

MACH ES LEICHTER

PRODUKTHATALOG 2024



SHERPA
MINI-LOADERS

WARUM WIR TUN, WAS WIR TUN...

Wir glauben an die Kraft von Maschinen, um schwere körperliche Arbeit zu erleichtern. Deshalb haben wir in den letzten Jahrzehnten eine breite Palette von Kompaktladern und Anbaugeräten entwickelt. Unsere Produkte tragen wesentlich zu arbeitsfreundlichen und effizienten Arbeitsumgebungen in verschiedenen Branchen bei. Von schwerer Arbeit in Ställen und im GaLaBau bis hin zu schwerer körperlicher Arbeit im (Straßen-)Bau und Abbruch. Unsere Maschinen übernehmen gerne jede Aufgabe und führen sie auf schnellste und kosteneffizienteste Weise aus. Wir arbeiten Smart - nicht Hart! Gemeinsam sorgen wir für sichere, nachhaltige und effiziente Arbeitsbedingungen für alle.

Die treibende Kraft unserer Organisation ist dieselbe geblieben. Wir entwickeln Maschinen und Werkzeuge, um schwere Arbeit einfacher, schneller und nachhaltiger zu machen. Das liegt in unserer Natur: Was verbessert werden kann, wird verbessert. Wir entwickeln neue und oft revolutionäre Lösungen, um unsere Ziele zu erreichen. Deshalb sind wir besonders stolz auf unser neuestes Sortiment an emissionsfreien Maschinen. Wir sind bereit für die Zukunft! Bist du es auch?



A handwritten signature in blue ink, reading 'Mart van den Hanenberg', is written over a light blue background. The signature is stylized and slanted.

Mart van den Hanenberg,
Gründer





100
ECO

SHERPA

SHERPA
100

EXCESSIVE USE
OF BACKLIFT
FUNCTION
DO NOT CARRY
PASSENGERS

REVOLUTION DER KOMPAKTKLASSE

SHERPA Z-Serie

Die SHERPA Z-Serie ist der Inbegriff von kraftvollem Komfort und zweifellos der nächste Schritt intelligenter Arbeit. Der Z10 und Z20 sind elektrische Maschinen; sie sind vollständig emissionsfrei, ergonomisch und besonders wartungsarm. Die neuesten Ergänzungen unserer revolutionären Z-Serie sind der SHERPA Z30, Z40 und Z50. Diese werden von einem leistungsstarken Benzin- oder Dieselmotor angetrieben und sind somit absolute Kraftpakete.



Die Bediener der Z-Serie stehen in einer ergonomischen Position, mit allen Bedienhebeln in Reichweite. Darüber hinaus sind alle Maschinen mit einem verstellbaren Fußbrett, Hüftschutz und einem verbesserten Bedienfeld ausgestattet.

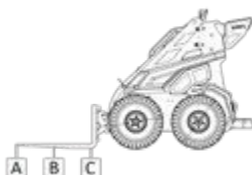
SHERPA Z-SERIE



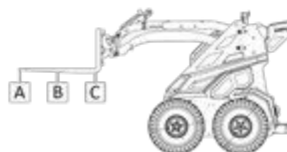
Motor	PMAC+, 4.2 PS	
Batterie	Blei-Säure, 24 V, 400 Ah	
Reifen	4.00-8, Vollgummi	
Antrieb/Bremsen	4 Hydrostatische Radmotoren	
Lenkung	Kompaktlenkung	
	Position 1	Position 2
Hydraulik	12 l / 190 bar	17.7l / 190 bar
Hydrauliktankinhalt	40 l	
Maße mm	1519 x 760 x 1453 (LxBxH)	



Kipplast



A. 344 kg
B. 499 kg
C. 916 kg



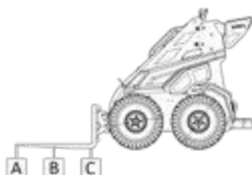
A. 258 kg
B. 344 kg
C. 496 kg



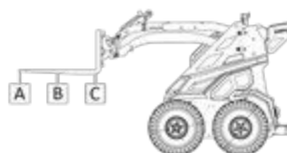
Motor	3Phase Synchronous Motor, 10 PS	
Batterie	Lithium Ionen, 48 V, 13.5 Kwh	
Reifen	4.00-10, Traktionsprofil	
Antrieb/Bremsen	4 Hydrostatische Radmotoren	
Lenkung	Kompaktlenkung	
	Position 1	Position 2
Hydraulik	15 l / 190 bar	25 l / 190 bar
Hydrauliktankinhalt	41,5 l	
Maße mm	1519 x 760 x 1458 (LxBxH)	



