

**DAXARA**  
[www.erde.eu](http://www.erde.eu)



**ENSEMBLE,  
POUR TOUS VOS PROJETS !**

**ERDÉ**  
*vous bougez, nous aussi !*

# ERDÉ

## N°1 EUROPÉEN DE LA REMORQUE DE LOISIRS

Depuis toujours, la société Erdé s'efforce de mettre sur le marché des remorques non seulement **robustes** mais **esthétiques**.

Daxara, c'est aujourd'hui un nouveau design... jeune, dynamique et tendance !

Conçues par Erdé, les remorques Daxara bénéficient d'une **expérience de près de 70 ans** dans la fabrication de remorques de loisirs et utilitaires. Acheter une Daxara, c'est acheter la **qualité éprouvée, reconnue et appréciée**, en un mot la fiabilité. C'est aussi une garantie de suivi des modèles. Erdé fabrique en France tous les composants de ses remorques et assure le service après vente dans la durée.

Soucieuse de **préserver l'environnement**, Erdé fabrique presque exclusivement à partir de matières et composants d'origine française ou européenne proche limitant ainsi son empreinte CO<sup>2</sup>. De surcroît, l'acier utilisé est entièrement recyclable comme la plupart des composants des remorques Daxara.

## SOMMAIRE

**4 /**

**DAXARA**

**6 /**

**DAXARA  
Freinée**

**8 /**

**DAXARA  
Non freinée**

**10 /**

**DAXARA  
Accessoires**

**12 /**

**Erdé  
Châssis et porte-moto**

**14 /**

**ERDE First**

**15 /**

**Législation**

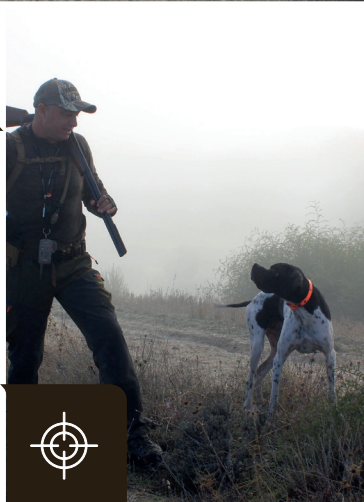
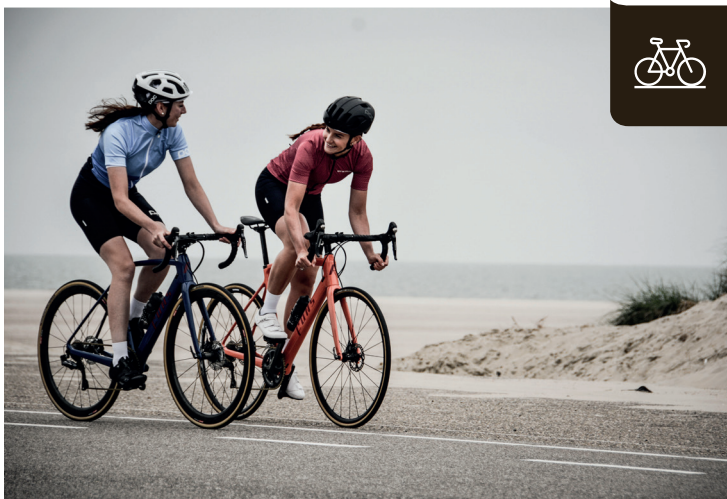
  
MADE IN FRANCE



Pour l'utilisateur :

les remorques Erdé sont homologuées dans l'Europe entière selon la directive européenne 2007/46CE. Elles ont fait l'objet d'un contrôle préalable par les autorités compétentes en matière de sécurité et de protection environnementale.





**JARDINER**



**ENTRENIER**



**BOUGER**



**BRICOLER**



**VOYAGER**



**CHASSER**



**DÉMÉNAGER**



# DAXARA

## ADAPTABLE À TOUS VOS LOISIRS



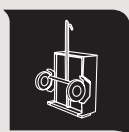
\* à partir de Daxara 158

\*\* En option sur modèles non freinés



- PTAC jusqu'à 1500 kg sur modèles freinés





- Stockage vertical  
= gain de place



- Caisse basculante  
(sauf remorques  
double essieu)

