



# NORCAR

Add Power to Your Work



## Chargeur articulé





Depuis 1998 Norcar développe et commercialise des chargeurs articulés de haute qualité pour l'agriculture, l'industrie le secteur des chevaux, l'horticulture et les institutions publiques. Les premiers chargeurs ont été vendus sous la marque Agromatic et ont été développés en premier lieu pour le levage et le déplacement dans des espaces étroits. Le chargeur articulé Agromatic 740 a été introduite en 1998, suivi un an plus tard par le Agromatic 760.

Au fil des années, nous avons élargi nos produits pour répondre aux demandes et aux attentes de nos clients. Notre gamme d'accessoires en constante augmentation, offre la possibilité d'effectuer diverses tâches de manière simple, efficace et efficiente. Le chargeur articulé Norcar est un excellent support, à la fois pour les tâches à l'intérieur et l'extérieur.

Les chargeurs articulés/pelles Norcar ont été fabriqués avec des matériaux de haute qualité pour fournir des chargeurs robustes et durables tout au long de l'année.

Seuls des composants de haute qualité sont utilisés dans nos produits. La construction compacte et robuste du bras de levage et du châssis avant assure une stabilité et un équilibre sans précédent de la machine.

Le bras central offre une durabilité et une visibilité inégalée à l'avant. Le bras télescopique élargit la zone d'utilisation du chargeur grâce à la hauteur de levage et la portée croissante.

Les chargeurs articulés compacts Norcar ont un centre de gravité bas. Cela permet de travailler en toute sécurité sur un terrain difficile et inégal sans risque de basculer.

Grâce au mouvement pendulaire, le chargeur est stable quel que soit le terrain et donc extrêmement facile à manipuler. De plus, la prise en main est idéale, de sorte que le conducteur ressent la stabilité du chargeur. Une caractéristique appréciée de tous les chargeurs Norcar est le petit rayon de braquage.

Au niveau des chargeurs articulés Norcar, le conducteur est, avec le siège de direction sur le châssis arrière, tout comme les chargeurs sur pneus plus grands. Ceci rend le chargeur lisse et facile à manoeuvrer. On peut conduire de manière sûre et contrôlée et le travail peut être effectué facilement et efficacement, même dans des espaces étroits.

Le Norcar est alimenté par une pédale inching unique qui permet à la machine de réagir rapidement. Sur tous les chargeurs Norcar il y a un accélérateur avec lequel le régime moteur peut être maintenu au niveau requis pour le travail, ce qui réduit la consommation de carburant et le bruit.

Pour les tâches avec des accessoires nécessitant un débit élevé continu d'huile, telles que les tondeuses à gazon, les brosses et les couteaux, il y a un accélérateur manuel. La vitesse de conduite peut être modifiée indépendamment du régime moteur constant.

Les mini chargeurs Norcar sont équipés d'un frein hydraulique et d'un système de sécurité avancé. Les feins sont automatiquement activés lorsque le conducteur quitte le siège de direction et le frein à main du chargeur ne peut être éteint que lorsque le conducteur est de nouveau en place.

L'entretien et l'inspection du moteur sont simples et pratiques pour tous les chargeurs Norcar. En repliant simplement le capôt vers l'arrière, il est possible d'accéder à tous les points d'entretien pour une inspection et un nettoyage quotidien.

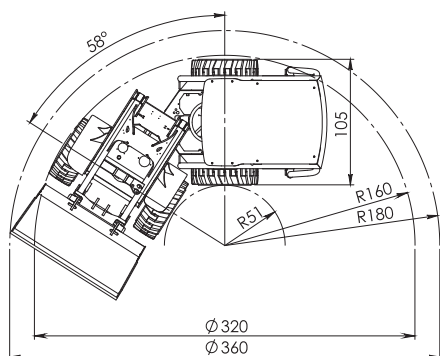
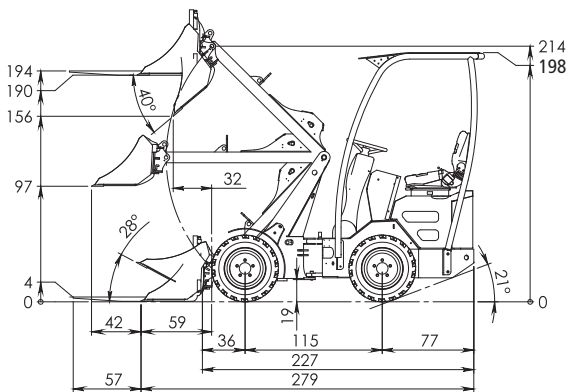
C'est un honneur pour nous de travailler chez Norcar et de fournir un support technique et un service exceptionnels en bonne collaboration avec nos clients.



# 755xc Le petit à tout faire

Le plus petit chargeur articulé Norcar, le 755xc, est universel aussi bien pour l'utilisateur professionnel que particulier. Avec son très petit cercle tournant et sa construction compacte, il est le plus efficace dans sa classe en ce qui concerne le poids.

Le 755xc a une traction haute et un propre poids léger. Le système de roulement est hydrostatique en utilisant une pédale.



### Moteur

Marque .....	Kubota
Modèle .....	722
Cylindres .....	3
Carburant .....	Diesel
Capacité du cylindre cm <sup>3</sup> .....	719
Système de refroidissement .....	liquide

### Puissance

Puissance kW/PK .....	15/20
Couplement max. Nm .....	46
À la vitesse du moteur tr/min .....	2600
Vitesse max sans charge tr/min .....	3600

### Système électrique

Batterie V-Ah .....	12 - 53
Générateur A .....	40

### Volumes de service

Système de refroidissement l .....	5
L'huile du moteur l .....	3,8
Réservoir de carburant l .....	15
Réservoir hydraulique l .....	40
Volume total du système hydraulique .....	45

### Prestations

Puissance hydraulique de levage kg .....	1150
Puissance d'extension 50 cm kg .....	900
Charge de basculement droit kg .....	750
Charge de basculement plié kg .....	490
Propre poids kg .....	860
Vitesse de conduite km/h .....	0-13
Traction kg .....	950

### Système hydraulique

Travail hydraulique l/min .....	29
Pression bar .....	200
Système hydraulique de conduite l/min .....	75
Système hydraulique max. bar .....	250

### Temps de cycle

Soulever le bras s .....	2,8
Abaisser le bras s .....	2,1
Remplir le récipient s .....	1,7
Basculer le récipient s .....	2,1
Rotation volant G/D retour .....	3,5/4,7

### Pneus

Taille .....	23x8.5-12IN
--------------	-------------



 2014 mm	 20 hp	 0-13 km/h
---	---	---

## Equipment standard 755xc

Cage de sécurité ROPS/FOPS, ceinture  
 Feux de travail avant  
 Frein à main actionné manuellement / système de sécurité  
 Flotter sur le bras de levage  
 Gaz à main/gaz de pied  
 Compteur d'heures, lumière de carburant, indicateur chauffage  
 de moteur  
 Siège à suspension, accoudoir à droite  
 Colonne de direction réglable



### Machine standard

Charge de basculement avec fourche.....Droit .....	Articulé
A. Transport position kg.....	600 .....430
B. Bras droit kg.....	880 .....580
C. Bras droit kg.....	590 .....380



**Système de connection rapide multi- faster**  
 Avec le multi-connecteur il est facile de connecter et de déconnecter les outils hydrauliques. en un simple mouvement, même si les tuyaux sont sous pression.



**Point de verrouillage**  
 Verrouille et empêche le point articulé de basculer. Avec le point de verrouillage le chargeur articulé ne perd aucune capacité de levage s'il est plié. La stabilité du chargeur articulé augmente ainsi de façon exposante.



**Toit de protection FOPS**  
 Toit en acier qui protège le conducteur contre les chutes d'objets.



**Pneu 23 x8,5 - 12 IN**  
 Pneu polyvalent fiable qui peut facilement supporter des charges lourds. Adapté pour travailler sur des surfaces plus dures telles que l'asphalte, le béton et le gravier dur. Largeur machine 105 cm.

## Equipement extra 755xc



**Eclairage de travail LED**  
 Eclairage de travail avec LED's efficaces.

7007533



**Eclairage de circulation**  
 Eclairage de circulation et les documents nécessaires pour conduire sur les voies publiques. Contactez votre revendeur pour les réglementations et documents de sécurité corrects.