Kipplast



A. 261 kg
B. 379 kg
C. 695 kg



A. 182 kg
B. 241 kg
C. 360 kg



Motor	Honda GX390, 12 PS
Treibstoff	Benzin (Euro 95)
Reifen	4.00-10, Traktionsprofil
Antrieb/Bremsen	4 Hydrostatische Radmotoren
Lenkung	Kompaktlenkung
Hydraulik	26 l / 190 bar
Hydrauliktankinhalt	38 l
Maße mm	1519 x 760 x 1458 (LxBxH)



Kipplast



A. 261 kg
B. 379 kg
C. 695 kg



A. 182 kg
B. 241 kg
C. 360 kg



Motor	Honda GX690, 22 PS
Treibstoff	Benzin (Euro 95)
Reifen	20x11.00-8, Traktionsprofil
Antrieb/Bremsen	4 Hydrostatische Radmotoren
Lenkung	Kompaktlenkung
Hydraulik	42 l / 190 bar
Hydrauliktankinhalt	42 l
Maße mm	1519 x 1140 x 1495 (LxBxH)



Kipplast



A. 300 kg
B. 436 kg
C. 800 kg



A. 210 kg
B. 280 kg
C. 415 kg



Motor	Kubota D902, 25 PS
Treibstoff	Diesel
Reifen	20x11.00-8, Traktionsprofil
Antrieb/Bremsen	4 Hydrostatische Radmotoren
Lenkung	Kompaktlenkung
Hydraulik	42 l / 190 bar
Hydrauliktankinhalt	42 l
Maße mm	1519 x 1140 x 1495 (LxBxH)



Kipplast



A. 303 kg
B. 440 kg
C. 808 kg



A. 221 kg
B. 294 kg
C. 439 kg

UNSERE KLASSIKER

SHERPA 100-Serie



Schmale Abmessungen, groß in der Leistung. Mit einem bewährten Konzept seit über 20 Jahren bleibt der SHERPA 100 weiterhin STARK. Er ist kompakt, aber dennoch kraftvoll und das kleine Format bietet zahlreiche praktische Vorteile. Der SHERPA 100 kann problemlos in einem Kleinbus transportiert werden und hat keine Schwierigkeiten, durch



enge Räume wie Türen und Aufzüge zu manövrieren. Diese Maschine ist ein Paradebeispiel für cleveres Arbeiten!
Der SHERPA 100 wird in einer Breite von 76 oder 114 cm hergestellt. Im Jahr 2012 haben wir den ersten elektrischen Minilader eingeführt, aber der SHERPA 100 ist auch mit einem Benzin- oder Dieselmotor erhältlich.

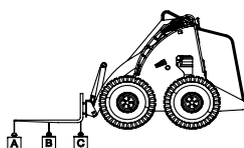
SHERPA 100-SERIE



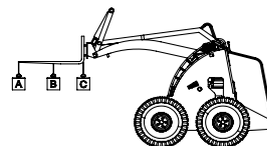
Motor	Gen2, 4.2 PS
Batterie	Blei-Säure, 24 V, 360 Ah
Reifen	4.00-10, Traktionsprofil
Antrieb/Bremsen	Hinten: 2 Hydrostatische Radmotoren Vorne: Kettenantrieb
Lenkung	Kompaktlenkung
Hydraulik	15.2 l / 150 bar
Hydrauliktankinhalt	38 l
Maße mm	1490 x 760 x 1218 (LxBxH)



Kipplast



A. 275 kg
B. 400 kg
C. 735 kg



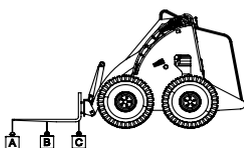
A. 187 kg
B. 254 kg
C. 395 kg



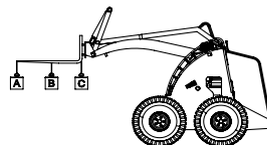
Motor	Gen2, 4.2 PS
Batterie	Blei-Säure, 24 V, 360 Ah
Reifen	4.00-8, Non-marking Vollgummi Reifen
Antrieb/Bremsen	Hinten: 2 Hydrostatische Radmotoren Vorne: Kettenantrieb
Lenkung	Kompaktlenkung
Hydraulik	Position 1 Position 2 12.5 l / 180 bar 18 l / 180 bar
Hydrauliktankinhalt	38 l
Maße mm	1490 x 760 x 1218 (LxBxH)