# 10

## RAISONS DE CHOISIR LA QUALITÉ DAXARA

- |    |   |
|----|---|
| 1  | Caisse basculante   |
| 2  | Fond en acier monobloc renforcé   |
| 3  | 2 amortisseurs de série**   |
| 4  | Roue jockey en position centrale pour une meilleure répartition de la charge de série sauf sur les modèles 107 et 127 |
| 5  | Timon en V de section croissante et profil en C*  |
| 6  | Timon fixé directement sur essieu* pour une meilleure stabilité de traction   |
| 7  | Grenouillères réglables*  |
| 8  | Ridelles avant / arrières ouvrantes et doublées*  |
| 9  | Ridelles latérales doublées   |
| 10 | 4 crochets d'arrimage*  |
| 11 | Renfort d'essieu  |



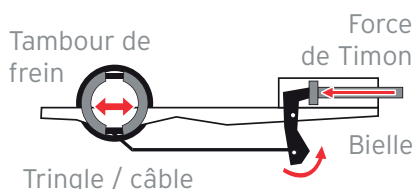
# DAXARA

## LES REMORQUES FREINÉES

### COMMENT ÇA MARCHE

Lorsque le véhicule tracteur freine, le poids de la charge déclenche la commande de freinage et agit ainsi à travers la tringle et les câbles sur les tambours de freins. Grâce à la commande de freinage, la force appliquée sera en fonction de la poussée de la charge.

**Simple et efficace !**



### RECULER AVEC UNE REMORQUE FREINÉE

Grâce aux mâchoires débrayables, équipant les remorques Daxara, il est possible de reculer lentement et progressivement avec une remorque freinée sans intervenir sur le système de freinage.



### DISTANCE DE FREINAGE RACCOURCIE ET MEILLEURE STABILITÉ

Avec une **remorque freinée**, la distance de freinage est raccourcie, l'attelage reste parfaitement en ligne en cas de freinage d'urgence, même dans un virage.

Avec une **remorque non freinée**, la distance de freinage est allongée, la maîtrise de la remorque devient plus difficile (mise en lacet) en cas de forte décélération.

### GAIN DE CHARGE UTILE

Une remorque freinée **permet de tracter plus de charge** avec une petite voiture.

FREINÉES	MMA (PTAC) (kg)	Charge utile (kg)
<b>198 F</b>	750	563
<b>218 F</b>	750-1000 800 - 900	512 - 562 - 662 762
<b>238 F</b>	750 - 1000 800 - 900	493 - 543 - 643 743
<b>239 x 4 F</b>	1000 - 1200 1500	696 - 896 - 1196



## DAXARA 198 F

SÉCURITÉ  
ET STABILITÉ  
AUGMENTÉES



## DAXARA 218 F

LARGEUR UTILE  
129 CM POUR LE PLACO PLATRE  
ET PANNEAUX DE BOIS



## DAXARA 239 X 4 F

DOUBLE ESSIEU  
AVEC QUATRE TAMBOURS  
DE FREINS



## DAXARA 238 F SPÉCIALE GROS VOLUME

Poids à vide (kg)	Dim. hors tout (cm)	Dim. utile (cm)	Hauteur chargement (cm)	Charge essieu (kg)	Roues	Roue jockey (diam. 48)	Caisse basculante	Ridelle avant ouvrante
187	302 x 160 x 96	185 x 115 x 40	56	750	145 R13	Oui	Oui	Oui
238	327 x 180 x 97	205 x 129 x 40	56	1000	185/70 R13	Oui	Oui	Oui
257	345 x 179 x 98	225 x 129 x 40	58	1000	185/70 R13	Oui	Oui	Oui
304	371 x 175 x 94	225 x 129 x 40	56	2 x 750	145 R13	Oui	Non	Oui



# DAXARA

## LES REMORQUES NON FREINÉES

### DAXARA 158

COMPACTE ET ROBUSTE



### DAXARA 168

MEILLEUR  
COMPROMIS  
LONGUEUR/CAPACITÉ



### DAXARA 127

BASIQUE ULTRA COMPACTE



NON FREINÉES	MMA (PTAC) (kg)	Charge utile (kg)
107	350	295
127	400	335
158	500 - 650	366 - 516
168	500 - 600 750	335 - 435 585
198	500 - 600 750	318 - 418 568
218	500 - 600 750	295 - 395 545
238	500 - 600 750	273 - 373 523
239 x 4	500 - 650 750	225 - 375 475



