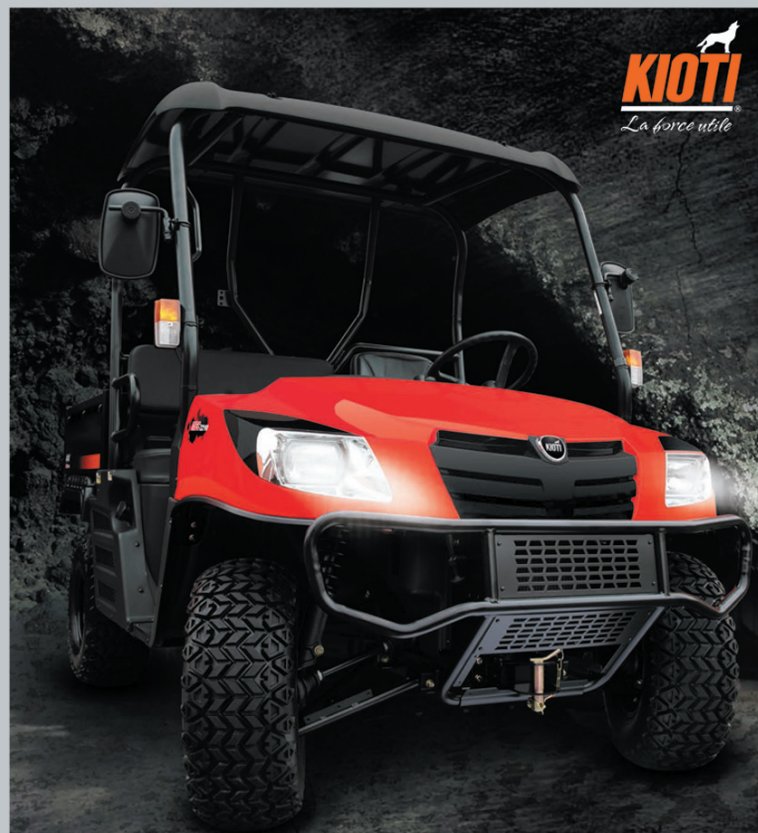


# UTV - KIOTI MECHRON 2210 4 x 4 by Technamm



**Véhicule polyvalent pour professionnels & particuliers**

**www.technamm.fr**

Conçoit, réalise, distribue...  
...et bien plus encore.



**Châssis robuste**  
Châssis robuste doté de jantes en acier moulé pour la sécurité des passagers et du conducteur.

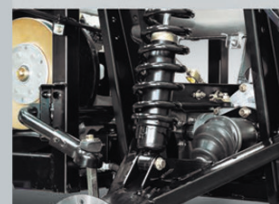


**Moteur**  
Grâce à son moteur Diesel Daedong 3C100LWU (1007cc, 22HP), ce véhicule permet de faire des économies tout en garantissant une longue durée de conduite.

**Système de freinage**  
Freins à disque avant et arrière hydrauliques ultra-résistants permettant au conducteur de rester maître de son véhicule.



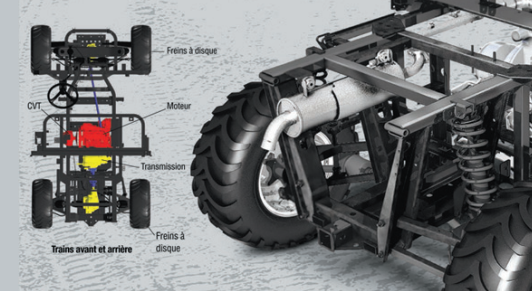
**Suspension arrière réglable**  
Grâce à sa suspension de type Wishbone réglable, vous pourrez utiliser votre véhicule MECHRON aussi bien chargé qu'à vide.



**Transmission**  
Le véhicule MECHRON utilise un système de transmission à variable constant et est doté d'une boîte Daedong à deux vitesses (Lente/Rapide) et de quatre roues indépendantes.



Sur la base du châssis 4x4 KIOTI MECHRON 2210, nous concevons pour vous, des véhicules d'intervention polyvalents.