Kipplast



A. 275 kg
B. 400 kg
C. 735 kg



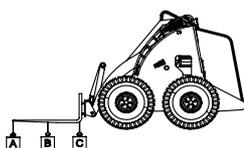
A. 187 kg
B. 254 kg
C. 395 kg



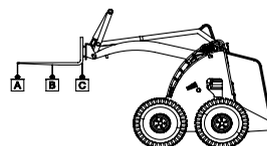
Motor	Honda GX390, 12 PS
Treibstoff	Benzin (Euro 95)
Reifen	4.00-10, Traktionsprofil
Antrieb/Bremsen	Hinten: 2 Hydrostatische Radmotoren Vorne: Kettenantrieb
Lenkung	Kompaktlenkung
Hydraulik	18 l / 190 bar
Hydrauliktankinhalt	38 l
Maße mm	1519 x 760 x 1458 (LxBxH)



Kipplast



A. 164 kg
B. 239 kg
C. 434 kg



A. 117 kg
B. 159 kg
C. 247 kg

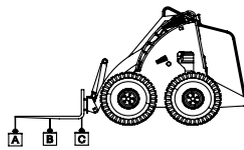


SMALL PETROL

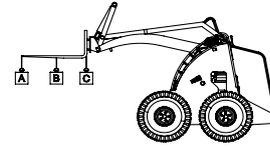
Motor	Honda GX390, 12 PS
Treibstoff	Benzin (Euro 95)
Reifen	4.00-10, Traktionsprofil
Antrieb/Bremsen	Hinten: 2 Hydrostatische Radmotoren Vorne: Kettenantrieb
Lenkung	Kompaktlenkung
Hydraulik	24 l / 190 bar
Hydrauliktankinhalt	38 l
Maße mm	1490 x 760 x 1218 (LxBxH)



Kipplast



A. 203 kg
B. 296 kg
C. 541 kg



A. 141 kg
B. 194 kg
C. 300 kg

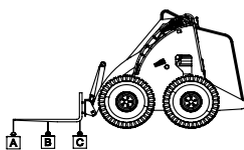


STANDARD PETROL

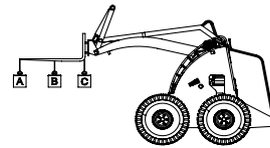
Motor	Honda GX630, 21 PS
Treibstoff	Benzin (Euro 95)
Reifen	20x11.00-8, Traktionsprofil
Antrieb/Bremsen	Hinten: 2 Hydrostatische Radmotoren Vorne: Kettenantrieb
Lenkung	Kompaktlenkung
Hydraulik	29 l / 190 bar
Hydrauliktankinhalt	45 l
Maße mm	1490 x 1140 x 1218 (LxBxH)



Kipplast



A. 234 kg
B. 341 kg
C. 625 kg



A. 150 kg
B. 204 kg
C. 318 kg

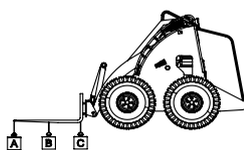


STANDARD DIESEL

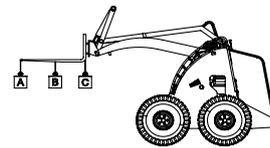
Motor	Kubota D722, 19 PS
Treibstoff	Diesel
Reifen	20x11.00-8, Traktionsprofil
Antrieb/Bremsen	Hinten: 2 Hydrostatische Radmotoren Vorne: Kettenantrieb
Lenkung	Kompaktlenkung
Hydraulik	30 l / 190 bar
Hydrauliktankinhalt	45 l
Maße mm	1490 x 1140 x 1218 (LxBxH)



Kipplast



A. 262 kg
B. 382 kg
C. 700 kg



A. 174 kg
B. 237 kg
C. 369 kg

KNICKLADER

A yellow and black skid steer loader is shown in the foreground, its bucket filled with a large pile of brown soil. The loader is positioned on a construction site. In the background, a building is under construction, completely encased in a complex network of metal scaffolding. The sky is a clear, bright blue. The overall scene conveys a sense of active construction and heavy machinery in use.

Wo Minilader bereits Meilensteine im Bereich des intelligenten Arbeitens gesetzt haben, gehen Knicklader noch einen Schritt weiter! Mehr Geschwindigkeit, Kraft und Hubleistung, mit gleichzeitig zwei externen Funktionen.



Zudem verfügen Knicklader über eine Sitzfläche, auf der der Fahrer Platz nehmen kann, was für mehr Fahrkomfort sorgt. Schauen Sie unser umfangreiches Sortiment an und finden Sie ihren neuen Teamkollegen!

