

SUITE 2025

630 LB
PVD

POUR
2 ADULTES

AVEC EQUIP. STD.

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Roue de secours assortie
- Lumières LED intérieures et extérieures
- Centre multicharge (1x 12V et 1x USB)
- Ventilateur unidirectionnel à 4 vitesses
- Câble électrique de 30 Amp, 25 pi.
- Auvent à pochette 7'
- 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 x2
- Stabilisateurs x2

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD	630 lb
PNBV	2000 lb
CTM	1300 lb
Poids au timon	108 lb
Hauteur d'attelage - boule de 2"	18"-19"
Longueur extérieure	12' 3"
Hauteur	4' 8"
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' 3"
Hauteur intérieure	4' 8"
Matériel du châssis	Acier powdercoat
Matériel du mur	Fibre de verre
Matériel du plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / panneau Symalite et Tekmodo

Fenêtres	3
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
*1x ou 2x Panneau(x) solaire(s) 100 W et contrôleur MPPT	8
*Plaque avant en acier inoxydable 16"	7
*Caméra de recul	2
*Fibre de verre grise	N/A
*Couvercle de ventilation Maxxair	5
*Batterie AGM 100 amp	50
*Module Bluetooth pour batterie au lithium	2
*Batterie au lithium auto-chauffante de 100 amp	27
*Support à linge	0.5
**Barre antiroulis	10

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

SUITE DELUXE 2025

765 LB
PVD
POUR
2 ADULTES
AVEC EQUIP. STD.



CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Roue de secours assortie
- 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 poche 7'
- 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

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD	630 lb
PNBV	2000 lb
CTM	1300 lb
Poids au timon	108 lb
Hauteur d'attelage - boule de 2"	18"-19"
Longueur extérieure	12' 3"
Hauteur	4' 8"
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' 3"
Hauteur intérieure	4' 8"
Matériel du châssis	Acier powdercoat
Matériel du mur	Fibre de verre
Matériel du plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / panneau Symalite et Tekmodo

Fenêtres	3
Chauffage	N/A
Chauffe-eau	N/A
Réservoir d'eau douce	10 gallons
Réservoir d'eau grise	10 gallons
Réservoir d'eau noire	N/A
Grandeur du frigo	N/A
Type de poêle	N/A

OPTIONS DISPONIBLES

Poids (Lb)***

*+2 Stabilisateurs avant	10
*1x ou 2x Panneau(x) solaire(s) 100 W et contrôleur MPPT	8
*Plaque avant en acier inoxydable 16"	7
*Caméra de recul	2
*Fibre de verre grise	N/A
*Couvercle de ventilation Maxxair	5
*Batterie AGM 100 amp	50
*Module Bluetooth pour batterie au lithium	2
*Batterie au lithium auto-chauffante de 100 amp	27
*Radio avec 2 haut-parleurs	5
*Ens. TV/antenne/radio/câble	56
*TV 12V avec support et antenne	10
*Support à linge	0.5
*Douche extérieure	1
**Barre antiroulis	10

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

COOL 2025

990 LB PVD

AVEC EQUIP. STD.

POUR 4 ADULTES



CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Roue de secours assortie
- 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 pochette 7'
- 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
- Tablette et filet arrière intérieur

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD	990 lb
PNBV	2000 lb
CTM	1300 lb
Poids au timon	148 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 powdercoat
Matériel de mur	Fibre de verre
Matériel du plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / panneau Symalite et Tekmodo

Fenêtres	6
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	98.8
*8' Auvent à manivelle	25.3
*+2 Stabilisateurs avant	10
•1x ou 2x Panneau(x) solaire(s) 100 W et contrôleur MPPT	8
*Onduleur GoPower 2000W	40
•Radio avec 2 haut-parleurs (Armoire au-dessus du comptoir requise)	5
*Fibre de verre grise	N/A
*Plaque avant en acier inoxydable 16"	7
*Suspension : essieu abaissé de 3"	N/A
*Caméra de recul	2
*Marche-pied rétractable	20
*Armoire de rangement arrière	15
**Couvercle de ventilation Maxxair	5
**Verrin électrique	22
**Batterie AGM 100 amp	50
**Module Bluetooth pour batterie au lithium	2
**Onduleur GoPower 3000W	50
**Barre antiroulis	10
**Batterie au lithium auto-chauffante de 100 amp	274
**Porte-vélo en aluminium Futura GP	30
**Porte-vélo électrique en aluminium Futura GP	30
**Porte-vélo "Jack It" en forme de Y	60

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

MINI 2025

1125^{LB}
PVD

AVEC EQUIP. STD.

