



RAV PROMO

Valable du 15 octobre au 31 janvier 2022

€ 6.425

KPX357EV - 3,5 T

Elévateur 2 colonnes sans embase. La souplesse de rotation des bras permet d'avoir un accès direct à la batterie pour les voitures électriques.

4 bras symétriques à 3 étages à terminaison rotative 792/1200 mm. Bras prédisposés pour le montage rapide de rallonges.

Passage entre colonnes 2650 mm, hauteur minimum des tampons 96 mm. Hauteur libre 3870 mm.





€ 8.290

SANS LEVIER G8945D26S 10" - 26"

Démonte-pneus automatique sans levier avec mémoire de la position de l'outil.

Mandrin à blocage central, réglable en hauteur à 2 positions, idéal aussi pour roues renversées. Largeur de la jante jusque 15", diamètre de pneu jusque 45". Moteur électrique inverter avec régulation continue de la vitesse 0-16 tours/min.Détalloneur vertical pneumatique, avec rouleau bidirectionnel. Détalloneur latérale pneumatique à double effet. Avec dispositif de blocage rapide.

Bras pousse-talon rotatif pneumatique, gonflage à pédale avec manomètre, et élévateur pour la roue inclus.



€ 4.940

G 3.150WS

Equilibreuse, démarrage automatique à la descente du carter de protection, avec frein. Avec écran couleur 22". Arrêt automatique de la roue dans les deux positions de balourd, extérieur et aussi intérieur. Enregistrement automatique de la distance et du diamètre, avec prise automatique de mesure de la largeur par ultra-son. Illuminateur.

Mesure d'excentricité jante par la pige. Avec jeu de cônes, manivelle de serrage rapide et pince.

Avec prise automatique de la largeur de la roue par ultra-son. Avec pointage "laser" pour le positionnement de <u>la masse sur 6h.</u>





€ 4.630 G7641.22 + PLUS83H 11"- 24,5"

G7641D.24 + PLUS83H 10"- 26,5"

Démonte-pneus automatique avec plateau, à vitesse variable de 0-15 tours/min pour les versions G7641D.22-24, à une vitesse pour G7641.22. Pour roues jusqu'à une largeur maxi de 15" (381mm). Aide de montage PLUS83H + G800A119 inclus. Kit protections de griffes





€ 3.880

G3.140R

pince.

Equilibreuse, démarrage automatique à la descente du carter de protection, avec frein. Avec écran couleur 19". Pige pour enregistrement automatique de la distance et du diamètre. Sélection rapide des programmes par la pige. Double wheel stop. Avec jeu de cônes, manivelle de serrage rapide et



Equilibreuse, démarrage automatique à la descente du carter de protection. Frein à pédale pour le blocage de la roue pendant le positionnement des poids. Arrêt automatique en position de balourd extérieure. Pige pour enregistrement automatique de la distance et du diamètre. Programmes ALU S automatiques. Avec jeu de cônes, manivelle de serrage rapide et pince.



€ 2.640

€ 2.855

G7441.20 10"-22,5"

Démonte-pneus automatique, avec plateau à une vitesse et pour roues iusqu'à une largeur maxi de 12" (305 mm).



€ 1.510



PLUS83H + G800A119

Aide de montage pour pneus taille basse et Run Flat. En combinaison avec G7441.20 et G7441.22.

€ 2.799

G2.124NR

Equilibreuse, démarrage automatique à la descente du carter de protection, avec frein à pédale pour le blocage de la roue pendant le positionnement des poids. Pige pour enregistrement automatique de la distance et du diamètre. Programmes ALU S automatiques. Avec jeu de cônes. manivelle de serrage rapide et pince.

€ 2.105

G5440.22M 11"- 23"

Démonte-pneus automa-

tique, avec plateau à une vi-tesse et pour roues jusqu'à une largeur maxi de 13" (340 mm). Moteur monophasé. Kit protections de griffes et de la tête

inclus.

PLUS73

Dispositif d'aide de montage/démontage pour pneus taille basse et Run Flat. En combinaison avec G5440.22M

€ 970

€ 2.390

G2.121R

Equilibreuse à moteur et carter de protection. Pige pour enre-gistrement automatique de la distance et du diamètre. Programmes ALU S automatiques. Avec jeu de cônes, manivelle de serrage rapide et pince.

G2.121RFM

Comme G2.121R mais en plus, démarrage auto-matique à la descente du carter. Frein à pédale pour le blocage de la roue pendant le positionnement des poids.