7001852



**Pneu 23 x 10,5-12 GR**  
 Pneu souple qui laisse peu de traces et qui a encore une adhérence suffisante. Approprié pour le travail sur l'herbe, les chemins de gravier, la neige ou la glace. Largeur machine 110 cm.

7001857



**Pneu 23 x 5,7-12 IN**  
 Pneu étroit, approprié pour le travail sur des surfaces plus dures comme l'asphalte, le béton et le gravier dur. Largeur machine 93 cm.

7001854



**Pneu 23 x 8,5- 12 GR**  
 Pneu souple qui laisse peu de traces et qui a une adhérence suffisante. Approprié pour le travail sur l'herbe, les chemins de gravier, la neige et la glace. Largeur machine 105 cm.

7001856



**Pneu 23 x 8,5 - 12 TR**  
 Pneu de profil de tracteur, donne une très bonne traction mais peut aussi être utilisé sur des surfaces comme le sable et le gravier. Le pneu a été développé pour se nettoyer dans des conditions humides. Largeur machine 103 cm.

7001855



**Accoudoir gauche**  
 Augmente le confort de travail lors de la conduite. Certainement recommandé si le conducteur reste sur la machine pendant une longue période.

7001851



**Chauffage du siège**  
 Augmente le confort pendant le travail par temps froid.

7001848



**Combi - attelage**  
 Crochet avec boule standard de 50mm combiné avec une goupille pour tirer la remorque.

7001846



**Crochet d'attelage**  
 Crochet d'attelage avec boule standard de 50mm.

7001845



**Moteur écologique**  
 Moteur diesel avec classe d'émission Tier 4. Moteur écologique à faibles émissions. Le moteur est conçu pour répondre aux exigences en matière du niveau 4 aux états-unis.

7001851



**Chauffe-moteur**  
 Améliore le démarrage et réduit l'usure lorsque vous travaillez par temps froid. Temps du branchement désigné = 30 min.

7001842



**Lumière clignotante**  
 Avertit les autres pour la machine.

7007534



**Rétroviseur**  
 Les rétroviseurs sont montés de chaque côté du chargeur articulé. Donne plus de confort et de sécurité.

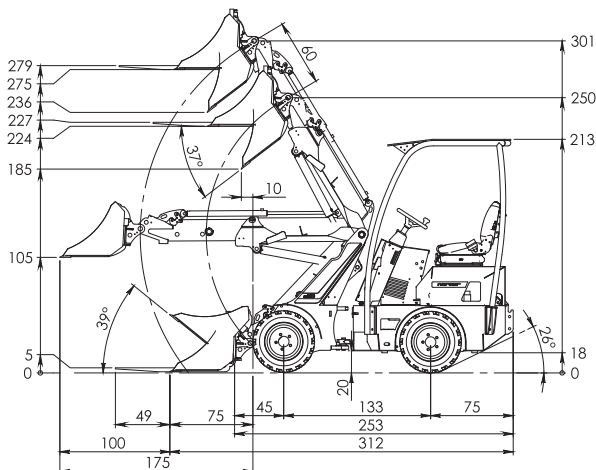
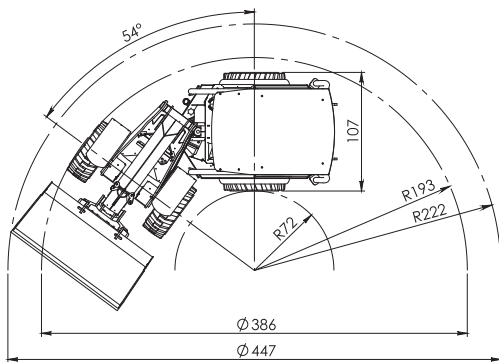
7007535



## Fort, rapide et agile

Le chargeur articulé le plus rapide, le plus puissant et le plus léger dans son genre sur le marché. Avec le bras télescopique extensible standard, vous pouvez travailler à une hauteur plus élevée. Le siège de luxe à suspension, la colonne de direction réglable et les composants hydrauliques puissants qui sont directement actionnés sur le joystick, font de Norcar la machine la plus confortable du marché.

Le système de sécurité du chargeur assure le démarrage automatique des freins lorsque personne n'est assis sur le siège du conducteur.



### Moteur

Marque.....	Kubota
Modèle.....	722
Cylindres.....	3
Carburant.....	Diesel
Capacité du cylindre cm <sup>3</sup> .....	719
Système de refroidissement.....	liquide

### Puissance

Puissance kW/PK.....	15/20
Couplement max. Nm.....	46
À la vitesse du moteur tr/min.....	2600
Vitesse max sans charge tr/min.....	3600

### Système électrique

Batterie V-Ah.....	12 - 53
Générateur A.....	40

### Volumes de service

Système de refroidissement l.....	5
L'huile du moteur l.....	3,8
Réservoir de carburant l.....	20
Réservoir hydraulique l.....	50
Volume total du système hydraulique.....	55

### Prestations

Puissance hydraulique de levage kg.....	1150
Puissance d'extension 50 cm kg.....	960
Charge de basculement droit kg.....	960
Charge de basculement plié kg.....	770
Propre poids kg.....	1320
Vitesse de conduite km/h.....	0-12,5
Traction kg.....	950

### Système hydraulique

Travail hydraulique l/min.....	28,8
Pression bar.....	240
Système hydraulique de conduite l/min.....	63
Système hydraulique max. bar.....	350

### Temps de cycle

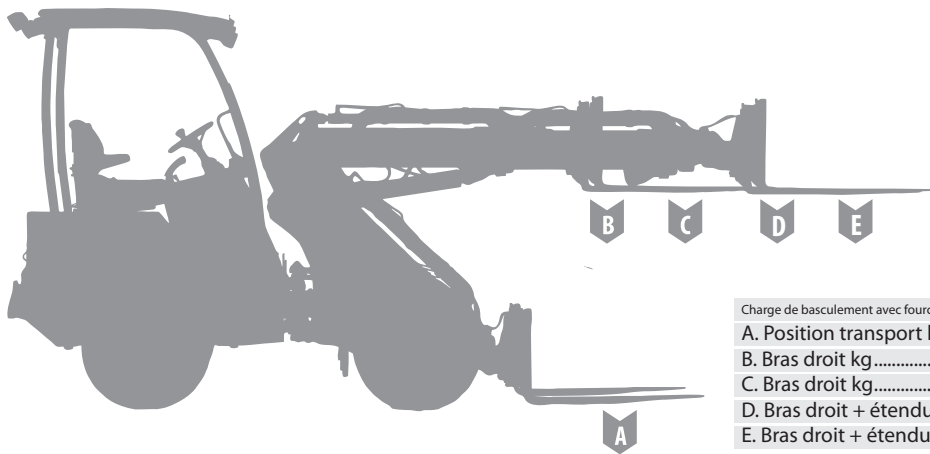
Soulever le bras s.....	3,2
Abaissier le bras s.....	2,0
Remplir le récipient s.....	2,2
Basculer le récipient s.....	1,5
Rotation volant G/D retour.....	3/4

### Pneu

Dimension.....	23 x 8,5-12 GR
----------------	----------------



--	--	--



	Machine standard		+ contre poids 180 kg	
Charge de basculement avec fourche à palette.....	Droit .....	Pilé .....	Droit .....	Pilé .....
A. Position transport kg.....	700 .....	700 .....	700 .....	700 .....
B. Bras droit kg.....	1000 .....	730 .....	1000 .....	950 .....
C. Bras droit kg.....	805 .....	510 .....	805 .....	660 .....
D. Bras droit + étendu.....	690 .....	440 .....	720 .....	570 .....
E. Bras droit + étendu.....	560 .....	340 .....	560 .....	425 .....


## Equipement standard a6020

- Cage de sécurité ROPS/FOPS, ceinture
- Feux de travail avant
- Frein à main actionné manuellement/ système de sécurité
- Flotter sur le bras de levage
- Gaz à main/gaz de pied
- Compteur d'heures, lumière de carburant, indicateur chauffage du moteur
- Siège à suspension, accoudoirs
- Colonne de direction réglable



### Système de connection rapide multiFaster

Avec le multi-connecteur il est facile de connecter et de déconnecter les outils hydrauliques en un simple mouvement, même si les tuyaux sont sous pression.