SHERPA HNICHLADER



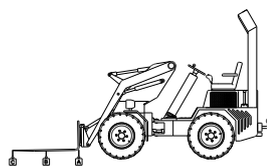
S10
BATTERY POWERED

*Reifen auf dem Foto sind breite Reifen: 24 x 13.00 - 12NHS

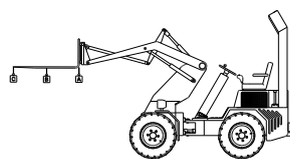
Motor(en)	IPM High Density, 55 PS (Insgesamt)	
Batterie	Lithium Ionen, 96 V, 24 Kwh	
Reifen	5.70 x 12 (Standard)*	
Antrieb/Bremsen	Elektrisch	
Lenkung	Knicklenkung	
	Position 1	Position 2
Hydraulik	25 l / 190 bar	25 l / 190 bar
Hydrauliktankinhalt	24 l	
Maße mm	2359 x 760 x 2218 (LxBxH)	



Kipplast



A. 1070 kg
B. 697 kg
C. 517 kg



A. 764 kg
B. 545 kg
C. 424 kg



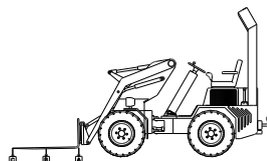
150
Diesel

*Reifen auf dem Foto sind breite Reifen: 24 x 13.00 - 12NHS

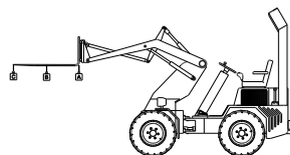
Motor	Kubota D722, 19 PS	
Treibstoff	Diesel	
Reifen	5.70 x 12 (Standard)*	
Antrieb/Bremsen	4 Hydrostatische Radmotoren	
Lenkung	Knicklenkung	
Fahrtriebshydraulik	84 l / 350 bar	
Arbeitshydraulik	24 l / 150 bar	
Hydrauliktankinhalt	30 l	
Maße mm	2359 x 760 x 2218 (LxBxH)	



Kipplast



A. 1070 kg
B. 697 kg
C. 517 kg



A. 764 kg
B. 545 kg
C. 424 kg



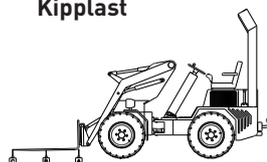
300
Diesel

*Reifen auf dem Foto sind breite Reifen: 31 x 15.5 - 15

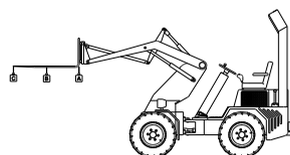
Motor	Kubota D1105, 25 PS	
Treibstoff	Diesel	
Reifen	7.00 - 12AS (Standard)*	
Antrieb/Bremsen	4 Hydrostatische Radmotoren	
Betriebsbremse	Hydraulisch/mechanisch auf den Hinterrädern	
Lenkung	Knicklenkung	
Fahrtriebshydraulik	102 l / 400 bar	
Arbeitshydraulik	42 l / 190 bar	
Hydrauliktankinhalt	35 l	
Maße mm	2740 x 1000 x 2390 (LxBxH)	



Kipplast



A. 2603 kg
B. 1210 kg
C. 827 kg



A. 1115 kg
B. 766 kg
C. 568 kg



WÄHLE DEIN WERKZEUG



Jeder Job ist anders. Deshalb haben wir eine breite Palette von Werkzeugen und Anbaugeräten entwickelt, die für spezifische Anwendungen gedacht sind. Möchten Sie Zeit und Geld sparen und gleichzeitig Frustrationen und körperliche Beschwerden vermeiden? Rüsten Sie Ihre Maschine mit Werkzeugen aus, die zu Ihrer Arbeit passen.



Von Schaufeln und Abbruchhämmern bis hin zu Palettengabeln und Kehrbesen - mit über 50 Anbaugeräten finden Sie sicher das richtige Werkzeug für Ihren Job. Besuchen Sie unsere Webseite www.sherpaminiloaders.de für unser komplettes Sortiment an Anbauteilen. **Mach es leichter!**

SHERPA ANBAUGERÄTE



PELIKANSCHAUFEL



SCHAUFEL



PALETTENGABEL



HYDRAULISCHER MISTGREIFER



TEPPICHENTFERNER



UNKRAUTBÜRSTE

DIES IST NUR EIN KLEINER TEIL UNSERER ANBAUGERÄTE.



KEHRMASCHINE



ABBRUCHHAMMER



SCHNEE- /FUTTERSCHIEBER



HYDRAULISCHES MÄHWERK



BAUMSTUMPFFRÄSE



HOLZGREIFER

BESUCHEN SIE UNSERE WEBSEITE FÜR EINE VOLLSTÄNDIGE ÜBERSICHT!



MACH ES LEICHTER

+31 412 61 33 44

info@sherpaminiloaders.com

www.sherpaminiloaders.com

Folgen sie uns:



Canadabaan 14
5388 RT Nistelrode
Niederlande