

**ERDÉ** EXPERT

**PLM**

**PLATEAU BASCULANT ROUES EXTÉRIEURES**

**PLM 130**



**PLM 150**



**PLM 170**

**PLM 150 FR**



**PLM 170 FR**

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PLM	PLM 130	PLM 150	PLM 170	PLM 150 FR	PLM 170 FR
MMA (PTAC) (kg)	500 - 650 - 750	500 - 650 - 750	500 - 650 - 750	750 - 800 - 900 - 1000	750 - 800 - 900 - 1000 1100 - 1200 - 1300
Charge utile (kg)	304 - 454 - 554	297 - 447 - 547	259 - 409 - 509	515 - 565 - 665 - 765	457 - 507 - 607 - 707 807 - 907 - 1007
Poids à vide (kg)	196	203	241	235	293
Dim. hors tout (cm)	381 x 182	381 x 202	431 x 222	396 x 202	446 x 222
Dim. utile (cm)	250 x 130 x 10	250 x 150 x 10	300 x 170 x 10	250 x 150 x 10	300 x 170 x 10
Charge essieu (kg)	750	750	750	1000	1350
Roues	155/70 R13	155/70 R13	155/70 R13	185/70 R13	165 R13C
Roue jockey	48	48	48	48	60 escamotable
Freinage	Non	Non	Non	Oui	Oui

## ACCESSOIRES

PLM	PLM 130	PLM 150	PLM 170	PLM 150 FR	PLM 170 FR
Bâche plate (kit ridelles nécessaire)	BPPL130	BPPL150	BPPL170	BPPL150	BPPL170
Bâche haute 150 cm utiles (kit ridelles nécessaire)	BH150130	BH150150	BH150170	BH150150	BH150170
Bâche haute 180 cm utiles (kit ridelles nécessaire)	-	BH180150	BH180170	BH180150	BH180170
Kit Ridelles acier 40 cm	KRPL130	KRPL150	KRPL170	KRPL150	KRPL170
Rehausses grillagées 80 cm sur châssis	RGPL131	RGPL151	RGPL171	RGPL151	RGPL171
Rehausses grillagées 80 cm sur kit ridelles acier 40 cm	RGPL1312AV	RGPL1512AV	RGPL1712AV	RGPL1512AV	RGPL1712AV
Roue de secours	RS15513	RS15513	RS15513	RS18513	RS16513
Support roue de secours	SPPLM01	SPPLM01	SPPLM01	SPPLM01	SPPLM01
Support de treuil	SPTPLM0	SPTPLM0	SPTPLM0	SPTPLM0	SPTPLM0
Treuil 900 kg + câble 10 m	TRPLM00	TRPLM00	TRPLM00	TRPLM00	TRPLM00
Kit hayon PLM	-	KHPL150	KHPL170	KHPL150	KHPL170

**PLM**

**LES ACCESSOIRES**

**RIDELLES  
PLEINES 40 CM  
+ BÂCHE HAUTE  
180 CM UTILES**



**REHAUSSES  
GRILLAGÉES  
80 CM**



**REHAUSSES  
PLEINES ACIER  
+ BÂCHE PLATE**



**RIDELLES  
PLEINES  
ACIER 40 CM**



**TREUIL  
900 KG  
+ SUPPORT**

**RIDELLES ACIER 40 CM  
+ ROUE DE SECOURS  
+ SUPPORT**



**HAYON DE  
CHARGEMENT**