**Bras de chargement télescopique extensible**  
600 mm bras télescopique extensible pour atteindre une hauteur plus élevée. Actionner électriquement par le joystick à 10 fonctions.



### Pneu 23 x 8,5 – 12 GR

Pneu souple qui laisse peu de traces et qui a encore une adhérence suffisante. Approprié pour le travail sur l'herbe, les chemins de gravier, la neige et la glace. Largeur machine 99 cm.




**Toit de protection FOPS**  
Toit en acier qui protège le conducteur contre les chutes d'objets.



### Contrôle de traction complet

Assure que vous avez toujours une traction sur un terrain glissant ou accidenté. La traction est garantie du même côté des roues.

## Equipement extra a6020



**Moteur écologique**  
Moteur diesel avec classe d'émission Tier 4. Moteur écologique à faibles émissions. Le moteur est conçu pour répondre aux exigences en matière du niveau 4 aux états-unis.


**7006749**



### Contrôle de traction complet

Vous avez une traction sur les 4 roues quel que soit le terrain

**7006724**



**Cylindre parallèle (Vérin)**  
Assure que la charge reste dans la même position. Extrêmement adapté pour travailler avec des palettes à fourches.


**7006740**



### Automobile

Le système de conduite automobile permet (à l'opération) de changer de direction en utilisant un interrupteur de commande sur le joystick du chargeur. Le chargeur est facile à utiliser et particulièrement adapté aux chargements, aux travaux d'entretien et aux longues distances à parcourir.

**7007331**



**Point de verrouillage**  
Verrouille et empêche le point articulé de tourner. Avec le point de verrouillage le chargeur articulé ne perd aucune capacité de levage s'il est plié. La stabilité du chargeur articulé augmente ainsi de façon exposante.

**7006741**



### Pneu 23 x 10,5 – 12 IN

Pneu durable sans air pouvant supporter de lourdes charges. Largeur machine 113 cm.

**7006712**

**Pneu 23 x 10,5 – 12 TR**  
Pneu de profil de tracteur, donne une très bonne traction mais peut aussi être utilisé sur des surfaces comme le sable et le gravier. Le pneu a été développé pour se nettoyer dans des conditions humides. Largeur machine 113 cm.

**7006711**



### Pneu 23 x 10,5 – 12 GR

Pneu souple qui laisse peu de traces et qui a encore une adhérence suffisante. Approprié pour le travail sur l'herbe, les chemins de gravier, la neige et la glace. Largeur machine 113 cm.

**7006710**

**Pneu 23 x 12,5 - 12 GR**

Pneu souple qui laisse peu de traces et qui a encore une adhérence suffisante. Approprié pour le travail sur l'herbe, les chemins de gravier, la neige et la glace. Largeur machine 125 cm

7006713

**Pneu 23 x 8,5 - 12 IN**

Pneu multi-fonctionnel durable pouvant supporter de lourdes charges. Approprié pour le travail sur des surfaces plus dures comme l'asphalte, le béton et le gravier dur. Largeur machine 99 cm

7006714

**Pneu 23 x 8,5 - 12 IN**

Pneu multi-fonctionnel durable pouvant supporter de lourdes charges. Approprié pour le travail sur des surfaces plus dures comme l'asphalte, le béton et le gravier dur. Largeur machine 107 cm.

7006756

**Hydraulique supplémentaire à l'avant, front 4.5**

Actionné électriquement par le joystick à 10 fonctions, rend le chargeur articulé plus facile à utiliser.

7006727

**Sortie hydraulique arrière unique**

Sortie hydraulique arrière. Simple effet 2 et libre retour 3. Fonctionne au parallèle avec les sorties avant et contrôle les accessoires hydrauliques directement avec les boutons du joystick.

7006731

**Hydraulique supplémentaire à l'arrière**

Raccord hydraulique à l'arrière. Actionné par le joystick à 10 fonctions. Extrêmement adapté pour une remorque hydraulique. Capacité hydraulique : 28.8 l/min

7006739

**Refroidisseur d'huile hydraulique**

Assure que l'huile hydraulique ne se chauffe pas de trop en travaillant avec des accessoires qui nécessitent beaucoup d'huile. Lorsque la température devient trop élevée, le refroidisseur d'huile commence à fonctionner.

7006730

**Système de changement rapide hydraulique**

Echange d'accessoires rapide et facile sans quitter le siège.

7006763

**Eclairage de travail LED**

Eclairage de travail avec LED's efficaces. Le paquet de lumière contient 7 lampes à LED orientées vers l'avant. L'arrière et les côtes du chargeur articulé. Il y a aussi des lumières qui ont été placées près des accessoires, rendant la vue dessus encore meilleure.

7006718

**Eclairage de circulation**

Eclairage de circulation et les documents nécessaires pour conduire sur les voies publiques. Contactez votre revendeur pour les réglementations et documents de sécurité corrects.

7006747

**Rétroviseur**

Les rétroviseurs sont montés de chaque côté du chargeur articulé. Donne plus de confort et de sécurité.

7006719

**Feux de travail à l'arrière**

Ces feux sont montés sur le ROPS.

7006715

**Combi - attelage**

Crochet avec boule standard de 50mm combiné avec une goupille pour tirer la remorque. Plaque de montage 7006737 nécessaire pour l'installation.

7006723

**Lumière clignotante**

Avertit les autres pour a machine.

7006743

**Plaque d'accouplement pour contrepoids et crochet de remorquage**

Plaque d'accouplement pour fournir un crochet de remorquage et éventuellement des contrepoids de 4 x 45 Kg.

7006737

**Crochet d'attelage**

Crochet d'attelage avec boule standard de 50mm. Plaque de montage 7006737 nécessaire pour l'installation.

7006722

**Contrepoids 205 kg**

Contrepoids compact fixé et sécurisé avec des boulons. Etriers de levage pour un montage facile. Le poids ne peut pas être utilisé avec d'autres équipements montés à l'arrière.

7006735

**Contrepoids 45 kg**

Fournit plus de stabilité lors de la manipulation de charges lourdes. Facile à installer sur la plaque d'accouplement 7006737 sans outils. Max 4 X 45 kg (180 kg).

7006736

**Chauffe-moteur**

Améliore le démarrage et réduit l'usure lorsque vous travaillez par temps froid. Temps de connection = 30 min.

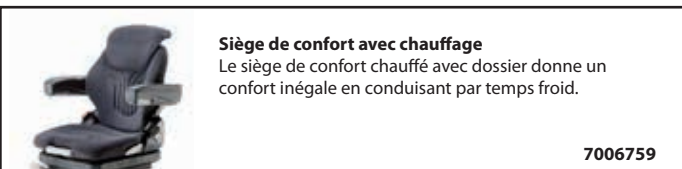
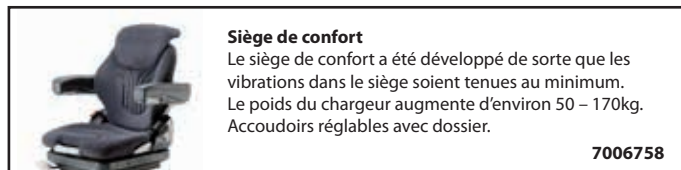
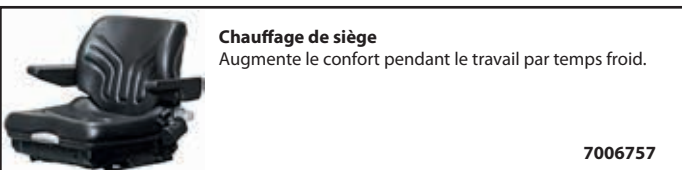
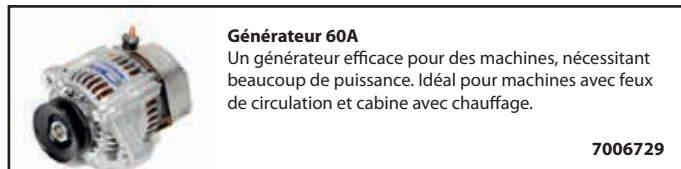
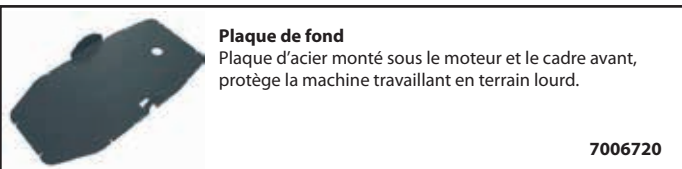
7006734

