

SUITE 2026

695 LB
PVD*

POUR
2 ADULTES

AVEC EQUIP. STD.

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Ens. de réparation de pneus
- Lumières LED intérieures et extérieures
- Centre multicharge (1x 12V et 1x USB)
- Ventilateur unidirectionnel à 4 vitesses
- Câble électrique de 30 Amp, 25 pi.
- Freins électriques
- 1x Prise intérieure et 1x prise extérieure de 120 volts
- Prises extérieures (1x 12V et 1x panneau solaire)
- Verrin manuel
- Portes de rangement extérieures x 2
- Stabilisateurs x2
- Murs en fibre haute brillance de qualité supérieure laminés en Azdel
- Toit en fibre haut brillance
- Plancher en Garnica recouvert de Azdel à l'extérieur

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD*	695 lb
PNBV	2000 lb
CTM	1300 lb
Poids au timon	105 lb
Hauteur d'attelage - boule de 2"	18"-19"
Longueur extérieure	12' 3"
Hauteur	6' 4"
Largeur extérieure	4' 6"
Taille des roues	13"

Taille des pneus	175 / 80 / 13
Freins	Électriques (7")
Essieu(x)	1
Longueur intérieure	9' 3"
Largeur intérieure	4' 8"
Hauteur intérieure	4' 8"
Matériel du châssis	Acier avec peinture électrostatique
Matériel du mur	Fibre de verre / panneau isolant Azdel (Panneau extérieur)
Matériel du plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / Azdel (Panneau extérieur)

Fenêtres	2
Chauffage	N/A
Chauffe-eau	N/A
Réservoir d'eau douce	N/A
Réservoir d'eau grise	N/A
Réservoir d'eau noire	N/A
Grandeur du frigo	N/A
Type de poêle	N/A



OPTIONS DISPONIBLES

Poids (Lb)***

*+2 Stabilisateurs avant	10
*Plaqué métal diamant 16"	7
*Couvercle de ventilation Maxxair	5
*Support à linge	0.5
**Barre antiroulis	10
**Auvent MoonShade	8
**MoonWall	2
**Batterie AGM 100 amp	50
**Batterie au lithium auto-chauffante de 100 amp	27
**Caméra de recul	2
** 1x ou 2x Panneau(x) solaire(s) 100 W et contrôleur MPPT	8
**Pneu de secours	51

* Construit en usine ** Installé par le concessionnaire *** Poids estimé

SUITE DELUXE 2026

795 LB PVD* **POUR 2 ADULTES**
AVEC EQUIP. STD.

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Ens. de réparation de pneus
- Lumières LED intérieurs et extérieurs
- Centre multicharge (1x 12V et 1x USB)
- Ventilateur unidirectionnel à 4 vitesses
- Câble électrique de 30 Amp, 25 pi.
- Freins électriques
- 1x Prise intérieure et 1x prise extérieure de 120 volts
- Prises extérieures (1x 12V et 1x panneau solaire)
- Verrin manuel
- Portes de rangement extérieures x 2
- Stabilisateurs x 2
- Évier en acier inoxydable avec robinet et pompe 12V
- Réservoirs d'eau douce et grise
- Micro-ondes
- Murs en fibre haute brillance de qualité supérieure laminés en Azdel
- Toit en fibre haut brillance
- Plancher en Garnica recouvert de Azdel à l'extérieur

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD*	795 lb	Taille des pneus	175 / 80 / 13	Fenêtres	2
PNBV	2000 lb	Freins	Électriques (7")	Chauffage	N/A
CTM	1300 lb	Essieu(x)	1	Chauffe-eau	N/A
Poids au timon	75 lb	Longueur intérieure	9' 3"	Réservoir d'eau douce	10 gallons
Hauteur d'attelage - boule de 2"	18"-19"	Largeur intérieure	4' 3"	Réservoir d'eau grise	10 gallons
Longueur extérieure	12' 3"	Hauteur intérieure	4' 8"	Réservoir d'eau noire	N/A
Hauteur	6' 4"	Matériel du châssis	Acier avec peinture électrostatique	Grandeur du frigo	N/A
Largeur extérieure	4' 6"	Matériel du mur	Fibre de verre / panneau isolant Azdel (Panneau extérieur)	Type de poêle	N/A
Taille des roues	13"	Matériel du plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / Azdel (Panneau extérieur)		



OPTIONS DISPONIBLES

Poids (Lb)***

*+2 Stabilisateurs avant	10
*Plaque métal diamant 16"	7
*Couvercle de ventilation Maxxair	5
*Support à linge	0.5
*Douche extérieur	1
**Barre antiroulis	10
**Auvent MoonShade	8
**MoonWall	2
**Batterie AGM 100 amp	50
**Batterie au lithium auto-chauffante de 100 amp	27
**Caméra de recul	2
1x ou 2x Panneau(x) solaire(s) 100 W et contrôleur MPPT	8
**Pneu de secours	51

* Construit en usine ** Installé par le concessionnaire *** Poids estimé

COOL 2026

1050 LB PVD*

AVEC EQUIP. STD.

POUR 4 ADULTES



CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Ens. de réparation de pneus
- Lumières LED intérieurs et extérieurs
- Centre multicharge (1x 12V et 1x USB)
- Ventilateur unidirectionnel à 4 vitesses
- Câble électrique de 30 Amp, 25 pi.
- Freins électriques
- 1x Prise intérieure et 1x prise extérieure de 120 volts
- Prises extérieures (1x 12V et 1x panneau solaire)
- Verrin manuel
- Portes de rangement extérieures x 1
- Stabilisateurs arrières x2
- Tablette et filet arrière intérieur
- Murs en fibre haute brillance de qualité supérieure laminés en Azdel
- Toit en fibre haut brillance
- Plancher en Gamica recouvert de Azdel à l'extérieur

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD*	1050 lb
PNBV	2000 lb
CTM	1300 lb
Poids au timon	140 lb
Hauteur d'attelage - boule de 2"	16"-17"
Longueur extérieure	14' 4"
Hauteur (sans A/C)	7' 7"
Largeur extérieure	6' 5"
Taille des roues	14"

