleur.



- Each station is designed to limit contamination and allow operators to sand and prep a vehicle before it is sent into the paint booths.
- All electrical components are outside the spray zone and are flameproof
- Two operating modes: recirculation for sanding works and evacuation for the application of primer and paint.
- Automated timer for automatic return to recirculation mode to minimize heat loss.

LABORATOIRE À PEINTURE PAINT MIXING ROOMS



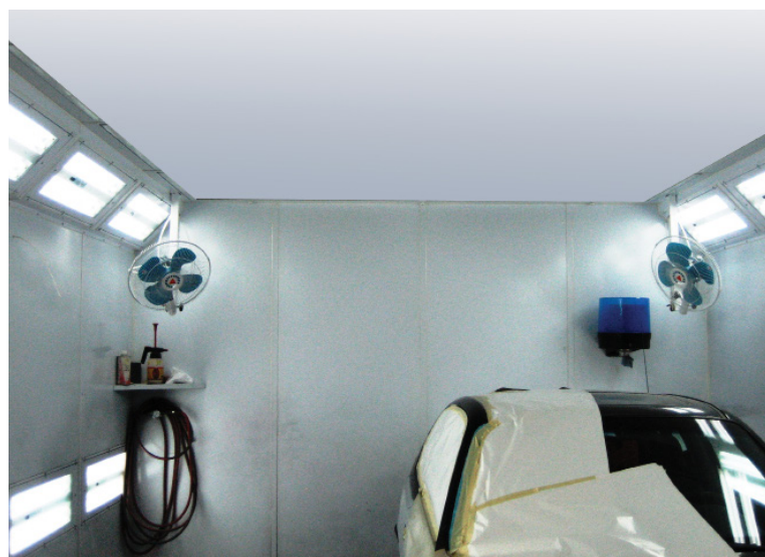
- Concept de type modulaire. Il peut s'adapter à toute grandeur d'atelier.
- Luminaires encastrés de série et homologués Energy Star™.
- Système de ventilation et d'évacuation d'air de série.

- Modular concept. It can fit any bodyshop.
- Recessed lighting standard with Energy Star™
- Standard air ventilation and exhaust system.



AIR DRY advance™

SYSTÈME DE SÉCHAGE ACCÉLÉRÉ POUR PEINTURES À BASE D'EAU DRYING SYSTEM FOR ACCELERATED WATER BASED PAINTS



- Ventilateur de 18" de diamètre alimenté par un moteur à air comprimé à faible consommation (5 PCM)
- Hélice à pales en aluminium.
- Construction antidéflagration.
- Avec support orientable
- Disponible sur trépied

- 18" Diameter fan powered by a compressed air motor with low air pressure consumption (5 PCM)
- Aluminum propeller blades.
- Explosion-proof construction.
- With adjustable support.
- Available with Tri-pod base

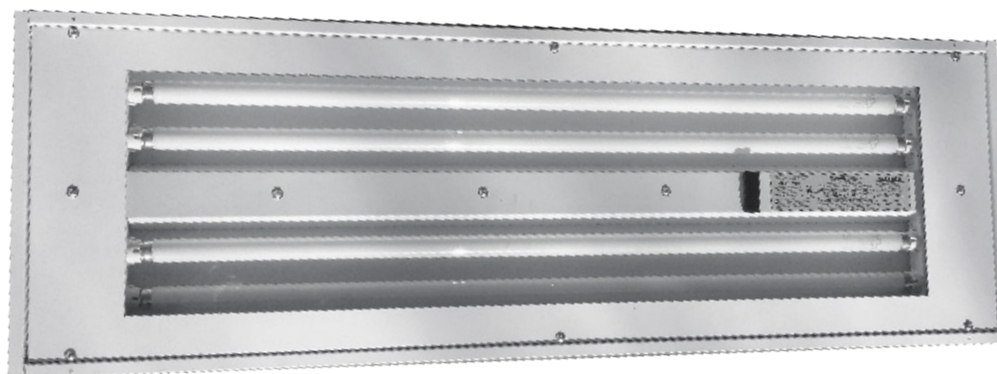
À partir de:
Starting from:

\$1110



Luminaires pour cabines et aires de ponçage Light fixtures for spray booths and sanding