**Rotation de siège**

Le siège peut facilement être tourné pour travailler avec des accessoires montés derrière le chargeur articulé (p. ex. bras de fouille)

7006745





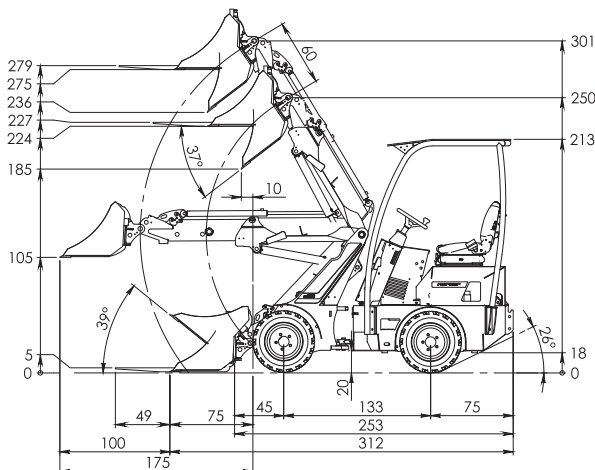
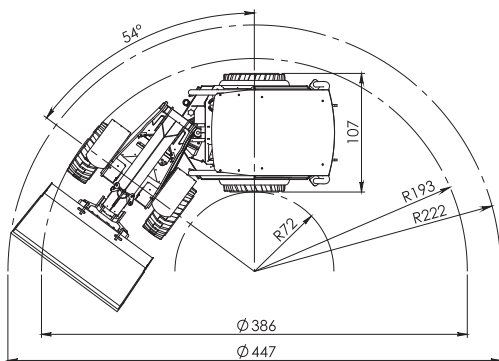
Cabines confortables sur page 30 et cabines légères sur page 34.





## Universel (multiple) et efficace

Les Norcars a6020 et a6026 sont des machines universelles. Le levier télescopique assure que les chargements peuvent être rangés, facilement et en toute sécurité, d'une hauteur considérable. La hauteur de chute en utilisant une palette est de 2,8 mètres. Le levier télescopique est simple et facile à employer avec le joystick à 10 fonctions. Une commande (direction) réglable et un mouvement pendulaire verrouillable donnent une expérience de travail confortable. Le chargeur articulé est souple et facile à diriger par le système de roulement avec pédale à pied.



3010 mm	26 hp	0-11 km/h

**Moteur**

Marque.....	Kubota
Modèle.....	1105
Cylindres.....	3
Carburant.....	Diesel
Capacité du cylindre cm <sup>3</sup> .....	1123
Système de refroidissement.....	liquide

**Puissance**

Puissance kW/PK.....	19,4/26,4
Couplement max. Nm.....	72
À la vitesse du moteur tr/min.....	2200
Vitesse max sans charge tr/min.....	3000

**Système électrique**

Batterie V-Ah.....	12 - 53
Générateur A.....	40

**Volumes de service**

Système de refroidissement l.....	6
L'huile du moteur l.....	5
Réservoir de carburant l.....	20
Réservoir hydraulique l.....	50
Volume total du système hydraulique.....	55

**Prestations**

Puissance hydraulique de levage kg.....	1150
Puissance d'extension 50 cm kg.....	960
Charge de basculement droit kg.....	960
Charge de basculement plié kg.....	770
Propre poids kg.....	1320
Vitesse de conduite km/h.....	0-11
Traction kg.....	950

**Système hydraulique**

Travail hydraulique l/min.....	24
Pression bar.....	240
Système hydraulique de conduite l/min.....	63
Système hydraulique max. bar.....	350

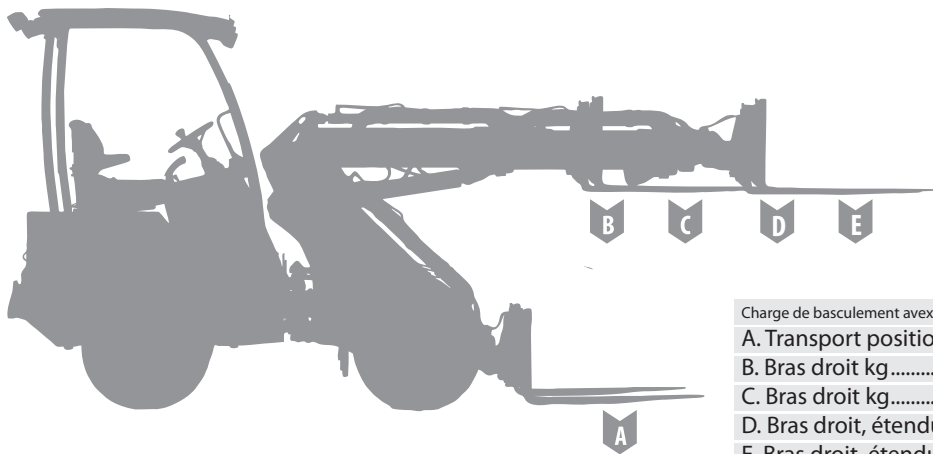
**Temps de cycle**

Soulever le bras s.....	3.7
Abaisser le bras s.....	2.2
Remplir le récipient s.....	2.6
Basculer le récipient s.....	1.6
Rotation volant G/D retour.....	3/4

**Pneu**

Dimension.....	23x8.5-12IN
----------------	-------------





	Machine standard	+ contre poids 180 kg
Charge de basculement avec fourche.....Droit.....Articulé	Droit.....Articulé	Droit.....Articulé
A. Transport position kg.....700.....700	700.....700	700.....700
B. Bras droit kg.....1000.....730	1000.....950	1000.....950
C. Bras droit kg.....805.....510	805.....660	805.....660
D. Bras droit, étendu.....90.....440	720.....570	720.....570
E. Bras droit, étendu.....560.....340	560.....425	560.....425

## Equipement standard a6026

Cage de sécurité ROPS/FOPS, ceinture  
 Feux de travail avant  
 Frein à main actionné manuellement/système de sécurité  
 Flotter sur le bras de levage  
 Gaz à main/gaz de pied  
 Compteur d'heures, lumière de carburant, indicateur chauffage du moteur



### Système de connection rapide multiFaster

Le multi-connecteur facilite le raccordement et le débranchement des outils hydrauliques en un simple mouvement même si les tuyaux sont sous pression.



### Bras de chargement télescopique extensible

600 mm bras télescopique extensible pour atteindre une hauteur plus élevée. Actionner électriquement par le joystick à 10 fonctions.



### Pneu 23 x 8,5 – 12 IN

Pneu polyvalent fiable pouvant facilement supporter des charges lourdes. Adapté pour travailler sur des surfaces plus dures telles que l'asphalte, le béton et le gravier dur. Largeur machine 107 cm



### Toit de protection FOPS

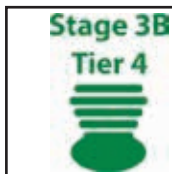
Toit en acier qui protège le conducteur contre les chutes d'objets.



### Contrôle de traction

Assure que vous avez toujours une traction sur un terrain glissant ou accidenté. La traction est garantie du même côté des roues.

## Extra equipment a6020



### Moteur écologique

Moteur diesel avec classe d'émission Tier 4. Moteur écologique à faibles émissions. Le moteur est conçu pour répondre aux exigences en matière du niveau 4 aux états-unis.

7006749



### Contrôle de traction complet

Vous avez une traction sur les 4 roues quel que soit le terrain.

7001831



### Cylindre parallèle (Vérin)

Assure que la charge reste dans la même position. Extrêmement adapté pour travailler avec des palettes à fourches.

