# SHERPA

# CATALOGUE 2023 MACHINE



DON'T WORK HARD, WORK SMART!





# Introduction

Les mini-chargeurs SHERPA sont depuis de nombreuses années l'un des principaux fabricants néerlandais d'équipements de construction routière respectueux de la main-d'œuvre en Europe.

En tant que fabricant innovant de mini-chargeurs SHERPA et développeur d'équipements de construction de pointe, les mini-chargeurs SHERPA ont travaillé dur pour fournir une offre de produits complète et allégeant la main-d'œuvre à ses concessionnaires et clients.

Les machines ont été conçues de manière à ce que tout le monde puisse travailler avec elles. Les travaux lourds appartiennent au passé lorsque vous utilisez nos mini-chargeurs hollandais traditionnels SHERPA.

Les nombreux accessoires garantissent une utilisation multifonctionnelle dans diverses industries. Avec l'équipement des mini-chargeurs SHERPA, vous investissez dans un avenir sain !



.... 100% made in the Netherlands





# SHERPA Z SERIE



07100-A	Levier de blocage
021301-N1-1	Préparation aux options * Nécessaire pour cette option
021302-N1-1	2 feux de route*
021602-N2-1	4 feux de détresse*
021603-N1-1	Corne 24V *
021304-N1-1	USB chargeur*
3700201-30-1	Micropower chargeur 230V
3700202-30-1	Micropower chargeur 110V
350202-400-1	Batterie supplémentaire 24V 400Ah
021405-R2-1	Fonction rotorique
00220-TR-M1	Surtax pistes au lieu de pneus
120101-076-1	Godet 76cm







	options disponistes :
07100-A	Levier de blocage
021301-N1-1	Préparation aux options * Nécessaire pour cette option
021302-N1-1	2 feux de route*
021602-N2-1	4 feux de détresse*
021603-N1-1	Corne 24V *
021304-N1-1	USB chargeur*
21305-N1-1	Drainage hydraulique
021405-R2-1	Fonction rotorique
00220-TR-M2	Surtax pistes au lieu de pneus
120101-076-1	Godet 76cm
120101-112-1	Godet 112cm







#### Ontions disponibles

	Options disponibles :
07100-A	Levier de blocage
021301-N1-1	Préparation aux options
021302-N1-1	2 feux de route*
021602-N2-1	4 feux de détresse*
021603-N1-1	Corne 24V *
021304-N1-1	USB chargeur*
21305-N1-1	Drainage hydraulique
021405-R2-1	Fonction rotorique
00220-TR-M2	Surtax pistes au lieu de pneus
120101-076-1	Godet 76cm
120101-112-1	Godet 112cm







# Options disponibles : 07100-A Levier de blocage

021301-N1-1 Préparation aux options \* Nécessaire pour cette option 021302-N1-1 2 feux de route\* 021602-N2-1 4 feux de détresse\* 021603-N1-1 Corne 24V \* 021304-N1-1 **USB** chargeur\* 21305-N1-1 Drainage hydraulique 021405-R1-1 **Fonction rotorique** 00220-TR-M2 Surtax pistes au lieu de pneus

Godet 76cm



120101-076-1





Moteur: Honda GX690

Compris verrouillage rapide hydraulique

Puissance: 22 CV

# Options disponibles :

07100-A	Levier de blocage
021301-N1-1	Préparation aux options * Nécessaire pour cette option
021302-N1-1	2 feux de route*
021602-N2-1	4 feux de détresse*
021603-N1-1	Corne 24V *
021304-N1-1	USB chargeur*
21305-N1-1	Drainage hydraulique
021405-R1-1	Fonction rotorique
00220-TR-M4	Surtax pistes au lieu de pneus
120101-112-1	Godet 112cm







Options disponibles :				
07100-A	Levier de blocage			
021301-N1-1	Préparation aux options * Nécessaire pour cette option			
021302-N1-1	2 feux de route*			
021602-N2-1	4 feux de détresse*			
021603-N1-1	Corne 24V *			
021304-N1-1	USB chargeur*			
21305-N1-1	Drainage hydraulique			
021405-R1-1	Fonction rotorique			
00220-TR-M4	Surtax pistes au lieu de pneus			
120101-112-1	Godet 112cm			





# SHERPA TOO SERIE



Protection du vérin de godet (noir) 00215-BK-B 07002-3-D Levier fonction hydraulique externe 07100-A Levier de blocage SH1 01125-LK Drainage hydraulique 03243-100 Lumière LED 05940-A Batterie supplémentaire 360Ah 24V 05929 Système De changement de batterie (sans batterie) 3700201-30-1 Station de charge de batterie 230V 3700202-30-1 Station de charge de batterie 110V 00449 Godet, 76cm