3 & 4 pieds
3 & 4 feet
À partir
de:
Starting
from:
\$630



- Approuvé Class 1 div. 2 par ETLc, antidéflagrant pour emplacement dangereux .
- Accessible de l'intérieur de la cabine avec couvercle à charnières.
- Avec 4 fluorescents T8 de 36" à 6500k.
- *Approved Class 1 Div. 2 by ETLc, explosion proof hazardous location.*
- *Accessible from inside the spray booth with hinged lid.*
- *With 4 T8 fluorescent 36 " to 6500k.*



FLUORESCENTS AU L.E.D. POUR CABINE À PEINTURE ET ATELIER L.E.D. FLUORESCENTS FOR SPRAY BOOTH AND BODYSHOP

Sont conçus avec une température Kelvin de 6500K pour émuler la lumière du jour et avoir des matchs de couleur parfait. Fonctionnent avec ou sans ballast.

*Designed with a Kelvin temperature 6500K to emulate daylight and have perfect color matches.
Functions in fixtures with or without ballast.*

# Pièces / Part #	Description	Prix /Price
SAI-GL-T8GLO-09	NÉON LED 36" RC 12W 5700-6500K AC100-277 **	23.00
SAI-GL-T8GUL-9P	NÉON LED, 36" 15W, 5700-6500K AC110-277V	22.50
SAI-GL-UL-18P	NÉON 48" LED, 18W, 5700-6500K AC100-277V	26.00

** Avec bout ajustable (rotation) ** With adjustable end (rotation)

FILTRES POUR CABINES DE PEINTURE FILTERS FOR PAINTING BOOTHS



- Filtres de haute qualité pour cabines à peinture.
- Disponible pour tous types de cabines et de plusieurs marques.
- *High-quality filters for paint booths.*
- *Available for all types of spray booths.*





RÉCHAUFFEUR D'AIR AIR MAKE UP

Indispensable pour l'apport d'air aux cabines à peinture et aires de ponçage.
Modèles intérieurs ou extérieurs disponible.
Disponible dans plusieurs configurations (horizontale, verticale, etc.)
Capacité de débit d'air de 6,000 à 20,000 PCM.
Système de chauffage de l'air au gaz ou propane avec brûleur à feu direct avec capacité de 600,000 à 2,000,000 Btu/H.
Service d'installation disponible.

*For the supply of air to the spray booth and prep station.
Internal or external models available.
Available in several configurations (horizontal, vertical, etc.)
Air flow capacity of 6,000 to 20,000 CFM.
Gas or propane heating system via gas or propane direct fire burner with capacity of 600,000 to 2,000,000 Btu/H.
Installation service available.*



SÉCHEUR MONTÉ SUR RAILS POUR ZONE DE PRÉPARATION ET CABINE À INFRAROUGE. INFRA-RED ON RAILS FOR PREPERATION AREAS AND BOOTHS

Les sècheurs à ondes courtes à infrarouge montés sur rails offrent une solution efficace pour sécher les surfaces des véhicules pour les réparations rapides. Peuvent être construit pour desservir multiple postes de travail, aucun câble ou obstruction sur le plancher.

Infrared shortwave dryers, rail mounted, offer an effective solution to dry the surfaces of vehicles for quick repairs. Can be built to serve multiple workstations, no cables or obstructions on the floor.



Idéal sur tous les types de laque; il permet de sécher les surfaces en quelques minutes seulement.
Facile à manœuvrer. Avec équilibrage automatique, il peut atteindre toutes les surfaces du véhicule et couvrir de nombreuses stations de préparation.
S'installe facilement sans modification de l'atelier existant.
Disponible avec lampes de 6 ou 12 Kw.