€ 2.570



RAV PROMO

€ 7.995









RAVTD2.0WIFI

Contrôle de la géométrie des roues 8 capteurs CCD. Transmission entre capteurs et, entre capteurs avant et console, par WI-FI. Tablette professionnelle, chargeur de batterie, point de charge par USB. Hub WI-FI préconfiguré. Avec 2 paires de griffes à 4 points pour jantes de 10" à 24", plateaux avant, pousse-pédale du frein et bloque volant. Avec deux panneaux muraux pour ranger les têtes, équipés avec prise USB de recharge, support pour HUB WI-FI et support pour tablette. La tablette suit l'opérateur sur le poste de travail, elle est fournie avec deux supports adhésifs magnétiques et un dispositif d'accroche. Panneaux pour rangement des griffes disponible



€ 8.550

TD1780WS - 8CCD

Appareil de géométrie avec PC, écran TFT 19", clavier, imprimante et chargeur de batterie automatique. Avec jeu de griffes à 4 points pour jantes de 10" à 24", plateaux avant, pousse-pédale du frein et bloque volant. Tota-lement sans câble. Transmission des données par BlueTooth. Par infrarouge entre les têtes.

€ 1.220



Griffes en remplacement des griffes inclues d'origine pour TD1780WS

2 paires de griffes autocentreuses à 3 points en appui, pour jantes de à 24". Diamètre des pneus 480 910mm. Le système de blocage rapide permet une fixation extrêmement ra-

€ 10.955

RAVTD3200L.4

Appareil de géométrie 3D, plus de câbles, mobile et en-combrement réduite. Console ouverte avec PC, écran de 22", clavier, imprimante et chargeur automatique.

Equipé avec griffes à 4 points à accroche.



Appareil de géométrie 3D, plus de câbles, mobile et encombrement réduite. Console fermée avec PC, écran de 22", clavier, imprimante et chargeur automatique. Equipé avec griffes à 3 points en appui.

€ 12.660



Comme le RAVTD3200SP.3 mais avec des griffes à 4 points à accroche.



€ 13.900

RAVTD3200HP.3

Appareil de géométrie 3D, plus de câbles, mobile et encombrement réduite. Montage très rapide. Les griffes auto-centreuses à 3 points en appui permettent une serrage extrêmement rapide à la roue et la possibilité

de sauter le dévoilage si la roue le permet. Console fermée aves PC, écran de 27", clavier, imprimante et chargeur automatique.



€ 10.335 € 9.455

€ 7.695

RAV4502L - 5T RAV4406L - RAV4402 - 4T

Elévateur 4 colonnes avec chemins de roulement pour géométrie.

RAV4502L - 5T Chemins de roulement 650 x 5700mm. Largeur entre colonnes 3000mm

RAV4406L - 4T Chemins de roulement 650 x 5100mm. Largeur entre colonnes 3000mm.

RAV4402 - 4T Chemins de roulement 530 x 4460mm. Largeur entre colonnes 2800mm

€ 1.760

€ 2.070



J20NX - 2 T J30X - 3 T

Traverse de levage hydraulique pour élévateur 4 colonnes, avec pompe manuelle à double effet.





€ 8.730

RT003D + RT102/6G + SRT074D

Banc de freinage 6000N, écran digitale et support mural. Gestion du freinage en cycle automatique pour VL 2WD. Prédisposé pour 4WD, nécessaire télécommande SRT056/003D, disponible en option.



Prix sur demande

RT004

Aussi disponible avec console analogique RT004



€ 6.240 € 6.920 RAV518NL

€ 7.150

2AV535

RAV518 - 3,0 T RAV535 - 3,5T RAV540 - 4,0 T

Elévateur à ciseaux. Montage sur sol. Hauteur min: 110 mm pour 518NL, 95 mm pour 518T, 100 mm pour 535, 135 mm pour 540. Distance entre élévateur-boitier de commande 1m. Autres distances sur demande en option.



€ 3.850



RAV1450N - 3,2T

Pont ciseaux basse levée, électro hydraulique. Hauteur max. 1000 mm, hauteur min. 100 mm. Dégagement mécanique de la sécurité. Kit mobile en option. € 7.070



RAV508I - 3,0 T

Elévateur à ciseaux encastré avec plateaux de levage réglable 1320 – 1730 mm.

Distance entre élévateur – boitier de commande 1 m. Autres distances sur demande en option.

€ 9.995



RAV1125 + S1110A5 - 3,5 T

Elévateur à pistons avec cassette étanche. Plateaux de levage réglables en longueur, avec hauteur sur sol de 60 mm



RAV4401 - RAV4405L - 4,0 T RAV4501L - 5,0 T

Elévateur 4 colonnes avec chemins de roulement plats.

RAV4350 - Chemins de roulement 400 x 4300 mm. Largeur entre colonnes 2450 mm.

RAV4401 - Chemins de roulement 500 x 4460 mm. Largeur entre colonnes 2800 mm.

€ 5.625

€ 6.390 RAV4401

€ 7.395

€ 8.330

RAV4405L - Chemins de roulement 650 x 5100 mm. Largeur entre colonnes 3000 mm.

RAV4501L - Chemins de roulement 650 x 5700 mm. Largeur entre colonnes 3000 mm. Aussi disponible en 6,5T et 8T et avec élévateur intégré, prix sur demande.