00215-BK-B	Protection du vérin de godet (noir)
07002-3-D	Levier fonction hydraulique externe
07100-A	Levier de blocage SH1
01125-LK	Drainage hydraulique
03243-100	Lumière LED
05940-A	Batterie supplémentaire 360Ah 24V
05929	Système De changement de batterie (sans batterie)
3700201-30-1	Station de charge de batterie 230V
3700202-30-1	Station de charge de batterie 110V
00449	Godet, 76cm







00215-BK-BProtection du vérin de godet (noir)07002-3-DLevier fonction hydraulique externe07100-ALevier de blocage SH1

07100-A Levier de blocage SH1
01125-LK Drainage hydraulique
00406-S Contre Poids SH1

Godet, 76cm Godet, 111cm



00449 00500





00215-BK-B Protection du vérin de godet (noir) 07002-3-D Levier fonction hydraulique externe 07100-A Levier de blocage SH1 01125-LK Drainage hydraulique 03243-100 Lumière LED 00406-S **Contre Poid SH1** 00449

Godet, 76cm

Godet, 111cm



00500





00215-BK-B	Protection du vérin de godet (noir)
07002-3-D	Levier fonction hydraulique externe
07100-A	Levier de blocage SH1
01125-LK	Drainage hydraulique
03243-100	Lumière LED
09960-315-M	Moteur-roue 315CC Plus de vitesse de conduite, moins de puissance
00406	Contre Poid SH1
00450	Godet, 85cm
00500	Godet, 111cm







00215-BK-B Protection du vérin de godet (noir) 07002-3-D Levier fonction hydraulique externe 07100-A Levier de blocage SH1 01125-LK Drainage hydraulique 03243-100 Lumière LED 09960-315-M Moteur-roue 315CC Plus de vitesse de conduite, moins de puissance 00406 **Contre Poids SH1** 00450 Godet, 85cm 00500 Godet, 111cm





# Batterie au lithium pour SHERPA 100

#### Pourquoi choisir la batterie au lithium?

Intéressé(e) par l'un de nos mini-chargeurs électriques ? Alors pourquoi ne pas choisir un mini-chargeur SHERPA à batterie lithium.

- La batterie lithium est plus légère;
- La batterie lithium peut être rechargée pendant les pauses café/déjeuner par exemple, ce qui vous permet de travailler sur nos mini-chargeurs toute la journée (avec une recharge à l'aide d'un chargeur 380 V)!



Attention! Si vous souhaitez acheter une batterie lithium séparément et qu'elle doit être expédiée par transport maritime ou aérien, elle sera envoyée directement depuis Midac Italy. Des frais d'expédition peuvent donc s'appliquer.

## **Options disponibles:**

05960

05960-B

05960-B-L-220V-60A

05960-B-L-220V

05960-B-L-380V

Surcharge batterie lithium

Batterie lithium supplémentaire

Station de charge lithium 230 V

Prise d'alimentation 2 pôles UE 16 A mâle

Station de charge lithium 230 V

Prise d'alimentation 3 pôles CEE 16 A mâle

Station de charge lithium 400 V

Prise d'alimentation 5 pôles CEE 16 A mâle







# SHERPA 150



SHERPA MINI-LOADERS

SHERPA 150

#### Moteur

**Fabricant** Kubota D722 Type

14/19 kW/cv Puissance max. 3000 tr/min Vitesse 3000 tr/min Régime défini

Nombre cylindres

Refroidissement Refroidissement liquide

Carburant Diesel Capacité réservoir carburant 32 l

**Entrainement** Hydrostatique avec 4 moteurs-roues hydrauliques

0-18 (continu) km/h\* Vitesse

#### Donneés de capacité

Charge de freinage 590 kg Force de poussée et de traction 680 kg\*

Hydraulique de roulage 84/350 l/barres 24/150 l/barres Hydraulique de travail

Capacité de réservoir hydraulique 30 l

**Pnues** 

Standard 5.70x12

24x13.00-12NHS Large

**Freins** 

Frein de service Hydrostatique sur 4 roues

Frein de parking Hydraulique/mécanique sur 2 roues arrière

Direction Direction articulée

45° Angle de braquage

## Dimensions en mm

A Hauteur supérieur godet levé	2490	J Angle godet haut	38°
B Hauteur point d'articulation plaque transversale	2190	K Empattements	1187
C Hauteur au-dessus articulation bras de levage	1290	L Longueur jusque plaque trans- versale	2310
D Longueur + godet	2960	M Garde au sol	255
E Angle godet près bennes	38°	N Angle arrière	42°
F Hauteur godet inférieur près bennes	1640	0 Cercle de braquage	2195
G Longueur roue avant – godet près bennes	685	P Rayon de braquage avec godet	2335
H Hauteur godet horizontal	1985	Q Largeur	760
I Angle godet bas	31°	R Hauteur arceau de sécurité	2210
		R Hauteur arceau de sécurité replié	1610