*Ideal for all types of paint; it allows surfaces to dry in minutes.
Easy to operate.
Infra-red can be placed in multiple positions.
Installs easily without modifying the existing workshop.
Lamps available in 6 or 12 Kw.*



\$1800

SR-3

Mobile

\$2500

SR-6

Mobile



LIGNE À AIR MODULAIRE - MODULAR AIR LINE

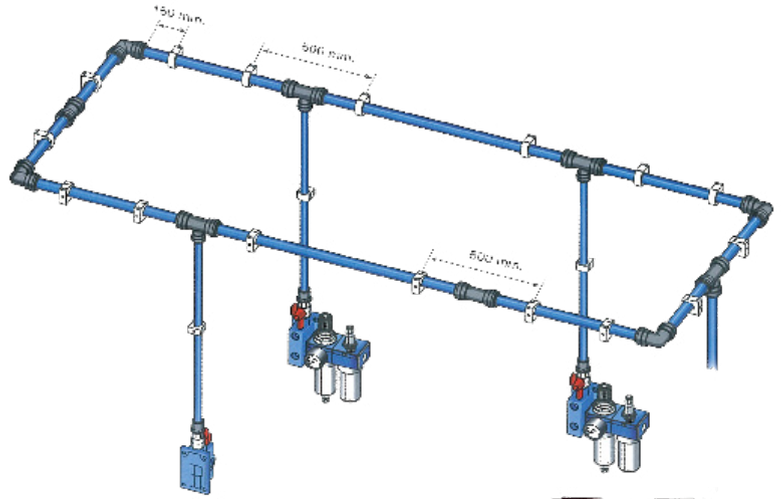


- **Système de ligne à air modulaire.**
- **Fabriqué avec des tuyaux d'aluminium anodisé avec raccord rapide qui ne requiert aucun outil spécial.**
- **S'installe très facilement avec une économie d'au moins 50% de temps.**
- **Peut être modifié ou enlevé rapidement sans gaspillage de pièces, car rien n'est collé ou soudé.**

Choix de raccords pour s'adapter à toutes les situations.

- **Modular air line system.**
- **Made of anodized aluminum tubing with quick connectors that require no special tools.**
- **Installs easily with a time saving of at least 50%**
- **Can be modified or removed quickly without wasting parts, because nothing is glued or welded.**

Choice fittings to suit all situations and applications.



Connecteur rapide mâle
Male quick connector

Code	Description	Prix
RU4001	¼"	9,25
RU4002	3/8"	9,25
RU4003	½"	9,25

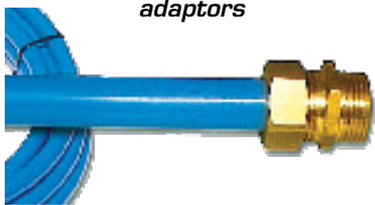


Connecteur rapide femelle
Female quick connector

Code	Description	Prix
RU4011	¼"	9,25
RU4012	3/8"	9,25



Adaptateurs de connecteurs rapides - Rapid connector adaptors



- **Tube de nylon semi-rigide pour conduit d'air**
- **Semi-rigid nylon tube for air conduits**

Code	Description	Prix
1512	15mm	6,50 m
2218	22mm	15,50 m



- **Tube en aluminium anodisé pour conduit d'air**
- **Anodized aluminum tube for air conduits**

Code	Description	Prix
1530	15mm	18,00 10'
2230	22mm	26,00 10'
2830	28mm	40,25 10'



Raccord mâle
Male connector

Code	Description	Prix
JD415	½" x 15mm	11,0
JD522	¾" x 22mm	14,00
JD523	1" x 28mm	69,00



Raccord en ligne
In-line connector

Code	Description	Prix
JD115	15mm	8,00
JD122	22mm	11,50
JD128	28mm	20,35



Réducteur en T
T Junction reducer

Code	Description	Prix
JTR22	22x15x22mm	15,75



Raccord en T
T Connector

Code	Description	Prix
JT115	15mm	10,50
JT122	22mm	14,50
JT128	28mm	28,20



Raccord coudé
Right-angled connector

Code	Description	Prix
JG115	15mm	10,05
JG122	22mm	14,50
JG128	28mm	26,00



Réducteur mâle
Male reducer

Code	Description	Prix
JTE415	½" x 15mm	4,45
JTE422	½" x 22mm	5,50
JTE522	¾" x 22mm	
JTE628	1" x 28mm	