Taille des pneus	205 / 75 / 14
Freins	Électriques (10")
Essieu(x)	1
Longueur intérieure	11' 10"
Largeur intérieure	6' 5"
Hauteur intérieure	6'
Matériel du châssis	Acier avec peinture électrostatique
Matériel de mur	Fibre de verre / panneau isolant Azdel (Panneau extérieur)
Matériel du plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / Azdel (Panneau extérieur)

Fenêtres	5
Chauffage	N/A
Chauffe-eau	N/A
Réservoir d'eau douce	N/A
Réservoir d'eau grise	N/A
Réservoir d'eau noire	N/A
Grandeur du frigo	N/A
Type de poêle	N/A

OPTIONS DISPONIBLES

Poids (Lb)***

*Air conditionné sur le toit	85
*+2 Stabilisateurs avant	10
..1x ou 2x Panneau(x) solaire(s) 100 W et contrôleur MPPT	8
*Plaque métal diamant 16"	7
*Marche-pied rétractable	20
*Armoires de rangement ass. (***)	Varie
*Fenêtre avant	N/A
*Radio avec 2 hauts-parleurs (Armoire obligatoire)	5
*Support à linge	0.5
**Couvercle de ventilation Maxxair	5
**Verrin électrique	22
**Barre antiroulis	10
**Porte-vélo	30
**Auvent MoonShade	8
**MoonWall	2
**Auvent à manivelle 8'	25.3
**Batterie AGM 100 amp	50
**Batterie au lithium auto-chauffante de 100 amp	27
**Caméra de recul	2
**Pneu de secours	51

* Construit en usine ** Installé par le concessionnaire *** Poids estimé

(***) Parler à votre conseiller pour plus de détails

MINI 2026

1165 LB
PVD*

AVEC EQUIP. STD.

POUR
4 ADULTES



CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Ens. de réparation de pneus
- Lumières LED intérieurs et extérieurs
- Centre multicharge (1x 12V et 1x USB)
- Ventilateur unidirectionnel à 4 vitesses
- Câble électrique de 30 Amp, 25 pi.
- Freins électriques
- 1x Prise intérieure et 1x prise extérieure de 120 volts
- Prises extérieures (1x 12V et 1x panneau solaire)
- Verrin manuel
- Réservoir de propane simple
- Portes de rangement extérieures x1
- Stabilisateurs x2
- Fenêtre avant
- Poêle à 2 ronds
- Frigo 12V
- Évier en acier inoxydable avec robinet et pompe 12V
- Douche extérieure
- Tablette et filet arrière intérieur
- 1x panneau solaire 100 W et contrôleur MPPT
- Murs en fibre haute brillance de qualité supérieure laminés en Azdel
- Toit en fibre haut brillance
- Plancher en Garnica recouvert de Azdel à l'extérieur

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD*	1165 lb
PNBV	2500 lb
CTM	1300 lb
Poids au timon	163 lb
Hauteur d'attelage - boule de 2"	16"-17"
Longueur extérieure	14' 4"
Hauteur (sans A/C)	7' 7"
Largeur extérieure	6' 5"
Taille des roues	14"

Taille des pneus	205 / 75 / 14
Freins	Électriques (10")
Essieu(x)	1
Longueur intérieure	11' 10"
Largeur intérieure	6' 5"
Hauteur intérieure	6'
Matériel du châssis	Acier avec peinture électrostatique
Matériel de mur	Fibre de verre / panneau isolant Azdel (Panneau extérieur)
Matériel du plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / Azdel (Panneau extérieur)

Fenêtres	6
Chauffage	20,000 BTU gaz
Chauffe-eau	2.5 gallons gaz / électrique
Réservoir d'eau douce	15 gallons
Réservoir d'eau grise	15 gallons
Réservoir d'eau noire	N/A
Grandeur du frigo	3.3 pi ³
Type de poêle	Propane 2 ronds

OPTIONS DISPONIBLES Poids (Lb)***

*Air conditionné sur le toit	85
*+2 Stabilisateurs avant	10
*Plaque métal diamant 16"	7
*Support de réservoirs de propane double avec réservoirs	60
*Marche-pied rétractable	20
*Armoires de rangement ass. (***)	Varie
*Ens. TV/antenne/radio/câble	5
*Radio avec 2 hauts-parleurs (Armoire obligatoire)	5
*Chauffe-eau 6 gallons électrique / gas	50
*Support à linge	0.5
**Couvercle de ventilation Maxxair	5
**Verrin électrique	22
**Barre antiroulis	10
**Porte-vélo	30
**Auvent MoonShade	8
**MoonWall	2
**Auvent à manivelle 8'	25.3
**Batterie AGM 100 amp	50
**Batterie au lithium auto-chauffante de 100 amp	27
**Panneau solaire supplémentaire de 100 W	7
**Onduleur 3000W	50
**Caméra de recul	2
**Pneu de secours	51

* Construit en usine ** Installé par le concessionnaire *** Poids estimé

(***) Parler à votre conseiller pour plus de détails

* Estimation moyenne basée sur la configuration standard et n'incluant pas le poids au timon.

eMINI

1265 LB PVD*

AVEC EQUIP. STD.

POUR 4 ADULTES



CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Ens. de réparation de pneus
- Lumières LED intérieurs et extérieurs
- Centre multicharge (1x 12V et 1x USB)
- Ventilateur unidirectionnel à 4 vitesses
- Câble électrique de 30 Amp, 25 pi.
- Freins électriques
- 1x Prise intérieure et 1x prise extérieure de 120 volts
- Prises extérieures (1x 12V et 1x panneau solaire)
- Verrin manuel
- Portes de rangement extérieures x 1
- Stabilisateurs x2
- Fenêtre avant
- Poêle à induction électrique 1 rond
- Frigo 12V
- Évier en acier inoxydable avec robinet et pompe 12V
- Douche extérieure
- 2 panneaux solaires de 100 W avec contrôleur MPPT
- Batterie au lithium de 200 amp
- Onduleur 2000 W
- Tablette et filet arrière intérieur
- Chauffage radiateur céramique portatif
- Murs en fibre haute brillance de qualité supérieure laminés en Azdel
- Toit en fibre haut brillance
- Plancher en Garnica recouvert de Azdel à l'extérieur