POUR
4 ADULTES



CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Roue de secours assortie
- 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 poche 7'
- 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 avec support et couvercle
- Portes de rangement extérieures x 1
- Stabilisateurs x2
- Fenêtre avant
- Poêle à 2 ronds
- Frigo gaz / électrique 12V
- Évier en acier inoxydable avec robinet et pompe 12V
- Douche extérieure
- Tablette et filet arrière intérieur

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD	1125 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 powdercoat
Matériel de mur	Fibre de verre
Matériel du plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / panneau Symalite et Tekmodo

Fenêtres	6
Chauffage	20,000 BTU gaz
Chauffe-eau	Option - 2.5 gallons
Réservoir d'eau douce	15 gallons
Réservoir d'eau grise	15 gallons
Réservoir d'eau noire	N/A
Grandeur du frigo	3.7/4.2. pi. cu.
Type de poêle	Propane 2 ronds

OPTIONS DISPONIBLES Poids (Lb)***

*Air conditionné sur le toit	84
*8' Auvent à manivelle	25.3
*+2 Stabilisateurs avant	10
*Ens. TV/antenne/radio/câble	5
„Radio avec 2 haut-parleurs (Armoire au-dessus du comptoir requise)	5
*TV 12V avec support et antenne	10
*Fibre de verre grise	N/A
*Plaque avant en acier inoxydable 16"	7
*Suspension : essieu abaissé de 3"	N/A
*Caméra de recul	2
„Support de réservoirs de propane double avec réservoirs	60
*Marche-pied rétractable	20
*Armoire au-dessus du comptoir avec micro-ondes	70
*Armoire de rangement de 60" côté porte	30
*Chauffe-eau 2.5 gallons électrique / gaz	50
**Couvercle de ventilation Maxxair	5
**Verrin électrique	22
**Batterie AGM 100 amp	50
**Module Bluetooth pour batterie au lithium	2
**Panneau solaire supplémentaire de 100 W	7
**Onduleur GoPower 3000W	50
**Barre antiroulis	10
„Batterie au lithium auto-chauffante de 100/200/300 amp	27/50/60
**Porte-vélo en aluminium Futura GP	30
**Porte-vélo électrique en aluminium Futura GP	30
**Porte-vélo "Jack It" en forme de Y	60

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

eMINI

1235^{LB}_{PVD}

AVEC EQUIP. STD.

POUR
4 ADULTES



CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Roue de secours assortie
- 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 pochette 7'
- 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

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD	1235 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 powdercoat
Matériel de mur	Fibre de verre
Matériel du plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / panneau Symalite et Tekmodo

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	2.75 pi. cu.
Type de poêle	Induction électrique 1 rond

OPTIONS DISPONIBLES Poids (Lb)***

*Air conditionné 12V sur le toit	100
*8' Auvent à manivelle	25.3
**2 Stabilisateurs avant	10
*Ens. TV/antenne/radio/câble	5
*Radio avec 2 haut-parleurs (Armoire au-dessus du comptoir requise)	5
*TV 12V avec support et antenne	10
*Fibre de verre grise	N/A
*Plaque avant en acier inoxydable 16"	7
*Suspension : essieu abaissé de 3"	N/A
*Caméra de recul	2
*Marche-pied rétractable	20
*Armoire au-dessus du comptoir avec micro-ondes	70
*Armoire de rangement de 60" côté porte	30
**Couvercle de ventilation Maxxair	5
**Verrin électrique	22
**Module Bluetooth pour batterie au lithium	2
**Batterie au lithium auto-chauffante de 300 amp	60
**Panneau solaire supplémentaire de 100 W	7
**Barre antiroulis	10
**Porte-vélo en aluminium Futura GP	30
**Porte-vélo électrique en aluminium Futura GP	30
**Porte-vélo "Jack It" en forme de Y	60

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

LOUNGE 2025

1395 LB
PVD
AVEC EQUIP. STD.

POUR
3 ADULTES



CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Roue de secours assortie
- 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 8'
- 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 avec support et couvercle
- Portes de rangement extérieures x 1
- Stabilisateurs x4
- Fenêtre avant
- Poêle à 2 ronds
- Frigo gaz / électrique 12V
- Micro-ondes
- Évier en acier inoxydable avec robinet et pompe 12V
- Douche avec toilette à cassette
- Douche extérieure
- Chauffe-eau gaz / électrique