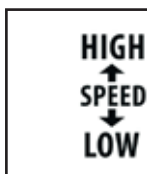
7001741



### Point de verrouillage

Verrouille et empêche le point articulé de tourner. Avec le point de verrouillage le chargeur articulé ne perd aucune capacité de levage s'il est plié. La stabilité du chargeur articulé augmente ainsi de façon exposante.

7002337



### Deuxième vitesse de conduite

Choix entre traction et vitesse de conduite. Faible vitesse : 0-9 km/h -traction 1100 kg. Haute vitesse : 0-19 km/h-traction 550kg

7001739



### Automobile

Le système de conduite automobile permet (à l'opération) de changer de direction en utilisant un interrupteur de commande sur le joystick du chargeur. Le chargeur est facile à utiliser et particulièrement adapté au chargements, aux travaux d'entretien et aux longues distances à parcourir.

7007410



### Pneu 23 x10 – 12 IN

Pneu compacte durable sans air pouvant supporter de lourdes charges. Largeur machine 113 cm

7001767



### Pneu 23 x 10,5 – 12 TR

Pneu de profil de tracteur, donne une très bonne traction mais peut aussi être utilisé sur des surfaces comme le sable et le gravier. Le pneu a été développé pour se nettoyer dans des conditions humides. Largeur machine 113 cm

7001768

**Pneu 23 x 10,5 - 12 GR**

Pneu souple qui laisse peu de traces et qui a encore une adhérence suffisante. Approprié pour le travail sur l'herbe, les chemins de gravier, la neige et la glace. Largeur machine 113 cm.

7001769

**Pneu 23 x 12,5 - 12 GR**

Pneu souple qui laisse peu de traces et qui a encore une adhérence suffisante. Approprié pour le travail sur l'herbe, les chemins de gravier, la neige et la glace. Largeur machine 125 cm.

7001746

**Pneu 23 x 8,5 - 12 GR**

Pneu souple qui laisse peu de traces et qui a encore une adhérence suffisante. Approprié pour le travail sur l'herbe, les chemins de gravier, la neige et la glace. Largeur machine 99 cm.

7007036

**Pneu 23 x 8,5 - 12 IN**

Pneu multi-fonctionnel durable pouvant supporter de lourdes charges. Approprié pour le travail sur des surfaces plus dures comme l'asphalte, le béton et le gravier dur. Largeur machine 99 cm.

7001744

**Sortie hydraulique arrière unique**

Sortie hydraulique arrière. Simple effet 2 et libre retour 3. Fonctionne au parallèle avec les sorties avant et contrôle les accessoires hydrauliques directement avec les boutons du joystick.

7001742

**Hydraulique supplémentaire à l'arrière**

Raccord hydraulique à l'arrière. Actionné par le joystick à 10 fonctions. Extrêmement adapté pour une remorque hydraulique.

Capacité hydraulique : 24 l/min

7007038

**Hydraulique supplémentaire à l'avant**

Actionné électriquement par le joystick à 10 fonctions, rend le chargeur articulé plus facile à utiliser. Flux d'huile : max 24 l/min

7001743

**Système hydraulique de changement rapide**

Change rapidement et facilement les accessoires sans quitter le siège.

7005416

**Refroidisseur d'huile hydraulique**

Assure que l'huile hydraulique ne se chauffe pas de trop. Lorsque la température devient trop élevée, le refroidisseur d'huile commence à fonctionner. Indispensable pour travailler avec des accessoires hydrauliques lourds.

7001835

**Eclairage de travail LED**

Eclairage de travail avec LED's efficaces. Le paquet de lumière contient 7 lampes à LED orientées vers l'avant, l'arrière et les côtes du chargeur articulé. Il y a aussi des lumières qui ont été placées près des accessoires, rendant la vue dessus encore meilleure.

7006036

**Rétroviseur**

Les rétroviseurs sont montés de chaque côté du chargeur articulé. Donne plus de confort et de sécurité.

7002604

**Eclairage de circulation**

Eclairage de circulation et les documents nécessaires pour conduire sur les voies publiques. Contactez votre revendeur pour les réglementations et documents de sécurité corrects.

7001825

**Lumière clignotante**

Avertit les autres pour la machine.

7001750

**Feux de travail à l'arrière**

Ces feux sont montés sur le ROPS.

7001749

**Plaque d'accouplement pour contrepoids et crochet de remorquage**

Plaque d'accouplement pour fournir un crochet de remorquage et éventuellement des contrepoids de 4 x 45 Kg.

7001923

**Combi - attelage**

Crochet avec boule standard de 50mm combiné avec une goupille pour tirer la remorque. Plaque de montage 7001923 nécessaire pour l'installation.

7001837

**Crochet d'attelage**

Crochet d'attelage avec boule standard de 50mm. Plaque de montage 7001923 nécessaire pour l'installation.

7001836

**Contrepoids 205 kg**

Contrepoids compact fixé et sécurisé avec des boulons. Etriers de levage pour un montage facile. Le poids ne peut pas être utilisé avec d'autres équipements montés à l'arrière.

7004506

**Contrepoids 45 kg**

Fournit plus de stabilité lors de la manipulation de charges lourdes. Facile à installer sur la plaque d'accouplement 7001923 sans outils. Max 4 X 45 kg (180 kg).

7001911

**Rotation de siège**

Le siège peut facilement être tourné pour travailler avec des accessoires montés derrière le chargeur articulé (p. ex. bras de fouille)

7002336

**Générateur 60A**

Un générateur efficace pour des machines, nécessitant beaucoup de puissance. Idéal pour machines avec feux de circulation et cabine avec chauffage.

**7003279****Chauffage de siège**

Augmente le confort pendant le travail par temps froid.

**7001747****Siège de confort**

Le siège de confort a été développé de sorte que les vibrations dans le siège soient tenues au minimum. Le poids du chargeur augmente d'environ 50 – 170kg. Accoudoirs réglables avec dossier.

**7006834****Siège de confort avec chauffage**

Le siège de confort chauffé avec dossier donne un confort inégalé en conduisant par temps froid.

**7006835****Plaque de fond**

Plaque d'acier montée sous le moteur et le cadre avant, protège la machine travaillant en terrain lourd.

**7001751****Chauffe-moteur**

Améliore le démarrage et réduit l'usure lorsque vous travaillez par temps froid. Temps de connection = 30 min.

**7001748**

Cabines confortables sur page 30 et cabines légères sur page 34.

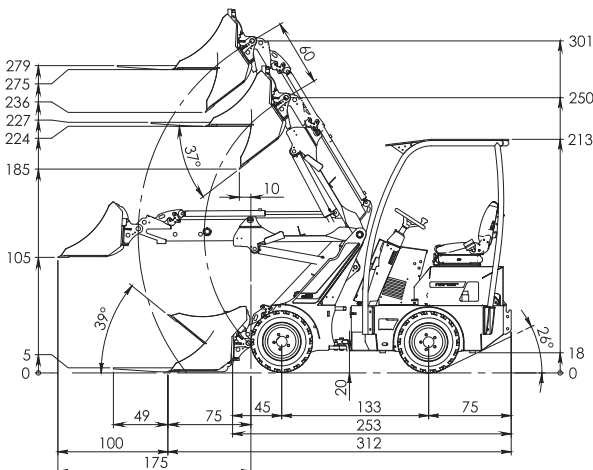
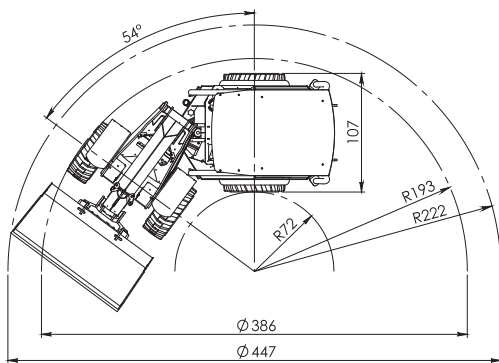
**a6026**



## Compacte et fort hydraulique

Le Norcar a6226 a le même design compact que le a6026 mais avec des propriétés hydrauliques plus élevées. Le a6226 est équipé d'une pompe double et prêt à conduire des outils hydrauliques plus lourds.

Le confort de travail est augmenté car plusieurs fonctions peuvent être exécutées en même temps.