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD*	1265 lb
PNBV	2501 lb
CTM	1300 lb
Poids au timon	153 lb
Hauteur d'attelage - boule de 2"	18"-19"
Longueur extérieure	14' 4"
Hauteur (sans A/C)	7' 7"
Largeur extérieure	6' 5"
Taille des roues	14"

Taille des pneus	205 / 75 / 14
Freins	Électriques (10")
Essieu(x)	1
Longueur intérieure	11' 10"
Largeur intérieure	6' 5"
Hauteur intérieure	6'
Matériel du châssis	Acier avec peinture électrostatique
Matériel de mur	Fibre de verre / panneau isolant Azdel (Panneau extérieur)
Matériel du plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / Azdel (Panneau extérieur)

Fenêtres	6
Chauffage	5120 BTU électrique
Chauffe-eau	Option - 2.5 gallons électrique
Réservoir d'eau douce	15 gallons
Réservoir d'eau grise	15 gallons
Réservoir d'eau noire	N/A
Grandeur du frigo	3.3 pi ³
Type de poêle	Induction électrique 1 rond

OPTIONS DISPONIBLES Poids (Lb)***

*Air conditionné 12V sur le toit	80
*+2 Stabilisateurs avant	10
*Plaque métal diamant 16"	7
*Marche-pied rétractable	20
*Armoires de rangement ass. (***)	Varie
*TV 12V avec support et antenne	10
*Radio avec 2 hauts-parleurs (Armoire obligatoire)	5
*Support à linge	0.5
**Couvercle de ventilation Maxxair	5
**Verrin électrique	22
**Barre antiroulis	10
**Porte-vélo	30
**Auvent MoonShade	8
**MoonWall	2
**Auvent à manivelle 8'	25.3
**Batterie au lithium auto-chauffante de 300 amp	60
**Panneau solaire supplémentaire de 100 W	7
**Onduleur 3000W	50
**Caméra de recul	2
**Pneu de secours	51

* Construit en usine ** Installé par le concessionnaire *** Poids estimé

(***) Parler à votre conseiller pour plus de détails

LOUNGE 2026

1545 LB
PVD*
AVEC EQUIP. STD.

POUR
3 ADULTES



CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Ens. de réparation de pneus
- Lumières LED intérieurs et extérieurs
- Centre multicharge (1x 12V et 2x USB)
- Ventilateur unidirectionnel à 4 vitesses
- Câble électrique de 30 Amp, 25 pi.
- Auvent MoonShade
- Freins électriques
- 2x Prises intérieures et 1x prise extérieure de 120 volts
- Prises extérieures (1x 12V et 1x panneau solaire)
- Verrin manuel
- Réservoir de propane simple
- Portes de rangement extérieures x1
- Stabilisateurs x4
- Fenêtre avant
- Poêle à 2 ronds
- Frigo 12V
- Micro-ondes
- Évier en acier inoxydable avec robinet et pompe 12V
- Douche entourée de fibre de verre avec toilette à cassette
- Douche extérieure
- Chauffe-eau gaz / électrique
- 1x panneau solaire 100 W et contrôleur MPPT
- Murs en fibre haute brillance de qualité supérieure laminés en Azdel
- Toit en fibre haut brillance
- Plancher en Garnica recouvert de Azdel à l'extérieur
- Marche-pied rétractable

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD*	1545 lb	Taille des pneus	205/75/R14	Fenêtres	7
PNBV	3000 lb	Freins	Électriques (10")	Chauffage	20,000 BTU gaz
CTM	1254 lb	Essieu(x)	1	Chauffe-eau	2.5 gallons gaz / électrique
Poids au timon	190 lb	Longueur intérieure	12' 9"	Réservoir d'eau douce	15 gallons
Hauteur d'attelage - boule de 2"	18"-19"	Largeur intérieure	6' 2"	Réservoir d'eau grise	15 gallons
Longueur extérieure	15' 10"	Hauteur intérieure	6'	Réservoir d'eau noire	5 gallons (Cassette)
Hauteur (sans A/C)	7' 9"	Matériel du châssis	Acier avec peinture électrostatique	Grandeur du frigo	3.3 pi ³
Largeur extérieure	6' 6"	Matériel de mur	Fibre de verre / panneau isolant Azdel (Panneau extérieur)	Type de poêle	Propane 2 ronds
Taille des roues	14"	Matériel du plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / Azdel (Panneau extérieur)		

OPTIONS DISPONIBLES

Poids (Lb) ***

*Air conditionné sur le toit	85
..1x ou 2x Panneau(x) solaire(s) 100 W et contrôleur MPPT	8
*Ens. TV/antenne/radio/câble	5
*Radio avec 2 haut-parleurs	5
*TV 12V avec support et antenne	10
*Plaque métal diamant 16"	7
*Support de réservoirs de propane double avec réservoirs	60
*Étagère avant avec filet	10
*Support à linge	0.5
**Couvercle de ventilation Maxxair	5
**Verrin électrique	22
**Barre antiroulis	10
**Porte-vélo	30
**Auvent à manivelle 8'	25.3
**Batterie AGM 100 amp	50
**Panneau solaire supplémentaire de 100 W	7
**Onduleur 2000W / 3000W	40/50
..Batterie au lithium auto-chauffante de 100/200/300 amp	27/50/60
**Caméra de recul	2
**Pneu de secours	51
* Construit en usine **Installé par le concessionnaire *** Poids estimé	

*Estimation moyenne basée sur la configuration standard et n'incluant pas le poids au timon.

eLOUNGE 2026

1545 LB
PVD*
AVEC EQUIP. STD.

POUR
3 ADULTES

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Ens. de réparation de pneus
- Lumières LED intérieurs et extérieurs
- Centre multicharge (1x 12V et 2x USB)
- Ventilateur unidirectionnel à 4 vitesses
- Câble électrique de 30 Amp, 25 pi.
- Auvent MoonShade
- 2x Prises intérieures et 1x prise extérieure de 120 volts
- Prises extérieures (1x 12V et 1x panneau solaire)
- Freins électriques
- Verrin manuel
- Réservoir de propane simple
- Portes de rangement extérieures xl
- Stabilisateurs x4
- Fenêtre avant
- Poêle à induction électrique l rond
- Frigo 12V
- Micro-ondes
- Évier en acier inoxydable avec robinet et pompe 12V
- Douche entourée de fibre de verre avec toilette à cassette
- Marche-pied rétractable