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD	1395 lb
PNBV	3000 lb
CTM	1254 lb
Poids au timon	159 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/R14
Freins	Électriques (10")
Essieu(x)	1
Longueur intérieure	15' 4"
Largeur intérieure	6' 2"
Hauteur intérieure	6'
Matériel du châssis	Acier powdercoat
Matériel de mur	Fibre de verre
Matériel du plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / panneau Symalite et Tekmodo

Fenêtres	7
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	5 gallons (Cassette)
Grandeur du frigo	3.7/4.2. pi. cu.
Type de poêle	Propane 2 ronds

OPTIONS DISPONIBLES

Poids (Lb)***

*Air conditionné sur le toit	105
*1x ou 2x Panneau(x) solaire(s) 100 W et contrôleur MPPT	8
*Onduleur GoPower 2000W	40
*Ens. TV/antenne/radio/câble	5
*Radio avec 2 haut-parleurs	5
*TV 12V avec support et antenne	10
*Plaque avant en acier inoxydable 16"	7
*Suspension : essieu abaissé de 3"	N/A
*Caméra de recul	2
*Support de réservoirs de propane double avec réservoirs	60
*Marche-pied rétractable	20
*Étagère avant avec filet	10
**Couvercle de ventilation Maxxair	5
**Verrin électrique	22
**Batterie AGM 100 amp	50
**Module Bluetooth pour batterie au lithium	2
**Panneau solaire supplémentaire de 100 W	7
**Onduleur GoPower 3000W	50
**Batterie au lithium auto-chauffante de 100/200/300 amp	27/50/60
**Rallonge de comptoir	2
**Barre antiroulis	10
**Porte-vélo en aluminium Futura GP	30
**Porte-vélo électrique en aluminium Futura GP	30
**Porte-vélo "Jack It" en forme de Y	60

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

eLOUNGE 2025

1395 LB
PVD
AVEC EQUIP. STD.

POUR
3 ADULTES



CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Roue de secours assortie
- 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 8'
- 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 avec support et couvercle
- 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 avec toilette à cassette
- Douche extérieure
- Chauffe-eau électrique
- 2 panneaux solaires de 100 W avec contrôleur MPPT
- Batterie au lithium de 200 amp
- Onduleur 2000 W

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD	1395 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	15' 4"	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 powdercoat	Grandeur du frigo	2.75. pi. cu.
Largeur extérieure	6' 6"	Matériel de mur	Fibre de verre	Type de poêle	Induction électrique l rond
Taille des roues	14"	Matériel de plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / panneau Symalite et Tekmodo		

OPTIONS DISPONIBLES

Poids (Lb) ***

*Rooftop 12V air conditioning	84
*Ens. TV/antenne/radio/câble	5
*Radio avec 2 haut-parleurs	5
*TV 12V avec support et antenne	10
*Plaque avant en acier inoxydable 16"	7
*Suspension : essieu abaissé de 3"	N/A
*Caméra de recul	2
..Support de réservoirs de propane double avec réservoirs	60
*Marche-pied rétractable	20
*Étagère avant avec filet	10
**Couvercle de ventilation Maxxair	5
**Verrin électrique	22
**Module Bluetooth pour batterie au lithium	2
**Panneau solaire supplémentaire de 100 W	7
**Onduleur GoPower 3000W	50
..Batterie au lithium auto-chauffante de 300 amp/300 amp	60
**Rallonge de comptoir	2
**Barre antiroulis	10
**Porte-vélo en aluminium Futura GP	30
**Porte-vélo électrique en aluminium Futura GP	30
**Porte-vélo "Jack It" en forme de Y	60

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

PLUS S 2025

1465 LB PVD AVEC EQUIP. STD.

POUR 2 ADULTES



CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Roue de secours assortie
- 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 poche 8'
- 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 avec support et couvercle
- Portes de rangement extérieures x 1
- Stabilisateurs x4
- Fenêtre avant
- Poêle à 2 ronds
- Frigo gaz / électrique 12V
- Micro-ondes
- Évier en acier inoxydable avec robinet et pompe 12V
- Douche avec toilette à cassette
- Douche extérieure
- Chauffe-eau gaz / électrique

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD	1465 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	148 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 powdercoat	Grandeur du frigo	3.7/4.2. pi. cu.
Largeur extérieure	6' 6"	Matériel de mur	Fibre de verre	Type de poêle	Propane 2 ronds
Taille des roues	14"	Matériel du plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / panneau Symalite et Tekmodo		