### Moteur

Marque.....	Kubota
Modèle.....	1105
Cylindres.....	3
Carburant.....	Diesel
Capacité du cylindre cm <sup>3</sup> .....	1123
Système de refroidissement.....	liquide

### Puissance

Puissance kW/PK.....	19,4/26,4
Couplement max. Nm.....	72
À la vitessedu moteur tr/min.....	2200
Vitesse max sans charge tr/min.....	3000

### Système électrique

Batterie V-Ah.....	12 - 53
Générateur A.....	40

### Volumes de service

Système de refroidissement l.....	6
L'huile du moteur l.....	5
Réservoir de carburant l.....	20
Réservoir hydraulique l.....	50
Volume total du système hydraulique.....	55

### Prestations

Puissance hydraulique de levage kg.....	1250
Puissance d'extension 50 cm kg.....	960
Charge de basculement droit kg.....	1150
Charge de basculement plié kg.....	770
Propre poids kg.....	1320
Vitesse de conduite lent km/h.....	0-9
Vitesse de conduite rapidement km/h.....	0-19
Traction élevée kg.....	1100
Traction lente kg.....	550

### Système hydraulique

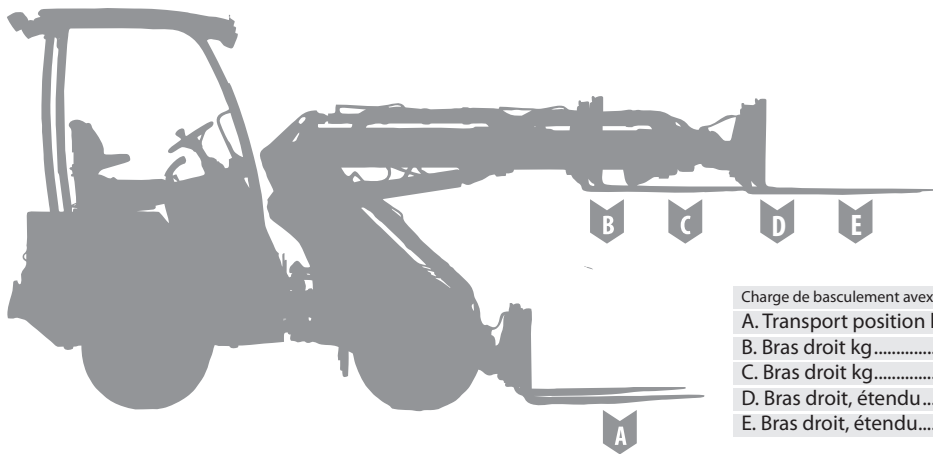
Travail hydraulique l/min.....	(18+24) 42
Pression bar.....	240
Système hydraulique de conduite l/min.....	63
Système hydraulique max. bar.....	350

### Temps de cycle

Soulever le bras s.....	3.7
Abaisser le bras s.....	2.2
Remplir le récipient s.....	2.6
Basculer le récipient s.....	1.6
Rotation volant G/D retour.....	3/4

### Pneu

Dimension.....	23x10,5-12TR
----------------	--------------



	Machine standard		+ contre poids 180 kg	
Charge de basculement avec fourche.....	Droit.....	Articulé.....	Droit.....	Articulé.....
A. Transport position kg.....	940.....	640.....	940.....	780.....
B. Bras droit kg.....	1180.....	790.....	1200.....	980.....
C. Bras droit kg.....	850.....	510.....	1100.....	660.....
D. Bras droit, étendu.....	710.....	440.....	800.....	570.....
E. Bras droit, étendu.....	550.....	340.....	730.....	730.....

## Equipment standard a6226

Cage de sécurité ROPS/FOPS, ceinture  
 Feux de travail avant  
 Frein à main actionné manuellement/système de sécurité  
 Flotter sur le bras du levage  
 Gaz à main/gaz de pied  
 Compteur d'heures, lumière de carburant, indicateur chauffage du moteur  
 Siège à suspension, accoudoirs  
 Colonne de direction réglable



### Système de connection rapide multiFaster

Le multi-connecteur facilite le raccordement et le débranchement des outils hydrauliques en un simple mouvement même si les tuyaux sont sous pression.



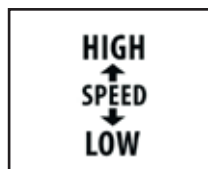
### Cylindre parallèle (Vérin)

Assure que la charge reste dans la même position. Extrêmement adapté pour travailler avec des palettes à fourches.



### Refroidisseur d'huile hydraulique

Assure que l'huile hydraulique ne se chauffe pas de trop. Lorsque la température devient trop élevée, le refroidisseur d'huile commence à fonctionner. Indispensable pour travailler avec des accessoires hydrauliques lourds.



### Deuxième vitesse de conduite

Choix entre traction et vitesse de conduite. Faible vitesse : 0-9 km/h -traction 1100 kg. Haute vitesse : 0-19 km/h -traction 550kg



### Contrôle de traction

Assure que vous avez toujours une traction sur un terrain glissant ou accidenté. La traction est garantie du même côté des roues.



### Bras de chargement télescopique extensible

600 mm bras télescopique extensible pour atteindre une hauteur plus élevée. Actionné électriquement par le joystick à 10 fonctions.



### Hydraulique supplémentaire à l'arrière

Raccord hydraulique à l'arrière. Actionné par le joystick à 10 fonctions. Extrêmement adapté pour une remorque hydraulique. Capacité hydraulique : 42 l/min.



### Haute puissance hydraulique

Le système standard de 2 pompes assure que l'utilisateur a le choix entre les 2 pompes (18/42 l/min). Le bras télescopique et l'hydraulique externe travaillent séparément malgré les mouvements du bras.



### Pneu 23 x 10,5 - 12 TR

Pneu de profil tracteur, donne une bonne traction mais peut aussi être utilisé sur des surfaces comme le sable et le gravier. Le pneu a été développé pour se nettoyer dans des conditions humides. Largeur machine 113 cm.



### Toit de protection FOPS

Toit en acier qui protège le conducteur contre les chutes d'objets.