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD*	1545 lb	Taille des pneus	205/75/R14	Fenêtres	7
PNBV	3000 lb	Freins	Électriques (10")	Chauffage	5120 BTU électrique
CTM	1254 lb	Essieu(x)	1	Chauffe-eau	2.5 gallons électrique
Poids au timon	172 lb	Longueur intérieure	12' 9"	Réservoir d'eau douce	15 gallons
Hauteur d'attelage - boule de 2"	18"-19"	Largeur intérieure	6' 2"	Réservoir d'eau grise	15 gallons
Longueur extérieure	15' 10"	Hauteur intérieure	6'	Réservoir d'eau noire	5 gallons (Cassette)
Hauteur (sans A/C)	7' 9"	Matériel du châssis	Acier avec peinture électrostatique	Grandeur du frigo	3.3 pi ³
Largeur extérieure	6' 6"	Matériel de mur	Fibre de verre / panneau isolant Azdel (Panneau extérieur)	Type de poêle	Induction électrique l rond
Taille des roues	14"	Matériel de plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / Azdel (Panneau extérieur)		



OPTIONS DISPONIBLES

Poids (Lb)***

*Air conditionné 12V sur le toit	80
*Ens. TV/antenne/radio/câble	5
*Radio avec 2 haut-parleurs	5
*TV 12V avec support et antenne	10
*Plaque métal diamant 16"	7
„Support de réservoirs de propane double avec réservoirs	60
*Étagère avant avec filet	10
*Support à linge	0.5
**Couvercle de ventilation Maxxair	5
**Verrin électrique	22
**Barre antiroulis	10
**Porte-vélo	30
**Auvent à manivelle 8'	25.3
**Batterie AGM 100 amp	50
**Panneau solaire supplémentaire de 100 W	7
**Onduleur 3000W	50
**Batterie au lithium auto-chauffante de 300amp	60
**Caméra de recul	2
**Pneu de secours	51

* Construit en usine **Installé par le concessionnaire *** Poids estimé

*Estimation moyenne basée sur la configuration standard et n'incluant pas le poids au timon.

PLUS S 2026

1490 LB PVD*

AVEC EQUIP. STD.

POUR 2 ADULTES

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Ens. de réparation de pneus
- Lumières LED intérieurs et extérieurs
- Centre multicharge (1x 12V et 1x USB)
- Ventilateur unidirectionnel à 4 vitesses
- Câble électrique de 30 Amp, 25 pi.
- Auvent MoonShade
- Freins électriques
- 1x Prises intérieures et 1x prise extérieure de 120 volts
- Prises extérieures (1x 12V et 1x panneau solaire)
- Verrin manuel
- Réservoir de propane simple
- Portes de rangement extérieures x1
- Stabilisateurs x4
- Fenêtre avant
- Poêle à 2 ronds
- Frigo 12V
- Micro-ondes
- Évier en acier inoxydable avec robinet et pompe 12V
- Marche-pied rétractable
- Douche entourée de fibre de verre avec toilette à cassette
- Douche extérieure
- Chauffe-eau gaz / électrique
- 1x panneau solaire 100 W et contrôleur MPPT
- Murs en fibre haute brillance de qualité supérieure laminés en Azdel
- Toit en fibre haut brillance
- Plancher en Garnica recouvert de Azdel à l'extérieur

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD*	1490 lb	Taille des pneus	205 / 75 / 14	Fenêtres	6
PNBV	3000 lb	Freins	Électriques (10")	Chauffage	20,000 BTU gaz
CTM	1400 lb	Essieu(x)	1	Chauffe-eau	6 gallons gaz / électrique
Poids au timon	188 lb	Longueur intérieure	12' 9"	Réservoir d'eau douce	15 gallons
Hauteur d'attelage - boule de 2"	18"-19"	Largeur intérieure	6' 6"	Réservoir d'eau grise	15 gallons
Longueur extérieure	15' 10"	Hauteur intérieure	6'	Réservoir d'eau noire	5 gallons (Cassette)
Hauteur (sans A/C)	7' 9"	Matériel du châssis	Acier avec peinture électrostatique	Grandeur du frigo	3.3 pi ³
Largeur extérieure	6' 6"	Matériel de mur	Fibre de verre / panneau isolant Azdel (Panneau extérieur)	Type de poêle	Propane 2 ronds
Taille des roues	14"	Matériel du plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / Azdel (Panneau extérieur)		



OPTIONS DISPONIBLES Poids (Lb)***

*Air conditionné sur le toit	85
*1x ou 2x Panneau(x) solaire(s) 100 W et contrôleur MPPT	8
*Ens. TV/antenne/radio/câble	5
*Radio avec 2 haut-parleurs	5
*TV 12V avec support et antenne	10
*Plaque métal diamant 16"	7
*Support de réservoirs de propane double avec réservoirs	60
*Armoire arrière	14
*Support à linge	0.5
**Couvercle de ventilation Maxxair	5
**Verrin électrique	22
**Barre antiroulis	10
**Porte-vélo	30
**Auvent à manivelle 8'	25.3
**Batterie AGM 100 amp	50
**Panneau solaire supplémentaire de 100 W	7
**Onduleur 2000W / 3000W	40/50
**Batterie au lithium auto-chauffante de 100/200/300 amp	27/50/60
**Caméra de recul	2
**Pneu de secours	51
* Construit en usine **Installé par le concessionnaire *** Poids estimé	

*Estimation moyenne basée sur la configuration standard et n'incluant pas le poids au timon.