OPTIONS DISPONIBLES

Poids (Lb)***

*Air conditionné sur le toit	105
*1x ou 2x Panneau(x) solaire(s) 100 W et contrôleur MPPT	8
*Onduleur GoPower 2000W	40
*Ens. TV/antenne/radio/câble	5
*Radio avec 2 haut-parleurs	5
*TV 12V avec support et antenne	10
*Fibre de verre grise	N/A
*Plaque avant en acier inoxydable 16"	7
*Suspension : essieu abaissé de 3"	N/A
*Caméra de recul	2
*Support de réservoirs de propane double avec réservoirs	60
*Marche-pied rétractable	20
*Armoire arrière	14
**Couvercle de ventilation Maxxair	5
**Verrin électrique	22
**Batterie AGM 100 amp	50
**Module Bluetooth pour batterie au lithium	2
**Panneau solaire supplémentaire de 100 W	7
**Onduleur GoPower 3000W	50
**Batterie au lithium auto-chauffante de 100/200/300 amp	27/50/60
**Rallonge de comptoir	2
**Barre anti-roulis	10
**Porte-vélo en aluminium Futura GP	30
**Porte-vélo électrique en aluminium Futura GP	30
**Porte-vélo "Jack It" en forme de Y	60

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

PROFIL 2025

1760 LB
PVD
AVEC EQUIP. STD.

POUR
**2 ADULTES /
2 ENFANTS**



CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Roue de secours assortie
- Lumières LED intérieurs et extérieurs
- Centre multicharge (1x I2V 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 I2V et 1x panneau solaire)
- Verrin manuel
- Réservoir de propane simple avec support et couvercle
- Portes de rangement extérieures x 1
- Stabilisateurs x4
- Fenêtre avant
- Poêle à 2 ronds
- Frigo gaz / électrique I2V
- Micro-ondes
- Évier en acier inoxydable avec robinet et pompe I2V
- Douche avec toilette à cassette
- Douche extérieure
- Chauffe-eau gaz / électrique

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD	1760 lb	Taille des pneus	205 / 75 / 14	Fenêtres	6
PNBV	3500 lb	Freins	Électriques (10")	Chauffage	20,000 BTU gaz
CTM	1500 lb	Essieu(x)	1	Chauffe-eau	6 gallons gaz / électrique
Poids au timon	178 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 powdercoat	Grandeur du frigo	3.7/4.2. pi. cu.
Largeur extérieure	6' 6"	Matériel de mur	Fibre de verre	Type de poêle	Propane 2 ronds
Taille des roues	14"	Matériel du plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / panneau Symalite et Tekmodo		

OPTIONS DISPONIBLES

Poids (Lb) ***

*Air conditionné sur le toit	105
*1x ou 2x Panneau(x) solaire(s) 100 W et contrôleur MPPT	8
*Onduleur GoPower 2000W	40
*Ens. TV/antenne/radio/câble	5
*Radio avec 2 haut-parleurs	5
*TV I2V avec support et antenne	10
*Plaque avant en acier inoxydable 16"	7
*Suspension : essieu abaissé de 3"	N/A
*Caméra de recul	2
*Support de réservoirs de propane double avec réservoirs	60
*Marche-pied rétractable	20
**Couvercle de ventilation Maxxair	5
**Verrin électrique	22
**Batterie AGM 100 amp	50
**Module Bluetooth pour batterie au lithium	2
**Panneau solaire supplémentaire de 100 W	7
**Onduleur GoPower 3000W	50
**Batterie au lithium auto-chauffante de 100/200/300 amp	27/50/60
**Rallonge de comptoir	2
**Barre antiroulis	10
**Porte-vélo en aluminium Futura GP	30
**Porte-vélo électrique en aluminium Futura GP	30
**Porte-vélo "Jack It" en forme de Y	60

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

EVASION 2025

1935 LB
PVD
AVEC EQUIP. STD.

POUR
**4 ADULTES /
1 ENFANT**



CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Roue de secours assortie
- 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 10'
- 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 avec support et couvercle
- Portes de rangement extérieures x1
- Stabilisateurs x4
- Fenêtre avant
- Poêle à 2 ronds
- Frigo gaz / électrique I2V
- Micro-ondes
- Évier en acier inoxydable avec robinet et pompe I2V
- Douche avec toilette
- Douche extérieure
- Chauffe-eau gaz / électrique

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD	1935 lb
PNBV	3500 lb
CTM	1400 lb
Poids au timon	179 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 powdercoat
Matériel de mur	Fibre de verre
Matériel du plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / panneau Symalite et Tekmodo

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	5.3 pi. cu.
Type de poêle	Propane 2 ronds