Bouchon
Plug

Code	Description	Prix
JT15	15mm	4,75
JT22	22mm	4,75
JT28	28mm	6,00



Support de fixation
Mounting bracket

Code	Description	Prix
BF15	15mm	0,85
BF22	22mm	0,95
BF28	28mm	1,50



Espaceur pour support de fixation
Spacer for mounting brackets

Code	Description	Prix
BD01	Espaceur	0,52



Clip de sécurité
Security clip

Code	Description	Prix
CBP15	15mm	0,45
CBP22	22mm	0,55



Distributeur en nylon
Nylon distributor

Code	Description	Prix
320/1N	1" x 3/8" x ½"	24,00



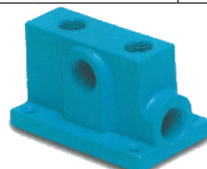
Distributeur en nylon
Nylon distributor

Code	Description	Prix
320/2N	2" x 3/8" x ½"	26,00



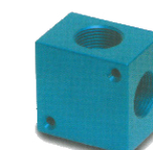
Distributeur en nylon
Nylon distributor

Code	Description	Prix
320/3N	3" x 3/8" x ½"	32,00



Distributeur en nylon
Nylon distributor

Code	Description	Prix
320/4N	3" x 3/8" x ½"	26,00



Distributeur en nylon
Nylon distributor

Code	Description	Prix
3226	4" x 3/4"	55,00



Robinet avec poignée
Valve with handle

Code	Description	Prix
I24T15	15mm	29,00
I24T22	22mm	48,50
I24T28	28mm	54,85



Robinet mâle - femelle
Valve male - female

Code	Description	Prix
I23F4	½"	15,00
I23F5	¾"	21,00



Robinet de purge
Bleeding valve

Code	Description	Prix
I083	½"	2,50



Distributeur à 3 voies
3 Way Distributer

Code	Description	Prix
CC2210	22mm x ½" x 10mm	5,25
CC2815	28mm x ¾" x 15mm	8,00



Distributeur à 3 voies
3 Way Distributer

Code	Description	Prix
CS2815	28mm x ¾" x 15mm	7,60



COMPRESSEUR À VIS - ROTARY SCREW COMPRESSOR



MADE IN ITALY

VASTE CHOIX DE COMPRESSEURS À VIS DE MARQUE FIAC FABRIQUÉ EN ITALIE.

- Modèle disponible de 5.5 à 40 Hp, en plusieurs configurations, avec ou sans réservoir et assécheur d'air.
- Partiellement insonorisé contre le bruit : le niveau sonore est de 67 Db/a.
- L'accès aux composants se fait de façon rapide et simple pour minimiser le temps de maintenance.
- Equipé avec un moteur TEFC et un démarreur Star/Delta.

WIDE SELECTION OF FIAC BRAND SCREW COMPRESSORS - MADE IN ITALY.

- Models available from 5.5 to 40 Hp in several configurations, with or without tank and air dryer.
- Partially soundproofed against noise: the operating sound level is 67 Db/a.
- Access to components is a quick and simple way to minimize maintenance down-time.
- Equipped with a TEFC motor and starter - Star/Delta.



FABRIQUÉ EN ITALIE

Modèle/Model	Motor (Hp)	Voltage	Capacité du réservoir	Prix/ Price
NEW SILVER D 5.5/300	5.5	230	80H	11,750
NEW SILVER D 10/300	10	575	80H	12,450
NEW SILVER D 20/300	20	575	130H	16,475



COMPRESSEUR - COMPRESSORS



FABRIQUÉ AU CANADA

Modèle/Model	Motor (Hp)	Voltage	Capacité du réservoir	Prix/ Price
TECH5-80V	5	230-575	80V	2,575
TECH5-80H	5	230-575	80H	2,575
TECH7.5-80V-1	7.5	230	80V	3,350
TECH7.5-80V-3	7.5	575	80V	3,025
TECH7.5-80H-1	7.5	230	80H	3,350
TECH7.5-80H-3	7.5	575	80H	3,050
TECH10-80H-3	10	575	80H	3,750
TECH10-120H-3	10	575	120H	4,100

COMPRESSEUR À PISTONS DE QUALITÉ INDUSTRIELLE DE MARQUE TECHQUIP ET CHAMPION

- Moteur de 5 à 15 HP avec courant 220 à 575 Volts.
- Capacité de 16.5 à 48 cfm @ 100 psi.
- Pression maximale de 175 psi.
- Réservoir de 60 - 80 et 120 Gallons.
- Peut être livré avec réservoir horizontal ou vertical.