PROFIL 2026

1760 LB
PVD*
AVEC EQUIP. STD.

POUR
**2 ADULTES /
2 ENFANTS**

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Ens. de réparation de pneus
- Lumières LED intérieurs et extérieurs
- Centre multicharge (1x 12V et 1x USB)
- Ventilateur unidirectionnel à 4 vitesses
- Câble électrique de 30 Amp, 25 pi.
- Auvent à manivelle 8'
- Freins électriques
- 1x Prise intérieure et 1x prise extérieure de 120 volts
- Prises extérieures (1x 12V et 1x panneau solaire)
- Verrin manuel
- Réservoir de propane simple
- Portes de rangement extérieures x1
- Stabilisateurs x4
- Fenêtre avant
- Poêle à 2 ronds
- Frigo 12V
- Micro-ondes
- Évier en acier inoxydable avec robinet et pompe 12V
- Marche-pied rétractable
- Douche entourée de fibre de verre avec toilette à cassette
- Douche extérieure
- Chauffe-eau gaz / électrique
- 1x panneau solaire 100
- Murs en fibre haute brillance de qualité supérieure laminés en Azdel
- Toit en fibre haut brillance
- Plancher en Garmica recouvert de Azdel à l'extérieur

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD*	1760 lb
PNBV	3500 lb
CTM	1500 lb
Poids au timon	178 lb
Hauteur d'attelage - boule de 2"	18"-19"
Longueur extérieure	15' 10"
Hauteur (sans A/C)	7' 9"
Largeur extérieure	6' 6"
Taille des roues	14"

Taille des pneus	205 / 75 / 14
Freins	Électriques (10")
Essieu(x)	1
Longueur intérieure	12' 9"
Largeur intérieure	6' 6"
Hauteur intérieure	6' 4"
Matériel du châssis	Acier avec peinture électrostatique
Matériel de mur	Fibre de verre / panneau isolant Azdel (Panneau extérieur)
Matériel du plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / Azdel (Panneau extérieur)

Fenêtres	6
Chauffage	20,000 BTU gaz
Chauffe-eau	6 gallons gaz / électrique
Réservoir d'eau douce	15 gallons
Réservoir d'eau grise	15 gallons
Réservoir d'eau noire	5 gallons (Cassette)
Grandeur du frigo	3.3 pi ³
Type de poêle	Propane 2 ronds



OPTIONS DISPONIBLES

Poids (lb)***

*Air conditionné sur le toit	85
„1x ou 2x Panneau(x) solaire(s) 100 W et contrôleur MPPT	8
*Ens. TV/antenne/radio/câble	5
*Radio avec 2 haut-parleurs	5
*TV 12V avec support et antenne	10
*Plaque métal diamant 16"	7
„Support de réservoirs de propane double avec réservoirs	60
*Support à linge	0.5
**Couvercle de ventilation Maxxair	5
**Verrin électrique	22
**Barre antiroulis	10
**Porte-vélo	30
**Attelage arrière 2"	30
**Batterie AGM 100 amp	50
**Panneau solaire supplémentaire de 100 W	7
**Onduleur 2000W / 3000W	40/50
„Batterie au lithium auto-chauffante de 100/200/300 amp	27/50/60
**Caméra de recul	2
**Pneu de secours	51

* Construit en usine ** Installé par le concessionnaire *** Poids estimé

EVASION 2026

1965 LB
PVD*
AVEC EQUIP. STD.

POUR
**4 ADULTES /
1 ENFANT**

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Ens. de réparation de pneus
- Lumières LED intérieurs et extérieurs
- Centre multicharge (1x 12V et 2x USB)
- Ventilateur unidirectionnel à 4 vitesses
- Câble électrique de 30 Amp, 25 pi.
- Auvent à manivelle 10'
- Freins électriques
- 2x Prises intérieures et 1x prise extérieure de 120 volts
- Prises extérieures (1x 12V et 1x panneau solaire)
- Verrin manuel
- Réservoir de propane simple
- Portes de rangement extérieures x 1
- Stabilisateurs x4
- Fenêtre avant
- Poêle à 2 ronds
- Frigo 12V
- Micro-ondes
- Évier en acier inoxydable avec robinet et pompe 12V
- Marche-pied rétractable
- Douche entourée de fibre de verre avec toilette
- Douche extérieure
- Chauffe-eau gaz / électrique
- 1x panneau solaire 100 W et contrôleur MPPT
- Murs en fibre haute brillance de qualité supérieure laminés en Azdel
- Toit en fibre haut brillance
- Plancher en Garnica recouvert de Azdel à l'extérieur

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD*	1965 lb
PNBV	3500 lb
CTM	1400 lb
Poids au timon	215 lb
Hauteur d'attelage - boule de 2"	19"-20"
Longueur extérieure	16" 11"
Hauteur (sans A/C)	8' 2"
Largeur extérieure	6' 6"
Taille des roues	14"

Taille des pneus	205 / 75 / 14
Freins	Électriques (10")
Essieu(x)	1
Longueur intérieure	14' 9"
Largeur intérieure	6' 6"
Hauteur intérieure	6' 4"
Matériel du châssis	Acier avec peinture électrostatique
Matériel de mur	Fibre de verre / panneau isolant Azdel (Panneau extérieur)
Matériel du plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / Azdel (Panneau extérieur)

Fenêtres	7
Chauffage	20,000 BTU gaz
Chauffe-eau	6 gallons gaz / électrique
Réservoir d'eau douce	15 gallons
Réservoir d'eau grise	15 gallons
Réservoir d'eau noire	15 gallons
Grandeur du frigo	6.2 pi ³
Type de poêle	Propane 2 ronds



OPTIONS DISPONIBLES

Poids (Lb)***

*Air conditionné sur le toit	85
„1x ou 2x Panneau(x) solaire(s) 100 W et contrôleur MPPT	8
*Ens. TV/antenne/radio/câble	5
*Radio avec 2 haut-parleurs	5
*TV 12V avec support et antenne	10
*Plaque métal diamant 16"	7
„Support de réservoirs de propane double avec réservoirs	60
*Armoires de rangement ass. (***)	Varie
*Support à linge	0.5
**Couvercle de ventilation Maxxair	5
**Verrin électrique	22
**Barre antiroulis	10
**Barre de torsion/barre antiroulis et boule réglable	80
**Attelage arrière 2"	30
**Porte-vélo	30
**Batterie AGM 100 amp	50
**Panneau solaire supplémentaire de 100 W	7
**Onduleur 2000W / 3000W	40/50
„Batterie au lithium auto-chauffante de 100/200/300 amp	27/50/60
**Caméra de recul	2
**Pneu de secours	51