OPTIONS DISPONIBLES

Poids (Lb) ***

*Air conditionné sur le toit	105
*1x ou 2x Panneau(x) solaire(s) 100 W et contrôleur MPPT	8
*Onduleur GoPower 2000W	40
*Ens. TV/antenne/radio/câble	5
*Radio avec 2 haut-parleurs	5
*TV I2V avec support et antenne	10
*Fibre de verre grise	N/A
*Plaque avant en acier inoxydable 16"	7
*Suspension : essieu abaissé de 3"	N/A
*Caméra de recul	2
*Support de réservoirs de propane double avec réservoirs	60
*Marche-pied rétractable	20
*Armoire fixe à la place d'un lit superposé	22
*Cabinet supplémentaire pour micro-ondes	10
*Armoire sur le mur du réfrigérateur	13
**Couvercle de ventilation Maxxair	5
**Verrin électrique	22
**Batterie AGM 100 amp	50
**Module Bluetooth pour batterie au lithium	2
**Panneau solaire supplémentaire de 100 W	7
**Onduleur GoPower 3000W	50
**Batterie au lithium auto-chauffante de 100/200/300 amp	27/50/60
**Rallonge de comptoir	2
**Barre antiroulis	10
**Barre de torsion/barre antiroulis et boule réglable	80
**Attache arrière pour vélo 2"	30
**Porte-vélo en aluminium Futura GP	30
**Porte-vélo électrique en aluminium Futura GP	30
**Porte-vélo "Jack It" en forme de Y	60

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

eEVASION 2025

1935 LB
PVD
AVEC EQUIP. STD.

POUR
**4 ADULTES /
1 ENFANT**

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Roue de secours assortie
- 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 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

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD	1935 lb
PNBV	3500 lb
CTM	1400 lb
Poids au timon	180 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 powdercoat
Matériel de mur	Fibre de verre
Matériel de plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / panneau Symalite et Tekmodo

Fenêtres	7
Chauffage	5120 BTU électrique
Chauffe-eau	2.5 gallons électrique
Réservoir d'eau douce	15 gallons
Réservoir d'eau grise	15 gallons
Réservoir d'eau noire	15 gallons
Grandeur du frigo	5.3 pi. cu.
Type de poêle	Induction électrique l rond



OPTIONS DISPONIBLES Poids (Lb) ***

*Air conditionné sur le toit 12V	84
*Ens. TV/antenne/radio/câble	5
*Radio avec 2 haut-parleurs	5
*TV 12V avec support et antenne	10
*Fibre de verre grise	N/A
*Plaque avant en acier inoxydable 16"	7
*Suspension : essieu abaissé de 3"	N/A
*Caméra de recul	2
*Marche-pied rétractable	20
*Armoire fixe à la place d'un lit superposé	22
*Cabinet supplémentaire pour micro-ondes	10
*Armoire sur le mur du réfrigérateur	13
**Couvercle de ventilation Maxxair	5
**Verrin électrique	22
**Module Bluetooth pour batterie au lithium	2
**Panneau solaire supplémentaire de 100 W	7
**Rallonge de comptoir	2
**Barre antiroulis	10
**Barre de torsion/barre antiroulis et boule réglable	80
**Attache arrière pour vélo 2"	30
**Porte-vélo en aluminium Futura GP	30
**Porte-vélo électrique en aluminium Futura GP	30
**Porte-vélo "Jack It" en forme de Y	60

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

ESCAPADE 2025

1975 LB
PVD
AVEC EQUIP. STD.

POUR
2 ADULTES

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Roue de secours assortie
- 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 8'
- 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 avec support et couvercle
- Portes de rangement extérieures x 2
- Stabilisateurs x 4
- Fenêtre avant
- Poêle à 2 ronds
- Frigo gaz / électrique 12V
- Micro-ondes
- Évier en acier inoxydable avec robinet et pompe 12V
- Douche avec toilette
- Douche extérieure
- Chauffe-eau gaz / électrique

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	179 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 powdercoat	Grandeur du frigo	3.7/4.2. pi. cu.
Largeur extérieure	6' 6"	Matériel de mur	Fibre de verre	Type de poêle	Propane 2 ronds
Taille des roues	14"	Matériel de plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / panneau Symalite et Tekmodo		