COMMERCIAL COMPRESSORS: TECHQUIP AND CHAMPION

- 5 to 15 HP Motor with 220 to 575 volts.
- Capacity of 16.5 to 48 cfm @ 100 psi.
- Maximum pressure of 175 psi.
- Tank from 60 to 80 and 120 gallons.
- Can be supplied with horizontal or vertical tank.

MINI BANC DE REDRESSEMENT MINI RECOVERY BENCH



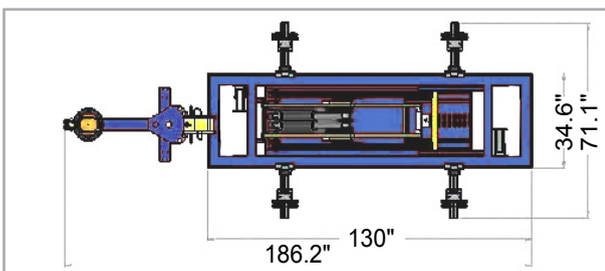
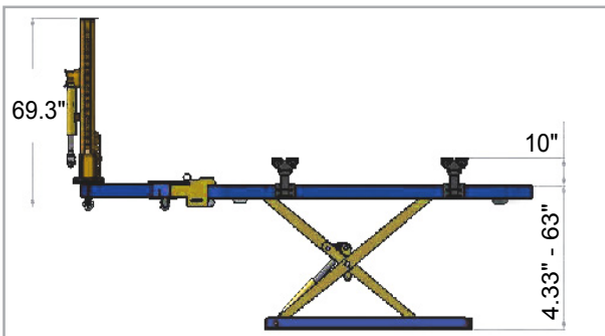
SL-8501 6,600 lbs

Capacité	6,600 lbs	Capacity
Capacité de tire	10T	Pull capacity
Temps d'élévation/descente	50 sec	Rise and lowering speed
Alimentation électrique	2 hp 220 v 1 phase 60 hz	Power supply

\$15500

SL-8501

- Mini banc de redressement rapide pour carrosserie avec télécommande à distance.
 - Tour de tire pivotante à 360° qui permet de placer le véhicule en position de tire en quelques secondes.
 - L'ensemble vient complet avec mâchoires universelles, chaînes, quatre tabourets.
 - 6 Serres incluses.
 - Capacité de tire de 10 tonnes
 - Serres BMW & MB disponible en option.
- *Quick repair mini bench for bodywork with remote control.*
 - *360° Swivel tower which will place the vehicle in a position to pull in seconds.*
 - *The set comes complete with universal clamps, chains and four wheel stands.*
 - *6 Clamps included.*
 - *Pull capacity of 10 tons*
 - *Optional BMW & MB clamps available.*



Serres incluses - Clamps included



CHARIOTS DE DÉPLACEMENT DE VÉHICULES MOBILE CARTS FOR MOVING VEHICLES



\$222

chaque
each



HTMD

- Déplacer un véhicule dans tous les sens.
 - Capacité de 1500 lbs. par chariot.
 - Pneus jusqu'à 12 pouces large.
 - Mécanisme hydraulique avec goupille de blocage.
 - Support inclus à l'achat de 4 unités.
- *Move a vehicle in any direction.*
 - *Capacity 1500 lbs. by cart.*
 - *Tires up to 12 inches wide.*
 - *Hydraulic system with a locking pin.*
 - *Support stand unit included with the purchase of 4 carts.*

*GRAND PRIX IMPORT est aussi fabricant et distributeur de jantes.
Certains territoires disponibles pour la revente du produit, contactez nous.*

*GRAND PRIX IMPORT is also a manufacturer and distributor of Custom Fit Alloy wheels.
Certain territories are still available for distribution, contact us.*

2019
FALL/WINTER

RWC
CUSTOMFIT
SURMESURE



www.lushsequipmentsales.com

Lush's Equipment Sales

144 Foxtrap Access Road, Conception Bay South, NL A1X 7N5
tel: 709.834.9765 email: lushsauto@bellaliant.net

PRIX SUJETS À CHANGEMENT SANS PRÉAVIS / PRICES SUBJECT TO CHANGE WITHOUT PRIOR NOTICE