* Construit en usine **Installé par le concessionnaire *** Poids estimé

(***) Parler à votre conseiller pour plus de détails

eEVASION 2026

1965 LB
PVD*
AVEC EQUIP. STD.

POUR
**4 ADULTES /
1 ENFANT**



CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Ens. de réparation de pneus
- Lumières LED intérieurs et extérieurs
- Centre multicharge (1x 12V et 2x USB)
- Ventilateur unidirectionnel à 4 vitesses
- Câble électrique de 30 Amp, 25 pi.
- Auvent à manivelle 10'
- Freins électriques
- 2x Prises intérieures et 1x prise extérieure de 120 volts
- Prises extérieures (1x 12V et 1x panneau solaire)
- Verrin manuel
- Portes de rangement extérieures x 1
- Stabilisateurs x4
- Fenêtre avant
- Poêle à induction électrique l rond
- Frigo 12V
- Micro-ondes
- Évier en acier inoxydable avec robinet et pompe 12V
- Douche entourée de fibre de verre avec toilette
- Douche extérieure
- Chauffe-eau électrique
- 3 panneaux solaires de 100 W avec contrôleur MPPT
- Batterie au lithium de 300 amp
- Onduleur 3000 W
- 1x panneau solaire 100 W et contrôleur MPPT
- Murs en fibre haute brillance de qualité supérieure laminés en Azdel
- Toit en fibre haut brillance
- Plancher en Garnica recouvert de Azdel à l'extérieur
- Marche-pied rétractable

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD*	1965 lb	Taille des pneus	205 / 75/ 14	Fenêtres	7
PNBV	3500 lb	Freins	Électriques (10")	Chauffage	5120 BTU électrique
CTM	1400 lb	Essieu(x)	1	Chauffe-eau	2.5 gallons électrique
Poids au timon	180 lb	Longueur intérieure	14' 9"	Réservoir d'eau douce	15 gallons
Hauteur d'attelage - boule de 2"	19"-20"	Largeur intérieure	6' 6"	Réservoir d'eau grise	15 gallons
Longueur extérieure	16" 11"	Hauteur intérieure	6' 4"	Réservoir d'eau noire	15 gallons
Hauteur (sans A/C)	8' 2"	Matériel du châssis	Acier avec peinture électrostatique	Grandeur du frigo	6.2 pi ³
Largeur extérieure	6' 6"	Matériel de mur	Fibre de verre / panneau isolant Azdel (Panneau extérieur)	Type de poêle	Induction électrique l rond
Taille des roues	14"	Matériel de plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / Azdel (Panneau extérieur)		

OPTIONS DISPONIBLES Poids (Lb) ***

*Air conditionné 12V sur le toit	80
*Ens. TV/antenne/radio/câble	5
*Radio avec 2 haut-parleurs	5
*TV 12V avec support et antenne	10
*Plaque métal diamant 16"	7
*Support de réservoir de propane simple ou double (sans réservoir)	40
*Armoires de rangement ass. (***)	Varie
*Support à linge	0.5
**Couvercle de ventilation Maxxair	5
**Verrin électrique	22
**Barre antiroulis	10
**Barre de torsion/barre antiroulis et boule réglable	80
**Attelage arrière 2"	30
**Porte-vélo	30
**Panneau solaire supplémentaire de 100 W	7
**Caméra de recul	2
**Pneu de secours	51

* Construit en usine ** Installé par le concessionnaire *** Poids estimé

(***) Parler à votre conseiller pour plus de détails

ESCAPADE 2026

1975 LB
PVD*
AVEC EQUIP. STD.

POUR
2 ADULTES

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Ens. de réparation de pneus
- Lumières LED intérieurs et extérieurs
- Centre multicharge (1x I2V et 2x USB)
- Ventilateur unidirectionnel à 4 vitesses
- Câble électrique de 30 Amp, 25 pi.
- Auvent à manivelle 8'
- Freins électriques
- 2x Prises intérieures et 1x prise extérieure de 120 volts
- Prises extérieures (1x I2V et 1x panneau solaire)
- Verrin manuel
- Réservoir de propane simple
- Portes de rangement extérieures x2
- Stabilisateurs x4
- Fenêtre avant
- Poêle à 2 ronds
- Frigo I2V
- Micro-ondes
- Évier en acier inoxydable avec robinet et pompe I2V
- Marche-pied rétractable
- Douche entourée de fibre de verre avec toilette
- Douche extérieure
- Chauffe-eau gaz / électrique
- 1x panneau solaire 100 W et contrôleur MPPT
- Murs en fibre haute brillance de qualité supérieure laminés en Azdel
- Toit en fibre haut brillance
- Plancher en Garnica recouvert de Azdel à l'extérieur

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD*	1975 lb	Taille des pneus	205 / 75 / 14	Fenêtres	5
PNBV	3500 lb	Freins	Électriques (10")	Chauffage	20,000 BTU gaz
CTM	1400 lb	Essieu(x)	1	Chauffe-eau	6 gallons gaz / électrique
Poids au timon	219 lb	Longueur intérieure	14' 2"	Réservoir d'eau douce	15 gallons
Hauteur d'attelage - boule de 2"	19"-20"	Largeur intérieure	6' 6"	Réservoir d'eau grise	15 gallons
Longueur extérieure	16" 11"	Hauteur intérieure	6' 4"	Réservoir d'eau noire	15 gallons
Hauteur (sans A/C)	8' 2"	Matériel du châssis	Acier avec peinture électrostatique	Grandeur du frigo	3.3 pi ³
Largeur extérieure	6' 6"	Matériel de mur	Fibre de verre / panneau isolant Azdel (Panneau extérieur)	Type de poêle	Propane 2 ronds
Taille des roues	14"	Matériel de plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / Azdel (Panneau extérieur)		