SHERPA 150

Système oscillant

Angle d'oscillation

Rayon de braquage Gauche 4460; Droite 4140

Système électrique

Tension 12 V

Capacité batterie 44 Ah

Dimension Max. (L mm x l mm x H mm, sans godet):

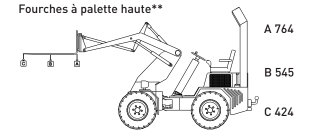
Standard 2359 x 760 x 2218

Large 2359 x 1112 x 2218

Poids à vide 989 kg (avec contreballast de 47kg & avec pneus standard)

#### Charges de basculement (kg)\*:





- \* Operateur compris 60kg
- \*\* Tenir compte du facteur de sécurité de 30%

#### SHERPA 150

La chargeuse articulée SHERPA 150 se distingue par son aspect compact. Avec une largeur de travail de 76 cm, c'est la plus petite chargeuse articulée du marché. Les pneus larges offrent une stabilité et une faible pression au sol, de sorte qu'aucune ornière ne se forme. Cela fait du SHERPA 150 le mini-chargeur idéal pour les jardiniers et les agroprofessionnels qui optent pour la polyvalence et ne veulent pas être gênés par des passages étroits. Grâce au puissant moteur diesel Kubota et aux accessoires pratiques, le SHERPA 150 est le choix idéal.

En savoir plus? Appelez +31 (0) 412 61 33 44

Canadabaan 14 | 5388 RT Nistelrode | www.sherpaminiloaders.com



# SHERPA 200







**SHERPA 200** 

#### Moteur

**Fabricant** Kubota D1105 Type

18/25 kW/cv Puissance max. 3000 tr/min Vitesse Régime défini 3000 tr/min

Nombre cylindres

Refroidissement Refroidissement liquide

Carburant Diesel Capacité réservoir carburant 38 l

**Entrainement** Hydrostatique avec 4 moteurs-roues hydrauliques

0-18 (continu) km/h\* Vitesse

#### Donneés de capacité

Charge de freinage 1336 kg Force de poussée et de traction 970 kg\*

84/400 l/barres Hydraulique de roulage 33/190 l/barres Hydraulique de travail

38 l Capacité réservoir hydraulique

**Pnues** 

Standard 24x13.00-12NHS

Freins

Frein de service Hydrostatique sur 4 roues

Hydraulique/mécanique sur 2 roues arrière Frein de parking

**Direction** Direction articulée

45° Angle de braquage

# Dimensions en mm

\* Selon choix de pneu

A Hauteur supérieur godet levé	2485	J Angle godet haut	27°
B Hauteur point d'articulation plaque transversale	1985	K Empattements	1297
C Hauteur au-dessus articulation bras de levage	1445	L Longueur jus que plaque trans- versale	2380
D Longueur + godet	3290	M Garde au sol	175
E Angle godet près bennes	42°	N Angle arrière	28°
F Hauteur godet inférieur près bennes	1240	0 Cercle de braquage	2183
G Longueur roue avant – godet près bennes	650	P Rayon de braquage avec godet	2520
H Hauteur godet horizontal	1730	Q Largeur	1000
I Angle godet bas	33°	R Hauteur arceau de sécurité	2330
		R Hauteur arceau de sécurité replié	1959





**SHERPA 200** 

Système oscillant

Angle d'oscillation

Rayon de braquagel Gauche 4320mm; Droite 4280mm

Systèmé électrique

**Tension** 12 V

Capacité batterie 44 Ah

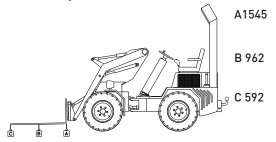
Dimension Max. (L mm x l mm x H mm, sans godet):

Standard 2405 x 1210 x 2330

Poids à vide 1316 kg (Sans contreballast de 70kg)