## Specifications

MODEL		MEC2210 (EC HOMOLOGUÉS)
<b>MOTEUR</b>		3C100LWU
Modèle		diesel 4 cycles, liquid-cooled, vertical, 3 cycles
Type Moteur		22
Puissance	CV	1 007
Cylindres	cc	2 900
Révolution	U/min	28
Réservoir du carburant	l	
<b>ENTRAÎNEMENT</b>		Belt CVT
Type		lent-rapide-neutre-arrière
Gamme de vitesse		0-40
Vitesse au sol (km/h)	km/h	Disque hydraulique avant/arrière
Frein		Mécanique
4RM		
<b>SUSPENSION</b>		Indépendante, type MacPherson
Suspension avant		Indépendante, Bras A double (type Wishbone)
Suspension arrière		
<b>DIMENSIONS</b>		
Longueur	mm	2.852
Largeur	mm	1.543
Hauteur	mm	1.940
Voie(Max.)	avant	1.262
	arrière	1.228
Empattement	mm	1.940
Poids	kg	765
Garde au sol	mm	304
Capacité de remorquage	kg	590
Capacité de charge	kg	725
Rayon de braquage	m	4.0



# NISSAN CABSTAR NT400

## 4 x 4

by Technamm



**3,5 T / 4,5 T - Empt. 2900 / 3400 mm**

**www.technamm.fr**

**Conçoit, réalise, distribue...**  
**...et bien plus encore.**

# Déclinez-le selon vos besoins



## CARACTERISTIQUES :

- Boîte de transfert 4x2 - 4x4
- 2 gammes de vitesses (12 rapports)
- Châssis simple ou double cabine tout -terrain
- Garantie 2 ans / 50 000 Km \*

### En option :

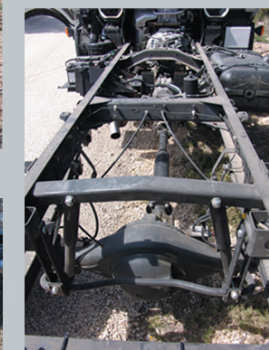
- Blocage du pont arrière
- Monte simple ou jumelée spécifique...

## CHÂSSIS 3,5 t & 4,5 t Empt. 2900 mm & 3400 mm

### Moteur

Nb. et disposition des cylindres	4 en ligne
Nb. de soupape par cylindre	4, DOCH
Circuit d'admission	Refroidisseur air suralimentation
Mode gestion	Bus Can (circuit multiplexé)
Cylindrée	2500 cm <sup>3</sup>
Puissance max. (CE)	100 KW / 107 KW
Couple max. (CE)	270 Nm / 350 Nm
Type démission	Euro 5 b+
Type de carburant	Diesel
Alimentation en carburant par injection directe + rampe commune	
Système de contrôle des émissions par EGR + catalyseur	

Masses (Kg)	3,5 t	4,5 t
PTAC	3500	4500
PTAC AV	2200	2200
PTAC AR	2200	3200
PTRA	7000	8000
Poids du véhicule en ordre de marche		
Total	2000 #	2100 #
Essieu av. max.	1400 #	1500 #
Essieu ar. max.	600 #	600 #
Charge totale disponible	1500#	2400 #
Dimensions (mm)	2900	3400
Porte à faux av.	-1062	-1062
Porte à faux ar.	1283	1583
Longueur châssis cabine	5245	6045
Largeur cabine (sans rétro)	1850	1850
Hauteur cabine	2337	2337
Rayon de braquage		
entre trottoirs	5430	6220
entre murs	5920	6730



FT\_TC\_04303 - Caractéristiques & photos non contractuelles

FT\_TC\_04303 - Caractéristiques & photos non contractuelles

\* pour la chaîne cinématique 4x4 (premier terme échou), dans les conditions normales d'utilisation et d'entretien.

**www.technamm.fr**  
**04.42.92.79.30 / 06.15.97.41.03**  
**ZA. Plateau de hertoire - 13410 LAMBESC**



## RENAULT MAXITY

# 4 x 4

by Technamm

## Déclinez-le selon vos besoins



### CARACTERISTIQUES :

- Boîte de transfert 4x2 - 4x4
- 2 gammes de vitesses (12 rapports)
- Châssis simple ou double cabine tout -terrain
- Garantie 2 ans / 50 000 Km \*

#### En option :

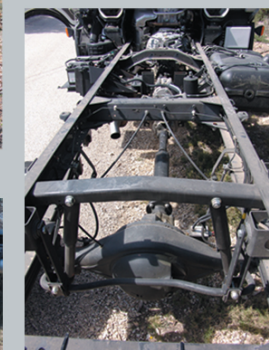
- Blocage du pont arrière
- Monte simple ou jumelée spécifique...