OPTIONS DISPONIBLES

Poids (Lb) ***

*Air conditionné sur le toit	105
*1x ou 2x Panneau(x) solaire(s) 100 W et contrôleur MPPT	8
*Onduleur GoPower 2000W	40
*Ens. TV/antenne/radio/câble	5
*Radio avec 2 haut-parleurs	5
*TV 12V avec support et antenne	10
*Fibre de verre grise	N/A
*Plaque avant en acier inoxydable 16"	7
*Suspension : essieu abaissé de 3"	N/A
*Caméra de recul	2
*Support de réservoirs de propane double avec réservoirs	60
*Marche-pied rétractable	20
*Front cabinet with 3 doors	20
**Couvercle de ventilation Maxxair	5
**Verrin électrique	22
**Batterie AGM 100 amp	50
**Module Bluetooth pour batterie au lithium	2
**Panneau solaire supplémentaire de 100 W	7
**Onduleur GoPower 3000W	50
**Batterie au lithium auto-chauffante de 100/200/300 amp	27/50/60
**Rallonge de comptoir	2
**Barre antiroulis	10
**Barre de torsion/barre antiroulis et boule réglable	80
**Attache arrière pour vélo 2"	30
**Porte-vélo en aluminium Futura GP	30
**Porte-vélo électrique en aluminium Futura GP	30
**Porte-vélo "Jack It" en forme de Y	60

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

CLASSIC 2025

2290 LB
PVD
AVEC EQUIP. STD.

POUR
3 ADULTES



CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Roue de secours assortie
- 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 avec support et couvercle
- Portes de rangement extérieures x 2
- Stabilisateurs x4
- Poêle à 2 ronds
- Frigo gaz / électrique 12V
- Micro-ondes
- Évier en acier inoxydable avec robinet et pompe 12V
- Douche avec toilette
- Douche extérieure
- Chauffe-eau gaz / électrique

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD	1935 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	220 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	25 gallons
Hauteur (sans A/C)	8'2"	Matériel du châssis	Acier powdercoat	Grandeur du frigo	5.3 pi. cu.
Largeur extérieure	6' 9"	Matériel de mur	Fibre de verre	Type de poêle	Propane 2 ronds
Taille des roues	15"	Matériel de plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / panneau Simalite et Tekmodo		

OPTIONS DISPONIBLES Poids (Lb)***

*Air conditionné sur le toit	105
*1x ou 2x Panneau(x) solaire(s) 100 W et contrôleur MPPT	8
*Onduleur GoPower 2000W	40
*Ens. TV/antenne/radio/câble	5
*Radio avec 2 haut-parleurs	5
*TV 12V avec support et antenne	10
*Fibre de verre grise	N/A
*Plaque avant en acier inoxydable 16"	7
*Suspension : essieu abaissé de 3"	N/A
*Caméra de recul	2
*Support de réservoirs de propane double avec réservoirs	60
*Marche-pied rétractable	20
*Fenêtre avant	20
**Couvercle de ventilation Maxxair	5
**Verrin électrique	22
**Batterie AGM 100 amp	50
**Module Bluetooth pour batterie au lithium	2
**Panneau solaire supplémentaire de 100 W	7
**Onduleur GoPower 3000W	50
**Batterie au lithium auto-chauffante de 100/200/300 amp	27/50/60
**Rallonge de comptoir	2
**Barre antiroulis	10
**Barre de torsion/barre antiroulis et boule réglable	80
**Attache arrière pour vélo 2"	30
**Porte-vélo en aluminium Futura GP	30
**Porte-vélo électrique en aluminium Futura GP	30
**Porte-vélo "Jack It" en forme de Y	60

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

MAX 2025

2980 LB

PVD
AVEC EQUIP. STD.

POUR 5 ADULTES



CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Roue de secours assortie
- Lumières LED intérieurs et extérieurs
- Centre multicharge (1x 12V et 2x USB)
- Ventilateur unidirectionnel à 4 vitesses
- Câble électrique de 30 Amp, 25 pi.
- 12' Auvent à manivelle
- Freins électriques
- 2x Prises intérieures et 1x prise extérieure de 120 volts
- Prises extérieures (1x 12V et 1x panneau solaire)
- Verrin manuel
- Réservoirs de propane doubles avec support et couvert
- Portes de rangement extérieures x 2
- Stabilisateurs x4
- Fenêtre avant
- Poêle à 2 ronds
- Frigo gaz / électrique 12V
- Micro-ondes
- Évier en acier inoxydable avec robinet et pompe 12V
- Douche avec toilette
- Douche extérieure
- Chauffe-eau gaz / électrique
- Air conditionné sur le toit 11,000 BTU