a6226

## Équipement extra a6226


	<p><b>Moteur écologique</b> Moteur diesel avec classe d'émission Tier 4. Moteur écologique à faibles émissions. Le moteur est conçu pour répondre aux exigences en matière du niveau 4 aux états-unis.</p> <p><b>7004952</b></p>		<p><b>Contrôle de traction complet</b> Vous avez une traction sur les 4 roues quel que soit le terrain</p> <p><b>7004522</b></p>
	<p><b>Point de verrouillage</b> Verrouille et empêche le point articulé de tourner. Avec le point de verrouillage le chargeur articulé ne perd aucune capacité de levage s'il est plié. La stabilité du chargeur articulé augmente ainsi de façon exposante.</p> <p><b>7004532</b></p>		<p><b>Automobile</b> Le système de conduite automobile permet (à l'opération) de changer de direction en utilisant un interrupteur de commande sur le joystick du chargeur. Le chargeur est facile à utiliser et particulièrement adapté aux chargements, aux travaux d'entretien et aux longues distances à parcourir.</p> <p><b>7007411</b></p>
	<p><b>Pneu 23 x 10 - 12 GR</b> Pneu souple qui laisse peu de traces et qui a encore une adhérence suffisante. Approprié pour le travail sur l'herbe, les chemins de gravier, la neige et la glace. Largeur machine 113 cm.</p> <p><b>7004513</b></p>		<p><b>Pneu 23 x 10 - 12 IN</b> Pneu compact durable sans air pouvant supporter de lourdes charges. Largeur machine 113.</p> <p><b>7004514</b></p>
	<p><b>Pneu 23 x 8,5 - 12 GR</b> Pneu souple qui laisse peu de traces et qui a encore une adhérence suffisante. Approprié pour le travail sur l'herbe, les chemins de gravier, la neige et la glace. Largeur machine 99 cm.</p> <p><b>7007037</b></p>		<p><b>Pneu 23 x 12,5 - 12 GR</b> Pneu souple qui laisse peu de traces et qui a encore une adhérence suffisante. Approprié pour le travail sur l'herbe, les chemins de gravier, la neige et la glace. Largeur machine 125 cm.</p> <p><b>7004512</b></p>
	<p><b>Pneu 23 x 8,5 - 12 IN</b> Pneu multi-fonctionnel durable pouvant supporter de lourdes charges. Approprié pour le travail sur des surfaces plus dures comme l'asphalte, le béton et le gravier dur. Largeur machine 99 cm.</p> <p><b>7004510</b></p>		<p><b>Pneu 23 x 8,5 - 12 IN</b> Pneu multi-fonctionnel durable pouvant supporter de lourdes charges. Approprié pour le travail sur des surfaces plus dures comme l'asphalte, le béton et le gravier dur. Largeur machine 107 cm.</p> <p><b>7004511</b></p>
	<p><b>Hydraulique supplémentaire à l'avant</b> Actionné électriquement par le joystick à 10 fonctions, rend le chargeur articulé plus facile à utiliser. Flux d'huile max 18 l/min.</p> <p><b>7004509</b></p>		<p><b>Hydraulique supplémentaire à l'arrière</b> Raccord hydraulique à l'arrière. Actionné par le joystick à 10 fonctions. Extrêmement adapté pour une remorque hydraulique. Capacité hydraulique : 42 l/min.</p> <p><b>7007039</b></p>
	<p><b>Eclairage de travail LED</b> Eclairage de travail avec LED's efficaces. Le paquet de lumière contient 7 lampes à LED orientées vers l'avant, l'arrière et les côtés du chargeur articulé. Il y a aussi des lumières qui ont été placées près des accessoires, rendant la vue dessus encore meilleure.</p> <p><b>7006037</b></p>		<p><b>Système hydraulique de changement rapide</b> Change rapidement et facilement les accessoires sans quitter le siège.</p> <p><b>7005417</b></p>
	<p><b>Rétroviseur</b> Les rétroviseurs sont montés de chaque côté du chargeur articulé. Donne plus de confort et de sécurité.</p> <p><b>7004533</b></p>		<p><b>Eclairage de circulation</b> Eclairage de circulation et les documents nécessaires pour conduire sur les voies publiques. Contactez votre revendeur pour les réglementations et documents de sécurité corrects.</p> <p><b>7004520</b></p>
	<p><b>Lumière clignotante</b> Avertit les autres pour a machine.</p> <p><b>7004518</b></p>		<p><b>Feux de travail à l'arrière</b> Ces feux sont montés sur le ROPS.</p> <p><b>7004517</b></p>
	<p><b>Plaque d'accouplement pour contrepoids et crochet de remorquage</b> Plaque d'accouplement pour fournir un crochet de remorquage et éventuellement des contrepoids de 4 x 45 Kg.</p> <p><b>7004525</b></p>		<p><b>Combi - attelage</b> Crochet avec boule standard de 50 mm combiné avec une goupille pour tirer la remorque. Plaque de montage 7004525 nécessaire pour l'installation.</p> <p><b>7004524</b></p>






**Crochet d'attelage**  
Crochet d'attelage avec boule standard de 50mm. Plaque de montage 7004525 nécessaire pour l'installation.

**7004523**




**Contrepoids 45 kg**  
Fournit plus de stabilité lors de la manipulation de charges lourdes. Facile à installer sur la plaque d'accouplement 7004524 sans outils. Max 4 X 45 kg (180 kg).

**7004526**




**Contrepoids 205 kg**  
Contrepoids compact fixé et sécurisé avec des boulons. Etriers de levage pour un montage facile. Le poids ne peut pas être utilisé avec d'autres équipements montés à l'arrière.

**7004544**




**Chauffe-moteur**  
Améliore le démarrage et réduit l'usure lorsque vous travaillez par temps froid. Temps de connection = 30 min.

**7004516**




**Rotation de siège**  
Le siège peut facilement être tourné pour travailler avec des accessoires montés derrière le chargeur articulé (p. ex. bras de fouille)

**7004530**




**Chauffage de siège**  
Augmente le confort pendant le travail par temps froid.

**7004515**




**Siège de confort**  
Le siège de confort a été développé de sorte que les vibrations dans le siège soient tenues au minimum. Le poids du chargeur augmente d'environ 50 – 170kg. Accoudoirs réglables avec dossier.

**7006832**




**Siège de confort avec chauffage**  
Le siège de confort chauffé avec dossier donne un confort inégalé en conduisant par temps froid.

**7004515**



**Plaque de fond**  
Plaque d'acier monté sous le moteur et le cadre avant, protège la machine travaillant en terrain lourd.

**7004519**



**Générateur 60A**  
Un générateur efficace pour des machines, nécessitant beaucoup de puissance. Idéal pour machines avec feux de circulation et cabine avec chauffage.

**7004535**

Cabines confortables sur page 30 et cabines légères sur page 34.

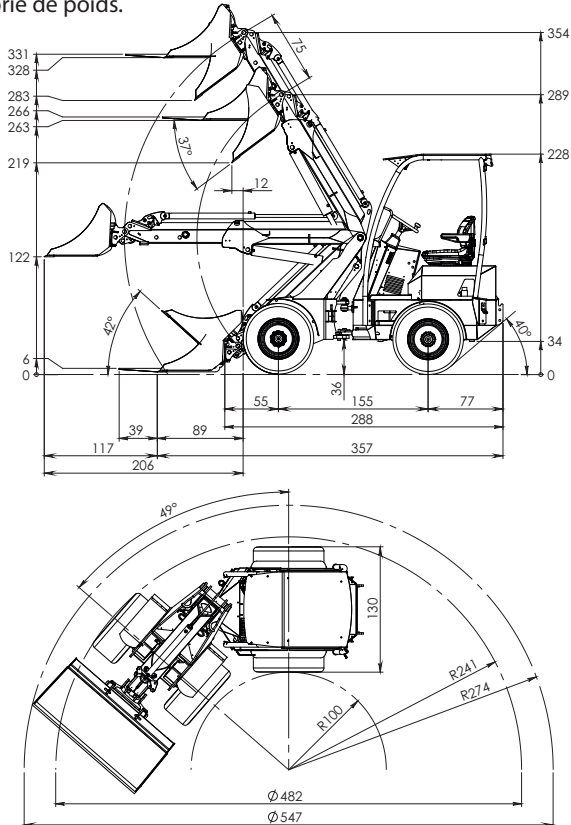




## Solide et robuste

La plus grande série a de Norcar, le a7236 et le a7545, comprend le meilleur châssis, une excellente garde au sol et un système hydraulique puissant. Le a7236 a standard une capacité de levage élevée. Un puissant moteur à 4 cylindres KUBOTA et une double pompe hydraulique qui fournit une plus grande capacité hydraulique, rendent le chargeur articulé extrêmement approprié pour le travail lourd.

Le levier télescopique de 750mm assure que vous élevez beaucoup plus qu'avec des chargeurs articulés comparables. Avec une charge de basculement de 1500 kg sur un palette euro, le chargeur articulé est sans doute le plus puissant dans cette catégorie de poids.



### Moteur

Marque .....	Kubota
Modèle .....	1505
Cylindres .....	4
Carburant .....	Diesel
Capacité du cylindre cm <sup>3</sup> .....	1498
Système de refroidissement .....	liquide

### Puissance

Puissance kW/PK .....	27/36
Couplement max. Nm .....	98
À la vitesse du moteur tr/min .....	2200
Vitesse max sans charge tr/min .....	3000

### Système électrique

Batterie V-Ah .....	12 - 53
Générateur A .....	40

### Volumes de service

Système de refroidissement l .....	6
L'huile du moteur l .....	5
Réservoir de carburant l .....	20
Réservoir hydraulique l .....	45
Volume total du système hydraulique .....	50

### Prestations

Puissance hydraulique de levage kg .....	2100
Puissance d'extension 50 cm kg .....	1500
Charge de basculement droit kg .....	1500
Charge de basculement plié kg .....	900
Propre poids kg .....	1790
Vitesse de conduite lente km/h .....	0-9
Vitesse de conduite rapide km/h .....	0-20
Traction élevée kg .....	1400
Traction lente kg .....	700

### Système hydraulique

Travail hydraulique l/min .....	(24+33) 57
Pression bar .....	240
Système hydraulique de conduite l/min .....	63
Système hydraulique max. bar .....	350