OPTIONS DISPONIBLES

Poids (Lb)***

*Air conditionné sur le toit	85
*1x ou 2x Panneau(x) solaire(s) 100 W et contrôleur MPPT	8
*Ens. TV/antenne/radio/câble	5
*Radio avec 2 haut-parleurs	5
*TV I2V avec support et antenne	10
*Plaque métal diamant 16"	7
*Support de réservoirs de propane double avec réservoirs	60
*Armoires de rangement ass. (***)	Varie
*Support à linge	0.5
**Couverture de ventilation Maxxair	5
**Verrin électrique	22
**Barre antiroulis	10
**Barre de torsion/barre antiroulis et boule réglable	80
**Attelage arrière 2"	30
**Porte-vélo	30
**Batterie AGM 100 amp	50
**Panneau solaire supplémentaire de 100 W	7
**Onduleur 2000W / 3000W	40/50
**Batterie au lithium auto-chauffante de 100/200/300 amp	27/50/60
**Caméra de recul	2
**Pneu de secours	51
* Construit en usine **Installé par le concessionnaire *** Poids estimé	

(***) Parler à votre conseiller pour plus de détails

*Estimation moyenne basée sur la configuration standard et n'incluant pas le poids au timon.

CLASSIC 2026

2290 LB
PVD*
AVEC EQUIP. STD.

POUR
3 ADULTES

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Ens. de réparation de pneus
- Lumières LED intérieurs et extérieurs
- Centre multicharge (1x 12V et 1x USB)
- Ventilateur unidirectionnel à 4 vitesses
- Câble électrique de 30 Amp, 25 pi.
- Auvent à manivelle 12'
- Freins électriques
- 2x Prises intérieures et 1x prise extérieure de 120 volts
- Prises extérieures (1x 12V et 1x panneau solaire)
- Verrin manuel
- Réservoir de propane simple
- Portes de rangement extérieures x2
- Stabilisateurs x4
- Poêle à 2 ronds
- Frigo 12V
- Micro-ondes
- Évier en acier inoxydable avec robinet et pompe 12V
- Douche entourée de fibre de verre avec toilette
- Douche extérieure
- Chauffe-eau gaz / électrique
- 1x panneau solaire 100 W et contrôleur MPPT
- Murs en fibre haute brillance de qualité supérieure laminés en Azdel
- Toit en fibre haut brillance
- Plancher en Garnica recouvert de Azdel à l'extérieur
- Marche-pied rétractable

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD*	2290 lb	Taille des pneus	225 / 75 / 15	Fenêtres	5
PNBV	3500 lb	Freins	Électriques (10")	Chauffage	20,000 BTU gaz
CTM	850 lb	Essieu(x)	1	Chauffe-eau	6 gallons gaz / électrique
Poids au timon	252 lb	Longueur intérieure	17' 5"	Réservoir d'eau douce	27 gallons
Hauteur d'attelage - boule de 2"	20"-21"	Largeur intérieure	6' 9"	Réservoir d'eau grise	25 gallons
Longueur extérieure	19' 11"	Hauteur intérieure	6' 4"	Réservoir d'eau noire	15 gallons
Hauteur (sans A/C)	8'2"	Matériel du châssis	Acier avec peinture électrostatique	Grandeur du frigo	6.2 pi ³
Largeur extérieure	6' 9"	Matériel de mur	Fibre de verre / panneau isolant Azdel (Panneau extérieur)	Type de poêle	Propane 2 ronds
Taille des roues	15"	Matériel de plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / Azdel (Panneau extérieur)		



OPTIONS DISPONIBLES

Poids (Lb) ***

*Air conditionné sur le toit	85
..1x ou 2x Panneau(x) solaire(s) 100 W et contrôleur MPPT	8
*Ens. TV/antenne/radio/câble	5
*Radio avec 2 haut-parleurs	5
*TV 12V avec support et antenne	10
*Plaque métal diamant 16"	7
*Support de réservoirs de propane double avec réservoirs	60
*Fenêtre avant	20
*Support à linge	0.5
**Couvercle de ventilation Maxxair	5
**Verrin électrique	22
**Barre antiroulis	10
**Barre de torsion/barre antiroulis et boule réglable	80
**Attelage arrière 2"	30
**Porte-vélo	30
**Batterie AGM 100 amp	50
**Panneau solaire supplémentaire de 100 W	7
**Onduleur 2000W / 3000W	40/50
..Batterie au lithium auto-chauffante de 100/200/300 amp	27/50/60
**Caméra de recul	2
**Pneu de secours	51
* Construit en usine **Installé par le concessionnaire *** Poids estimé	

*Estimation moyenne basée sur la configuration standard et n'incluant pas le poids au timon.

MINI ECO 2026

1095 LB
PVD*
AVEC EQUIP. STD.

POUR
4 ADULTES

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en acier
- Ens. de réparation de pneus
- Lumières LED intérieurs et extérieurs
- Centre multicharge (1x 12V et 1x USB)
- Ventilateur unidirectionnel à 4 vitesses
- Câble électrique de 30 Amp, 25 pi.
- Freins électriques
- 1x Prise intérieure et 1x prise extérieure de 120 volts
- Prises extérieures (1x 12V et 1x panneau solaire)
- Verrin manuel
- Réservoir de propane simple
- Portes de rangement extérieures x1
- Stabilisateurs x2
- Poêle à 2 ronds
- Frigo 12V
- Évier en acrylique avec robinet et pompe 12V
- Douche extérieure
- Tablette et filet arrière intérieur
- Murs en fibre standard laminés en Azdel
- Toit en fibre standard
- Plancher en Garnica recouvert de Azdel à l'extérieur



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD*	1095 lb
PNBV	2500 lb
CTM	1276 lb
Poids au timon	143 lb
Hauteur d'attelage - boule de 2"	16"-17"
Longueur extérieure	14' 4"
Hauteur (sans A/C)	7' 7"
Largeur extérieure	6' 5"
Taille des roues	14"