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD	2920 lb	Taille des pneus	205 / 75 / 14	Fenêtres	7
PNBV	6000 lb	Freins	Électriques (10")	Chauffage	20,000 BTU gaz
CTM	2672 lb	Essieu(x)	2	Chauffe-eau	6 gallons
Poids au timon	275 lb	Longueur intérieure	18' 9"	Réservoir d'eau douce	27 gallons
Hauteur d'attelage - boule de 2"	22"-23"	Largeur intérieure	6' 9"	Réservoir d'eau grise	25 gallons
Longueur extérieure	21' 9"	Hauteur intérieure	6' 8"	Réservoir d'eau noire	15 gallons
Hauteur (sans A/C)	8' 7"	Matériel de châssis	Acier powdercoat	Grandeur du frigo	5.3 pi. cu.
Largeur extérieure	6' 9"	Matériel de mur	Fibre de verre	Type de poêle	Propane 2 ronds
Taille des roues	14"	Matériel de plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / panneau Symalite et Tekmodo		

OPTIONS DISPONIBLES Poids (Lb)***

*1x ou 2x Panneau(x) solaire(s) 100 W et contrôleur MPPT	8
*Onduleur GoPower 2000W	40
*Ens. TV/antenne/radio/câble	5
*Radio avec 2 haut-parleurs	5
*TV 12V avec support et antenne	10
*Fibre de verre grise	N/A
*Plaque avant en acier inoxydable 16"	7
*Suspension : essieu abaissé de 3"	N/A
*Caméra de recul	2
*Marche-pied rétractable	60
*2x 24" cabinets	20
**Couvercle de ventilation Maxxair	5
**Verrin électrique	22
**Batterie AGM 100 amp	50
**Module Bluetooth pour batterie au lithium	2
**Panneau solaire supplémentaire de 100 W	7
**Onduleur GoPower 3000W	50
**Batterie au lithium auto-chauffante de 100/200/300 amp	27/50/60
**Rallonge de comptoir	2
**Barre antiroulis	10
**Barre de torsion/barre antiroulis et boule réglable	80
**Attache arrière pour vélo 2"	30
**Porte-vélo en aluminium Futura GP	30
**Porte-vélo électrique en aluminium Futura GP	30
**Porte-vélo "Jack It" en forme de Y	60

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

MAX B 2025

2980 LB

PVD
AVEC EQUIP. STD.

POUR
**2 ADULTES /
4 ENFANTS**



CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Roues en alliage
- Roue de secours assortie
- Lumières LED intérieurs et extérieurs
- Centre multicharge (1x 12V et 2x USB)
- Ventilateur unidirectionnel à 4 vitesses
- Câble électrique de 30 Amp, 25 pi.
- 12' Auvent à manivelle
- Freins électriques
- 2x Prises intérieures et 1x prise extérieure de 120 volts
- Prises extérieures (1x 12V et 1x panneau solaire)
- Verrin manuel
- Réservoirs de propane doubles avec support et couvert
- Portes de rangement extérieures x 2
- Stabilisateurs x4
- Fenêtre avant
- Poêle à 2 ronds
- Frigo gaz / électrique 12V
- Micro-ondes
- Évier en acier inoxydable avec robinet et pompe 12V
- Douche avec toilette
- Douche extérieure
- Chauffe-eau gaz / électrique
- Air conditionné sur le toit 11,000 BTU

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PVD	2920 lb	Taille des pneus	205 / 75 / 14	Fenêtres	7
PNBV	6000 lb	Freins	Électriques (10")	Chauffage	20,000 BTU gaz
CTM	2672 lb	Essieu(x)	2	Chauffe-eau	6 gallons
Poids au timon	275 lb	Longueur intérieure	18' 9"	Réservoir d'eau douce	27 gallons
Hauteur d'attelage - boule de 2"	22"-23"	Largeur intérieure	6' 9"	Réservoir d'eau grise	25 gallons
Longueur extérieure	21' 9"	Hauteur intérieure	6' 8"	Réservoir d'eau noire	15 gallons
Hauteur (sans A/C)	8' 7"	Matériel de châssis	Acier powdercoat	Grandeur du frigo	5.3 pi. cu.
Largeur extérieure	6' 9"	Matériel de mur	Fibre de verre	Type de poêle	Propane 2 ronds
Taille des roues	14"	Matériel de plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / panneau Symalite et Tekmodo		