**DAXARA  
198**  
MODÈLE LE PLUS  
POLYVALENT

**DAXARA  
218**  
LARGEUR UTILE  
129 CM POUR LE  
PLACO ET PANNEAUX

**DAXARA  
238**  
PREMIER MODÈLE  
EN LONGUEUR UTILE  
DE 225 CM

**DAXARA  
239X4**  
DOUBLE ESSIEU  
GROS VOLUME



**DAXARA  
107**  
LA PLUS PETITE  
DE LA GAMME

Poids à vide (kg)	Dim. hors tout (cm)	Dim. utile (cm)	Hauteur chargement (cm)	Charge essieu (kg)	Roues	Roue jockey	Caisse basculante	Ridelle avant ouvrante
55	173 x 120 x 84	106 x 85 x 32	52	350	480 x 8	Option	Oui	Non
65	195 x 130 x 82	120 x 92 x 35	54	400	400 x 10	Option	Oui	Non
134	229 x 140 x 94	144 x 98 x 40	56	750	135R13	Oui	Oui	Oui
165	244 x 160 x 96	155 x 115 x 40	56	750	145R13	Oui	Oui	Oui
182	280 x 160 x 96	185 x 115 x 40	56	750	145R13	Oui	Oui	Oui
205	305 x 175 x 96	205 x 129 x 40	56	750	145R13	Oui	Oui	Oui
227	327 x 179 x 98	225 x 129 x 40	58	750	185/70R13	Oui	Oui	Oui
275	327 x 175 x 94	225 x 129 x 40	56	2 x 750	135R13	Oui	Non	Oui

# DAXARA

## LES ACCESSOIRES

### LES INDISPENSABLES



ROUE DE SECOURS + SUPPORT

BÉQUILLES STABILISATRICES



ROUE JOCKEY TÉLÉSCOPIQUE

CAPOT + BARRES

RÉHAUSSES GRILLAGÉES

RÉHAUSSES GRILLAGÉES + BÂCHE

PORTE-ÉCHELLE

BÂCHE FOURGONNETTE



BÂCHE HAUTE



BÂCHE PLATE



RÉHAUSSES RIDELLES PLEINES





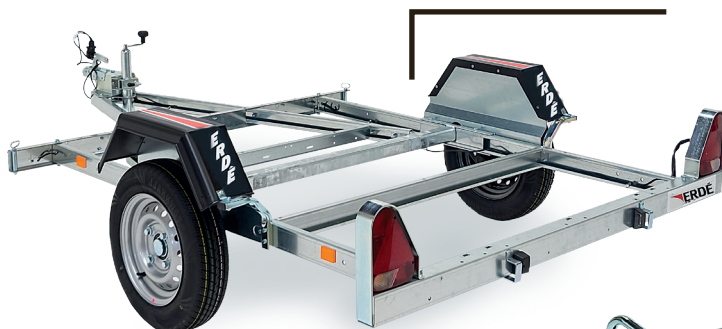
ACCESSOIRES	107	127	158	168	198	218	238	239x4	198F	218F	238F	239x4F
ANTIVOL tête d'attache	AV001	AV001	AV001	AV001	AV001	AV001	AV001	AV001	AV003	AV003	AV003	AV003
ANTIVOL Universel Tête d'attache	AV004	AV004	AV004	AV004	AV004	AV004	AV004	AV004	AV004	AV004	AV004	AV004
Bâche plate	BP100	BP120	BP150	BP160	BP190	BP210	BP230	BP230	BP190	BP210	BP230	BP230
Bâche haute (30 cm)	BH100	BH120	BH150	BH160	BH190	BH210	BH230	BH230	BH190	BH210	BH230	BH230
Bâche fourgonnette (60 cm)	-	-	BF150	BF160	BF190	BF210	BF230	BF230	BF190	BF210	BF230	BF230
Bâche pour réhausseurs grillagées	-	-	BR150	BR160	BR190	BR210	BR230	BR230	BR190	BR210	BR230	BR230
Barres porte tout universelles	BU001	BU001	BU001	BU001	BU001	BU001	BU001	BU001	BU001	BU001	BU001	BU001
Barres de capot	-	BC001	BC001	BC001	BC001	-	BC001	BC001	BC001	-	BC001	BC001
Béquilles stabilisatrices	-	-	-	BS002	BS002	BS002	BS002	-	BS002	BS002	BS002	-
Capot ABS	-	CP120	CP150	CP160	CP190	-	CP230	CP230	CP190	-	CP230	CP230
Coffre Erdé étanche 550 x 250 x 300 mm	COF04	COF04	COF04	COF04	COF04	COF04	COF04	COF04	COF04	COF04	COF04	COF04
Filet 90 x150	FI001	FI001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Filet 180 x 240	-	-	FI002	FI002	FI002	FI002	FI002	FI002	FI002	FI002	FI002	FI002
Kit amortisseurs hydrauliques	-	KA120	KA160	KA160	KA160	KA160	KA160	KA160 x2	Série	Série	Série	Série
Porte échelle	-	-	PE150	PE160	PE160	PE210	PE210	PE210	PE160	PE210	PE210	PE210
Rampe chargement acier 1 M	RC001	RC001	RC001	RC001	RC001	RC001	RC001	RC001	RC001	RC001	RC001	RC001
Rampe chargement acier 1,5 M	RC150	RC150	RC150	RC150	RC150	RC150	RC150	RC150	RC150	RC150	RC150	RC150
Réhausseurs ridelles 40 cm	-	-	RR150	RR160	RR190	RR210	RR230	RR230	RR190	RR210	RR230	RR230
Réhausseurs grillagées 60 cm	-	-	RG150	RG160	RG190	RG210	RG230	RG230	RG190	RG210	RG230	RG230
Roue jockey relevable D30	RJ125	RJ125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Roue jockey Téléscopique D35	RJ160	RJ160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Roue jockey Téléscopique D48	-	-	série	série	série	série	série	série	série	série	série	série
Roue de secours	RS40710	RS41010	RS13510	RS14510	RS14510	RS14510	RS18510	RS13510	RS14510	RS18510	RS18510	RS14510
Support roues de secours	SP050	SP050	SPSY	SPSY	SPSY	SPSY	SPSY	SPSY	SPSY	SPSY	SPSY	SPSY