Taille des pneus	205 / 75 / 14
Freins	Électriques (10")
Essieu(x)	1
Longueur intérieure	11' 10"
Largeur intérieure	6' 5"
Hauteur intérieure	6'
Matériel du châssis	Acier avec peinture électrostatique
Matériel de mur	Fibre de verre / panneau isolant Azdel (Panneau extérieur)
Matériel du plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / Azdel (Panneau extérieur)

Fenêtres	2
Chauffage	20,000 BTU gaz
Chauffe-eau	N/A
Réservoir d'eau douce	15 gallons
Réservoir d'eau grise	15 gallons
Réservoir d'eau noire	N/A
Grandeur du frigo	3.3 pi ³
Type de poêle	Propane 2 ronds

OPTIONS DISPONIBLES Poids (Lb)***

*+2 Stabilisateurs avant	10
*Marche-pied rétractable	20
**Verrin électrique	22
**Barre antiroulis	10
**Porte-vélo	30
**Auvent MoonShade	8
**MoonWall	2
**Pneu de secours	51

* Construit en usine ** Installé par le concessionnaire *** Poids estimé

LOUNGE ECO 2026

1395 LB PVD*
POUR **3 ADULTES**
AVEC EQUIP. STD.

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en acier
- Ens. de réparation de pneus
- Lumières LED intérieures et extérieurs
- Centre multicharge (1x 12V et 2x USB)
- Ventilateur unidirectionnel à 4 vitesses
- Câble électrique de 30 Amp, 25 pi.
- Freins électriques
- 2x Prises intérieures et 1x prise extérieure de 120 volts
- Prises extérieures (1x 12V et 1x panneau solaire)
- Verrin manuel
- Réservoir de propane simple
- Portes de rangement extérieures x 1
- Stabilisateurs x2
- Poêle à 2 ronds
- Frigo 12V
- Évier en acrylique avec robinet et pompe 12V
- Douche avec toilette à cassette
- Douche extérieure
- Chauffe-eau gaz / électrique
- Murs en fibre standard laminés en Azdel
- Toit en fibre standard
- Plancher en Garnica recouvert de Azdel à l'extérieur



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD*	1395 lb	Taille des pneus	205/75/R14	Fenêtres	2
PNBV	3000 lb	Freins	Électriques (10")	Chauffage	20,000 BTU gaz
CTM	1443 lb	Essieu(x)	1	Chauffe-eau	2.5 gallons gaz / électrique
Poids au timon	170 lb	Longueur intérieure	12' 9"	Réservoir d'eau douce	15 gallons
Hauteur d'attelage - boule de 2"	18"-19"	Largeur intérieure	6' 2"	Réservoir d'eau grise	15 gallons
Longueur extérieure	15' 10"	Hauteur intérieure	6'	Réservoir d'eau noire	5 gallons (Cassette)
Hauteur (sans A/C)	7' 9"	Matériel du châssis	Acier avec peinture électrostatique	Grandeur du frigo	3.3 pi ³
Largeur extérieure	6' 6"	Matériel de mur	Fibre de verre / panneau isolant Azdel (Panneau extérieur)	Type de poêle	Propane 2 ronds
Taille des roues	14"	Matériel du plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / Azdel (Panneau extérieur)		

OPTIONS DISPONIBLES Poids (Lb)***

*+2 Stabilisateurs avant	10
*Marche-pied rétractable	20
**Verrin électrique	22
**Barre antiroulis	10
**Porte-vélo	30
**Auvent MoonShade	8
**MoonWall	2
**Pneu de secours	51

* Construit en usine ** Installé par le concessionnaire *** Poids estimé

*Estimation moyenne basée sur la configuration standard et n'incluant pas le poids au timon.

EVASION ECO 2026

1805 LB
PVD*
AVEC EQUIP. STD.

POUR
**4 ADULTES /
1 ENFANT**

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en acier
- Ens. de réparation de pneus
- Lumières LED intérieurs et extérieurs
- Centre multicharge (1x 12V et 2x USB)
- Ventilateur unidirectionnel à 4 vitesses
- Câble électrique de 30 Amp, 25 pi.
- Freins électriques
- 2x Prises intérieures et 1x prise extérieure de 120 volts
- Prises extérieures (1x 12V et 1x panneau solaire)
- Verrin manuel
- Réservoir de propane simple
- Portes de rangement extérieures x1
- Stabilisateurs x2
- Poêle à 2 ronds
- Frigo 12V
- Évier en acrylique avec robinet et pompe 12V
- Douche avec toilette
- Douche extérieure
- Chauffe-eau gaz / électrique
- Murs en fibre standard laminés en Azdel
- Toit en fibre standard
- Plancher en Garnica recouvert de Azdel à l'extérieur



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD*	1805 lb	Taille des pneus	205 / 75 / 14	Fenêtres	3
PNBV	3500 lb	Freins	Électriques (10")	Chauffage	20,000 BTU gaz
CTM	1516 lb	Essieu(x)	1	Chauffe-eau	6 gallons gaz / électrique
Poids au timon	195 lb	Longueur intérieure	14' 9"	Réservoir d'eau douce	15 gallons
Hauteur d'attelage - boule de 2"	19"-20"	Largeur intérieure	6' 6"	Réservoir d'eau grise	15 gallons
Longueur extérieure	16" 11"	Hauteur intérieure	6' 4"	Réservoir d'eau noire	15 gallons
Hauteur (sans A/C)	8' 2"	Matériel du châssis	Acier avec peinture électrostatique	Grandeur du frigo	6.2 pi ³
Largeur extérieure	6' 6"	Matériel de mur	Fibre de verre / panneau isolant Azdel (Panneau extérieur)	Type de poêle	Propane 2 ronds
Taille des roues	14"	Matériel du plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / Azdel (Panneau extérieur)		

OPTIONS DISPONIBLES Poids (Lb)***

*+2 Stabilisateurs avant	10
*Marche-pied rétractable	20
**Verrin électrique	22
**Barre antiroulis	10
**Porte-vélo	30
**Auvent MoonShade	8
**MoonWall	2
**Pneu de secours	51

* Construit en usine ** Installé par le concessionnaire *** Poids estimé

*Estimation moyenne basée sur la configuration standard et n'incluant pas le poids au timon.