OPTIONS DISPONIBLES

Poids (Lb) ***

*1x ou 2x Panneau(x) solaire(s) 100 W et contrôleur MPPT	8
*Onduleur GoPower 2000W	40
*Ens. TV/antenne/radio/câble	5
*Radio avec 2 haut-parleurs	5
*TV 12V avec support et antenne	10
*Fibre de verre grise	N/A
*Plaque avant en acier inoxydable 16"	7
*Suspension : essieu abaissé de 3"	N/A
*Caméra de recul	2
*Marche-pied rétractable	60
*2x 24" cabinets	20
**Couverture de ventilation Maxxair	5
**Verrin électrique	22
**Batterie AGM 100 amp	50
**Module Bluetooth pour batterie au lithium	2
**Panneau solaire supplémentaire de 100 W	7
**Onduleur GoPower 3000W	50
**Batterie au lithium auto-chauffante de 100/200/300 amp	27/50/60
**Rallonge de comptoir	2
**Barre antiroulis	10
**Barre de torsion/barre antiroulis et boule réglable	80
**Attache arrière pour vélo 2"	30
**Porte-vélo en aluminium Futura GP	30
**Porte-vélo électrique en aluminium Futura GP	30
**Porte-vélo "Jack It" en forme de Y	60

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

E-EVOLUTION PROMASTER 2500

POUR
2 ADULTES

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Lumières LED intérieures et extérieures
- Centre multicharge (1x 12V et 2x USB)
- Ventilateur unidirectionnel à 4 vitesses
- Câble électrique de 30 Amp, 25 pi.
- Auvent à manivelle 12'
- 2x Prises intérieures et extérieures de 120 volts
- Pare-soleil pour fenêtre avant
- En. de moustiquaire latéral et arrière
- Frigo 12V
- Micro-ondes
- Climatiseur 12V
- Poêle à induction électrique 1 rond
- TV et antenne 12V
- Chauffage Kabair
- 3 panneaux solaires de 100 W
- Batterie au lithium de 300 amp
- Onduleur 3000 W



OPTIONS DISPONIBLES

Batterie auto-chauffante de 400 amp

Rideau magnétique de porte d'entrée et couverture de pare-brise

Support à vélo

Rallonge de comptoir

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Puissance	276 hp	Longueur intérieure	14'	Chauffage	Air forcé gaz
Type de carburant	Gasoline	Largeur intérieure	6.5'	Chauffe-eau	2.5 gallons
Longueur extérieure	19' 6"	Hauteur intérieure	6'3"	Réservoir d'eau douce	15 gallons
Largeur extérieure	7' 1"	Matériel de mur	Fibre de verre	Réservoir d'eau grise	15 gallons
Taille des roues	16"	Matériel du plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / panneau Symalite et Tekmodo	Réservoir d'eau noire	5 gallons (Cassette)
Taille des pneus	205 / 75 - R16	Fenêtres	9	Type de poêle	Induction électrique 1 rond
Chassis	Dodge Ram ProMaster 2500 19.5'				

E-VOLUTION MS

POUR
2 ADULTES

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Lumières LED intérieures et extérieures
- 2xCentre multicharge (1x 12V et 2x USB)
- Ventilateur unidirectionnel à 4 vitesses
- Câble électrique de 30 Amp, 25 pi.
- Auvent à manivelle 12'
- 2x Prises intérieures et extérieures de 120 volts
- Rideau pour fenêtre avant
- En. de moustiquaire latéral et arrière
- Frigo 12V
- Micro-ondes
- Climatiseur 12V
- Poêle à induction électrique l rond
- TV et antenne 12V
- Chauffage Kabair
- 3 panneaux solaires de 100 W
- Batterie au lithium de 300 amp
- Onduleur 3000 W



OPTIONS DISPONIBLES

Batterie auto-chauffante de 400 amp

Rideau magnétique de porte d'entrée et couverture de pare-brise

Support à vélo

Rallonge de comptoir

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Puissance	208 hp	Longueur intérieure	14'	Chauffage	Air forcé diesel
Type de carburant	Diesel	Largeur intérieure	6.5'	Chauffe-eau	2.5 gallons
Longueur extérieure	19' 5"	Hauteur intérieure	6' 5"	Réservoir d'eau douce	15 gallons
Largeur extérieure	6' 8"	Matériel de mur	Fibre de verre	Réservoir d'eau grise	15 gallons
Taille des roues	16"	Matériel du plancher	Superposition de vinyle / bois de peuplier / panneau Symalite et Tekmodo	Réservoir d'eau noire	5 gallons (Cassette)
Taille des pneus	245 / 75 - R16	Fenêtres	9	Type de poêle	Induction électrique l rond
Chassis	Mercedes-Benz Sprinter 19.5'				