# CHÂSSIS ET PORTE-MOTOS

## SEUIL DE CHARGEMENT SURBAISSÉ

**CH 751**



**CH 451**



**PM 310**



**PMB 752**



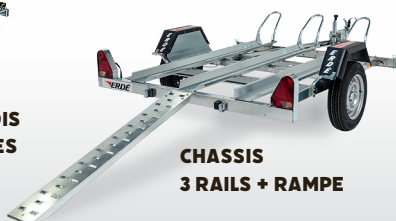
**PMB 751**



# ÉQUIPEMENTS



**CHASSIS PLATEAU BOIS  
2 RAMPES + BÉQUILLES  
STABILISANTES**



**CHASSIS  
3 RAILS + RAMPE**



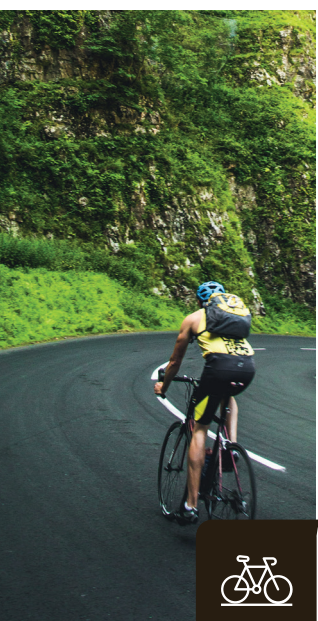
**KIT QUAD**



**CHASSIS  
2 RAILS + 1 MARCHEPIED**



CHÂSSIS	PM 310	CH 451	CH 751	PMB752	PMB751
MMA (PTAC) (kg)	300	500 - 600	500 - 650 - 750	500 - 650 - 750	500 - 650 - 750
Charge utile (kg)	240	394 - 494	374 - 524 - 624	292 - 442 - 542	342 - 492 - 592
Poids à vide (kg)	60	106	126	208	158
Dim. hors tout (cm)	245 x 145 x 78	306 x 160 x 70	306 x 186 x 70	320 x 200 x 73	320 x 157,5 x 73
Dim. utile (cm)	200 x 112	200 x 117	200 x 142	225 x 158	225 x 116
Hauteur chargement (cm)	38	40	40	38	38
Charge essieu (kg)	300	650	750	750	750
Roues	400 x 10	500 x 10	145R13	145R13	145R13



ACCESSOIRES	PM 310	CH 451	CH 751	PMB752	PMB751
ANTIVOL tête d'attache	AV001	AV001	AV001	AV001	AV001
Béquilles stabilisatrices	-	BS001	BS001	-	-
Marche pied Alu L : 200 x 38 cm	-	MP451	MP451	-	-
Pack porte-quad (2 rails - 2 rampes)	-	PKPQ00	PKPQ00	-	-
Pack porte-moto (2 rails - 1 rampe)	-	PKPM0	PKPM0	-	-
Plateau bois	-	PB451	PB751	-	-
Rambarde de protection	-	RB451	RB451	-	-
Rail avec corne d'arrimage L : 2m	Série	RA450	RA450	-	-
Rampe chargement acier 1 M	RC001	RC001	RC001	-	-
Rampe chargement acier 1,5 M	RC150	RC150	RC150	-	-
Roue de secours	RS41010	RS51010	RS14510	RS14510	RS14510
Roue jockey (diam. 48)	-	Série	Série	Série	Série
Support roue de secours	Série	SP451	SP451	SP451	SP451
Kit ridelles pleines	-	-	KR751	-	-