Prix sur demande



RAV640N.2 ISI - 4,2 T

Montage sur sol (acheter rampes en option) /encastré.
Chemins de roulements de 615 x 4600 mm.
Elévateur à ciseaux avec chemins de roulement pour géométrie et avec élévateur "roues libres" intégré. Montage sur sol/encastré. Disponible de 4,2T à 6T, aussi avec chemins de roulement plats et avec plaques à jeux.





€ 4.675

KPX343WK - 3,5 T

Elévateur 2 colonnes sans embase. Bras prédisposés pour le montage rapide de rallonges.

Bras courts 520-1200 mm, bras longs 810-1200 mm. Passage entre colonnes 2650 mm, hauteur minimum des tampons 95 mm. Hauteur libre 3870 mm.



€ 4.360 KPX337W

€ 4.435

KPX337W - 3,2 T

Elévateur 2 colonnes sans embase. Passage entre colonnes 2500 mm. Bras courts 440-830 mm, bras longs 810-1200 mm. Hauteur libre 3870 mm.

KPX337LW - 3,2 T

Elévateur 2 colonnes sans embase. Passage entre colonnes 2650 mm. Bras courts 500-900mm, bras longs 810-1200 mm. Hauteur libre 3870 mm.

€ 4.565

€ 3.995

KPS306HE - 3,2 T

Elévateur 2 colonnes à **base porteuse,** transmission par cardan. Bras courts 500-900 mm, bras longs 810-1200 mm.

KPS306C2 - 3,2 T

Elévateur 2 colonnes avec base, transmission par chaine. Bras courts 555-820mm, bras longs 810-1200 mm.



€ 10.725

KPN255LIKT

€ 11.025

KPN255LIKT - 5,5T KPN255LIKT/A - 5,5T

Elévateur 2 colonnes sans embase. 3000 mm entre les colonnes. Hauteur libre 4950 mm. Adaptés pour voitures et plus longues camionnettes, e.a. Crafter.

KPN255LIKT - 4 bras symétriques à 3 étages 840/1800 mm.

KPN255LIKT/A - 2 bras à 4 étages 730/1800 mm, 2 bras à 3 étages 840/1800 mm.

€ 6,950



KPN349WELIK - 4,2 T +VARKPX341/CA100

Elévateur 2 colonnes sans embase. Passage entre colonnes 2650 mm. Hauteur libre 4870 mm. Avec bras symétriques à 3 étages 700/1310 mm. € 4.725 € 5.680



KPH370.32K - 3,2T

Elévateur 2 colonnes électrohydraulique sans embase. Bras courts 500 - 900mm, bras longs 810 - 1200mm. Passage entre colonnes 2550mm. Hauteur totale 4165 mm

KPH370.45K - 4,5T

Elévateur 2 colonnes électrohydraulique sans embase. Bras courts 510 - 975mm, bras longs 847 - 1235mm. Passage entre colonnes 2670mm. Hauteur totale 4165 mm



KPH370.70LIKT/A - 7,0T

Elévateur 2 colonnes électrohydraulique sans embase. 3130 mm entre les colonnes. Hauteur totale 5016 mm. Adaptés pour voitures et fourgons à châssis long. 2 bras à 4 étages 720/1800 mm, 2 bras à 3 étages 840/1800 mm.

RAV PROMO

TRUCK - BUS -INDUSTRIE

Prix sur demande

Colonnes mobiles électrohydrauliques **WIRELESS.**

Capacité 5,5T - 7,5T et 8,5T par colonne.

Alimentation par batteries, sans liaison de câbles entre les colonnes.

Autre modèles avec liaison par câbles disponible de 3 à 8,5 T par colonne.





Prix sur demande

Sèrie 800

Elévateurs à ciseaux poids lourd, encastrés ou sur sol.



Prix sur demande



€ 8.100



G96N 11" - 27"

Diamètre de roue max. 1640 mm. Largeur max. roue 925 mm Démonte-pneus pour camions. Autre modèles disponibles pour pneus avec diamètre jusque 2700 mm et 1500 mm de large.

Prix sur demande

GTL4.140RC

Equilibreuse pour véhicules industriels. Avec dispositif de levage pour roue de max. 200 kg.
Ecran couleur TFT 19", avec cônes 202-221; 281 mm.
Enregistrement automatique de la distance et du diamètre de la roue jusqu'à 26".



Ravaglioli

Member of VSG - Vehicle Service Group a DOVER company

Ravaglioli Garage Equipment Francophone Tel. 0498/16 30 16 Nederlandstalig Tel. 0498/16 20 16

Livraison, installation et premier contrôle (élévateurs) compris. Génie civil (si nécessaire) et amenée(s) d'énergie(s) au boîtier de commande à charge de l'acheteur.
Prix sont hors tva. Ils ne sont pas impératifs et peuvent être changés à chaque instant sans avis préalable.
Les photos sont illustratives et non contractuelles.

Distributeur