### CHÂSSIS 3,5 t & 4,5 t Empt. 2900 mm & 3400 mm

#### Moteur

Nb. et disposition des cylindres	4 en ligne
Nb. de soupape par cylindre	4, DOCH
Circuit d'admission	Refroidisseur air suralimentation
Mode gestion	Bus Can (circuit multiplexé)
Cylindrée	2500 cm <sup>3</sup>
Puissance max. (CE)	100 KW / 107 KW
Couple max. (CE)	270 Nm / 350 Nm
Type démission	Euro 5 b+
Type de carburant	Diesel
Alimentation en carburant par injection directe + rampe commune	
Système de contrôle des émissions par EGR + catalyseur	

Masses (Kg)	3,5 t	4,5 t
PTAC	3500	4500
PTAC AV	2200	2200
PTAC AR	2200	3200
PTRA	7000	8000
Poids du véhicule en ordre de marche		
Total	2000 #	2100 #
Essieu av. max.	1400 #	1500 #
Essieu ar. max.	600 #	600 #
Charge totale disponible	1500#	2400 #
Dimensions (mm)	2900	3400
Porte à faux av.	-1062	-1062
Porte à faux ar.	1283	1583
Longueur châssis cabine	5245	6045
Largeur cabine (sans rétro)	1850	1850
Hauteur cabine	2337	2337
Rayon de braquage		
entre trottoirs	5430	6220
entre murs	5920	6730



FT\_TC\_04403 - Caractéristiques & photos non contractuelles

## 3,5 T / 4,5 T - Empt. 2900 / 3400 mm

[www.technamm.fr](http://www.technamm.fr)

Conçoit, réalise, distribue...  
...et bien plus encore.

[www.technamm.fr](http://www.technamm.fr)  
04.42.92.79.30 / 06.15.97.41.03  
ZA. Plateau de hertoire - 13410 LAMBESC



# CANTER-TECH 7.5 4 x 4

by Technamm



FT\_TC\_04702 - Caractéristiques & photos non contractuelles

**7,5 T - Empt. 3415 mm**  
**Simple ou double cabine**  
**Homologation Européenne COC**

**www.technamm.fr**

**Conçoit, réalise, distribue...**  
**...et bien plus encore.**

## Un châssis 4x4 à fortes performances

### DEFINITION CANTER-TECH :

- Définition et fabrication sur mesure de 5 jantes compatibles au fonctionnement tout terrains, en monte simple, avec PTAC de 6.5t et 7.5t
- 5 Pneus MICHELIN XDE2+ 305/70R19.5 147 M
- Modification passage de roue cabine
- Ajout de sangles anti débaltement
- PTAC augmenté à 7.5 tonnes
- Prise de force 31 kw
- Conception et fabrication d'un dispositif de fixation 3 points, assurant le maintien et la préservation de la future carrosserie, tout en conservant les capacités et exigences de débaltements du châssis tout terrain
- Arceau pare branches et protection calandre (cintres tubulaires et grille en aluminium)
- Protection chaîne cinématique
- Homologation Européenne spécifique COC

**CHÂSSIS 7,5 t - Empt. 3415 mm**  
**Simple cabine (SC) ou double cabine (DC)**  
**Garantie 2 ans / 50 000 Km \***

### Moteur

Nb. et disposition des cylindres	4 en ligne
Nb. de soupape par cylindre	4, DOCH
Circuit d'admission	Refroidisseur air suralimentation
Mode gestion	Bus Can (circuit multiplexé)
Cylindrée	2998 cm <sup>3</sup>
Puissance max. (CE)	129 KW
Couple max. (CE)	430 Nm à 1600 tr/min
Type démission	Euro 6
Type de carburant	Diesel
Alimentation en carburant par injection directe + rampe commune	
Système de contrôle des émissions par EGR + FAP + SRC	

### Transmission

- Boîte de transfert 4x2 - 4x4
- 2 gammes de vitesses (10 rapports)

### Masses (Kg) 7,5 t SC ou DC

PTAC	7500	
PTAC AV	2800	
PTAC AR	6000	
PTRA	10000	
Poids du véhicule en ordre de marche		
	(SC)	(DC)
Total	2815	3035
Essieu av. max.	1855	1990
Essieu ar. max.	960	1045

### Dimensions (mm) Empt. 3415

Porte à faux av.	1125
Porte à faux ar.	1395
Longueur châssis cabine	5935
Largeur cabine	1995
Rayons de braquage :	
- entre trottoirs	13500
- entre murs	14900

\* pour la chaîne cinématique 4x4 (premier terme échoué), dans les conditions normales d'utilisation et d'entretien.

### OPTIONS :

- Différentiel arrière avec possibilité de blocage
- Ralentisseur électrique TELMA

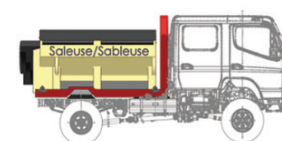
**Des équipements interchangeables selon vos besoins**



**Lutte contre l'incendie...**



**Montage et dépose équipement aisée**



**Viabilité hivernale...**



**Evacuation de personnes...**

**Nous étudions toutes demandes spécifiques à vos contraintes.**

**www.technamm.fr**  
**04.42.92.79.30 / 06.15.97.41.03**  
**ZA. Plateau de hertoire - 13410 LAMBESC**