# ERDÉ FIRST

## LES BAGAGÈRES PAR EXCELLENCE

### ERDÉ FIRST 150



### ERDÉ FIRST 210



### ERDÉ FIRST 230



### ERDÉ FIRST 230 X 4

FIRST	150	210	230	230 x 4
MMA (PTAC) (kg)	500 - 650	500 - 750	500 - 750	500 - 750
Charge utile (kg)	406 - 556	371 - 591	326 - 576	286 - 536
Poids à vide (kg)	94	159	174	214
Dim. hors tout (cm)	230x140x89	310x173x93	330x173x93	319x177x93
Dim. utile (cm)	145x100x32	205x129x36	225x129x36	225x129x36
Charge essieu (kg)	750	750	750	2x500
Roues	135 R13	145 R13	145 R13	135 R13

ACCESSOIRES	150	210	230	230 x 4
ANTIVOL tête d'attache	AV001	AV001	AV001	AV001
Bâche plate	BP150	BP210	BP230	BP230
Bâche pour rehausse grillagée	BR150	BR210	BR230	BR230
Barre de capot	BC001	-	-	-
Barres porte tout universelles	BU001	BU001	BU001	BU001
Béquilles stabilisatrices	-	BS002	BS002	-
Capot ABS avec kit adaptation KACP00	CP150**	-	-	-
Filet 180 x 240	FI002	FI002	FI002	FI002
Porte échelle	PE150**	PE210**	PE210**	PE210**
Rampe chargement acier 1 M	RC001	RC001	RC001	RC001
Rampe chargement acier 1,5 M	RC150	RC150	RC150	RC150
Réhausse grillagée (H. 60cm)	RG150	RG210	RG230	RG230
Réhausse ridelles pleines (H. 40cm)	RR150	RR210	RR230	RR230
Roue de secours	RS13510	RS14510	RS14510	RS13510
Roue jockey Diam. 48	RJ200	RJ200	RJ200	RJ200
Support roues de secours	SPSY	SPSY234	SPSY234	SPSY234

\* suivant modèle \*\* kit adaptation KACP00







# LÉGISLATION



## QUEL PERMIS POUR TRACTER

Pour tracter une remorque, il faut dans certains cas avoir un permis spécifique, soit la formation B96 soit le permis BE.

Ceci est fonction du PTAC du véhicule tracteur et de la remorque. Le tableau ci-dessous résume dans quelles conditions on se doit de posséder l'un ou l'autre des permis.

B	
	PTAC ≤ 3500 KG PTAC ≤ 750 KG
B	
	PTAC ≤ 3500 KG PTAC > 750 KG & PTAC + PTAC ≤ 3500 KG
B 96	
	PTAC ≤ 3500 KG PTAC > 750 KG & PTAC + PTAC ≤ 4250 KG
BE	
	PTAC ≤ 3500 KG PTAC > 750 KG & PTAC + PTAC ≥ 4250 KG et ≤ 7000 KG

## FREINAGE

Un système de freinage est obligatoire pour toute remorque dont le PTAC est supérieur à 750 kg.

Toutefois vous ne pouvez tracter une remorque non freinée que si le poids à vide du véhicule tracteur fait plus de deux fois le PTAC de la remorque.

Exemple: Si PTAC remorque non freinée égal à 750 kg, le PV mini du véhicule tracteur doit être de 1500 kg.

## ASSURANCE

Une remorque dont le PTAC ne dépasse pas 500 kg est généralement couverte par l'assurance du véhicule tracteur. Toutefois il est souhaitable de s'en informer auprès de son assureur.

Au-delà de 500 kg de PTAC, la remorque doit faire l'objet d'une assurance individuelle.

## IMMATRICULATION

Une remorque de plus de 500 kg de PTAC doit être immatriculée et avoir son propre certificat d'immatriculation.

En dessous de 500 kg de PTAC, il suffit d'apposer sur la remorque une plaque homologuée avec le numéro du véhicule tracteur.

# DAXARA

[www.erde.eu](http://www.erde.eu)

## ERDÉ

Rue du Moulin  
21910 SAULON-LA-CHAPELLE  
FRANCE

Tél. 33 (0)3 80 79 16 16  
Fax 33 (0)3 80 39 77 80

[www.erde.eu](http://www.erde.eu)