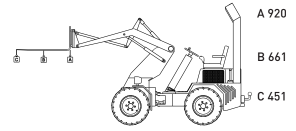
#### Charges de basculement (kg)\*:

Fourches à palette basse\*\*



- \* Operateur compris 60kg
- \*\* Tenir compte du facteur de sécurité de 30%

# Fourches à palette haute\*\*



# **SHERPA 200**

La chargeuse articulée SHERPA 200 est une mini-chargeuse compacte et puissante. Le puissant moteur diesel Kubota fournit de la puissance en cas de besoin. Cela fait du SHERPA 200 un choix populaire pour les professionnels de la construction routière et les paysagistes avec des projets plus importants. L'empattement plus large et les pneus larges offrent stabilité et adhérence. Le SHERPA 200 est très polyvalent grâce à une large gamme d'accessoires à changement rapide.

En savoir plus? Appelez +31 (0) 412 61 33 44

Canadabaan 14 | 5388 RT Nistelrode | www.sherpaminiloaders.com









# SHERPA 300







**SHERPA 300** 

#### Moteur

Fabricant Kubota
Type D1105

Puissance max. 18/25 kW/cv Vitesse 3000 tr/min Vitesse définie 3000 tr/min

Nombre cylindres

Refroidissement Refroidissement liquide

Carburant Diesel
Capacité réservoir carburant 35 l

**Entrainement** Hydrostatique avec 4 moteurs-roues hydrauliques

Vitesse 0-19 (continu) km/h\*

#### Donneés de capacité

Charge de freinage 1735 kg
Force de poussée et de traction 810 kg\*

Hydraulique de roulage 102/400 l/barres Hydraulique de travail 42/190 l/barres

Capacité réservoir hydraulique 35 l

**Pnues** 

 Standard
 7.00-12AS

 Large
 31x15.5-15

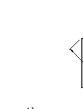
**Freins** 

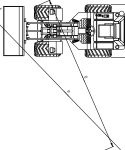
Frein de service Hydrostatique sur 4 roues

Frein de parking Hydraulique/mécanique sur 2 roues arrière

**Direction** Direction articulée

Angle de braquage 45°





## Dimensions en mm

A Hauteur supérieur godet	3240	J Angle godet haut	38°
B Hauteur point d'articulation plaque transversale	2745	K Empattements	1425
C Hauteur au-dessus articulation bras de levage	1535	L Longueur jusque plaque trans- versale	2740
D Longueur + godet	3510	M Garde au sol	220
E Angle godet près bennes	32°	N Angle arrière	31°
F Hauteur godet inférieur près bennes	2090	0 Cercle de braquage	2400
G Longueur roue avant – godet près bennes	540	P Rayon de braquage avec bac	2660
H Hauteur godet horizontal	2480	Q Largeur	1000
I Angle godet bas	30°	R Hauteur arceau de sécurité	2395
		R Hauteur arceau de sécurité replié	1840





**SHERPA 300** 

Système oscillant

Angle d'oscillation 10°

Rayon de braquage Gauche 4620mm; Droite 4620mm

Système électrique

Tension 12 V

Capacité batterie 44 Ah

Dimension Max. (L mm x l mm x H mm, sans godet):

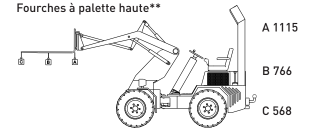
Standard 2740 x 1000 x 2395 2740 x 1270 x 2395

Poids à vide 1541 kg (avec pneus larges) Sans

contreballast de 70kg

# Charges de basculement (kg)\*:





- \* Operateur compris 60kg
- \*\* Tenir compte du facteur de sécurité de 30%

# SHERPA 300

La chargeuse articulée SHERPA 300 Plus est la pièce maîtresse de la chargeuse articulée de la série SHERPA 300. Grâce à l'entraînement hydrostatique et à la puissante source d'énergie diesel Kubota, ce modèle haut de gamme SHERPA peut soulever et déplacer en toute sécurité 1000 kg de charge. Grâce à l'utilisation des meilleures technologies hydrauliques et d'entraînement, la fiabilité de fonctionnement des chargeuses articulées SHERPA est garantie de manière optimale. Le SHERPA 300 Plus est idéal pour les travaux spécifiques dans la construction de routes, la construction de routes, les travaux d'aménagement paysager plus lourds et sur les entreprises agricoles.

En savoir plus? Appelez +31 (0) 412 61 33 44

Canadabaan 14 | 5388 RT Nistelrode | www.sherpaminiloaders.com