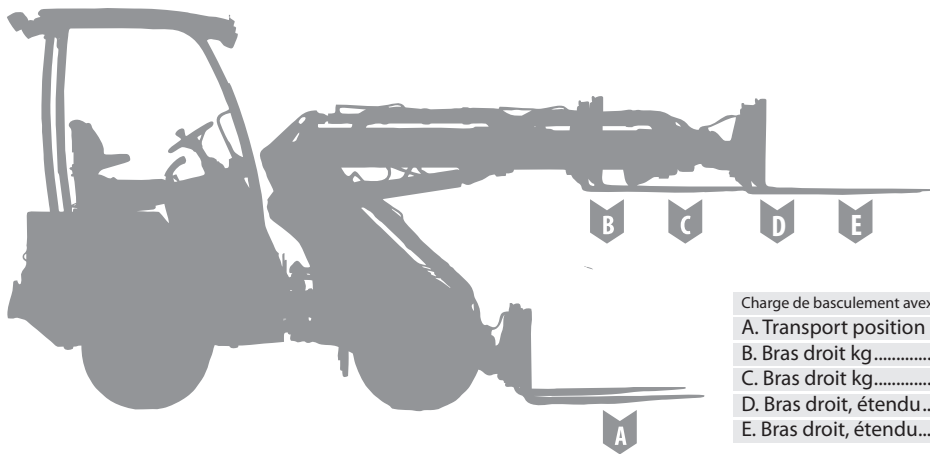
### Temps de cycle

Soulever le bras s .....	4,2
Abaisser le bras s .....	2,6
Remplir le récipient s .....	2,9
Basculer le récipient s .....	2,2
Rotation volant G/D retour .....	4/5

### Pneu

Dimension .....	320/55-15TR
-----------------	-------------







	Machine standard		+ contre poids 270 kg	
Charge de basculement avec fourche.....	Droit .....	Articulé .....	Droit .....	Articulé .....
A. Transport position kg.....	1170 .....	940 .....	1500 .....	1360 .....
B. Bras droit kg.....	1500 .....	1025 .....	1670 .....	1450 .....
C. Bras droit kg.....	1010 .....	700 .....	1500 .....	1050 .....
D. Bras droit, étendu.....	745 .....	540 .....	1070 .....	760 .....
E. Bras droit, étendu.....	675 .....	450 .....	930 .....	630 .....

## Equipement standard a7236


Cage de sécurité ROPS/FOPS, ceinture  
 Feux de travail avant  
 Frein à main actionné manuellement/système de sécurité  
 Flotter sur le bras de levage  
 Gaz à main/gaz de pied  
 Compteur d'heures, lumière de carburant, indicateur chauffage du moteur  
 Siège à suspension, accoudoirs  
 Colonne de direction réglable




**Système de connection rapide multiFaster**  
 Le multi-connecteur facilite le raccordement et le débranchement des outils hydrauliques en un simple mouvement même si les tuyaux sont sous pression.




**Bras de chargement télescopique extensible**  
 750 mm bras télescopique extensible pour atteindre une hauteur plus élevée. Actionner électriquement par le joystick à 10 fonctions.




**Cylindre parallèle (Vérin)**  
 Assure que la charge reste dans la même position. Extrêmement adapté pour travailler avec des palettes à fourches.



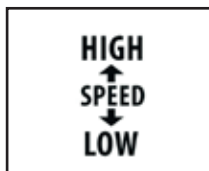
**Hydraulique supplémentaire à l'arrière**  
 Raccord hydraulique à l'arrière. Actionné par le joystick à 10 fonctions. Extrêmement adapté pour une remorque hydraulique.  
 Capacité hydraulique : 57 l/min.




**Refroidisseur d'huile hydraulique**  
 Assure que l'huile hydraulique ne se chauffe pas de trop. Lorsque la température devient trop élevée, le refroidisseur d'huile commence à fonctionner. Indispensable pour travailler avec des accessoires hydrauliques lourds.




**Haute puissance hydraulique**  
 Le système standard de 2 pompes assure que l'utilisateur a le choix entre les 2 pompes (24/57 l/min). Le bras télescopique et l'hydraulique externe travaillent séparément malgré les mouvements du bras.



**Deuxième vitesse de conduite**  
 Choix entre traction et vitesse de conduite. Faible vitesse : 0-9 km/h -traction 1400 kg. Haute vitesse : 0-20 km/h -traction 700kg




**Pneu 320/55-15 TR**  
 Pneu de traction durable, donne une très bonne traction mais peut aussi être utilisé sur des surfaces comme le sable et le gravier. Le pneu a été développé pour se nettoyer dans des conditions humides. Largeur machine 127 cm.



**Contrôle de traction**  
 Assure que vous avez toujours une traction sur un terrain glissant ou accidenté. La traction est garantie du même côté des roues.




**Toit de protection FOPS**  
 Toit en acier qui protège le conducteur contre les chutes d'objets.




**Système d'avertissement de charge**  
 Ce système assure que le conducteur sait quand il prend une charge trop lourde. Le signal peut facilement être étalonné si des contrepoids sont placés sur le chargeur.

## Équipement extra a7236




**Contrôle de traction complet**  
Vous avez une traction sur les 4 roues quel que soit le terrain

**7004567**




**Point de verrouillage**  
Verrouille et empêche le point articulé de tourner. Avec le point de verrouillage le chargeur articulé ne perd aucune capacité de levage s'il est plié. La stabilité du chargeur articulé augmente ainsi de façon exposante.

**7004619**




**Automobile**  
Le système de conduite automobile permet (à l'opération) de changer de direction en utilisant un interrupteur de commande sur le joystick du chargeur. Le chargeur est facile à utiliser et particulièrement adapté au chargement, aux travaux d'entretien et aux longues distances à parcourir.

**7007180**




**Pneu 27 x 8,5 - 15 IN**  
Pneu multi-fonctionnel durable pouvant supporter de lourdes charges. Approprié pour le travail sur des surfaces plus dures comme l'asphalte, béton et gravier dur. Largeur machine 105 cm.

**7006083**




**Pneu 320 55-15 GR**  
Pneu souple qui laisse peu de traces et qui a encore une adhérence suffisante. Approprié pour le travail sur l'herbe, les chemins de gravier, la neige et la glace. Largeur machine 127 cm.

**7004565**




**Pneu 320/60 -12 TR**  
Pneu de traction durable adapté au travail plus lourd. Convient pour travailler sur des surfaces plus dures mais offre également une excellente traction sur des sols plus molles. Largeur machine 127 cm.

**7004563**




**Pneu 400/45-15,5 IN**  
Pneu spécialement conçu pour l'herbe ou les surfaces sensibles. Flexible sur les surfaces douces et dures. Largeur machine 142 cm.

**7006348**




**Hydraulique supplémentaire à l'avant**  
Actionné électriquement par le joystick à 10 fonctions, rend le chargeur articulé plus facile à utiliser. Flux hydraulique d'huile : max 24 l/min.

**7004571**




**Hydraulique supplémentaire à l'arrière**  
Raccord hydraulique à l'arrière. Actionné par le joystick à 10 fonctions. Extrêmement adapté pour une remorque hydraulique. Capacité hydraulique : 57 l/min.

**7004573**




**Système hydraulique de changement rapide**  
Change rapidement et facilement les accessoires sans quitter le siège.

**7004569**




**Eclairage de travail LED**  
Eclairage de travail avec LED's efficaces. Le paquet de lumière contient 7 lampes à LED orientées vers l'avant, l'arrière et les côtes du chargeur articulé. Il y a aussi des lumières qui ont été placées près des accessoires, rendant la vue dessus encore meilleure.

**7006038**




**Eclairage de circulation**  
Eclairage de circulation et les documents nécessaires pour conduire sur les voies publiques. Contactez votre revendeur pour les réglementations et documents de sécurité corrects.

**7004578**




**Rétroviseur**  
Les rétroviseurs sont montés de chaque côté du chargeur articulé. Donne plus de confort et de sécurité.

**7004582**




**Feux de travail à l'arrière**  
Ces feux sont montés sur le ROPS.

**7004584**




**Lumière clignotante**  
Avertit les autres pour la machine.

**7004576**




**Plaque d'accouplement pour contrepoids et crochet de remorquage**  
Plaque d'accouplement pour fournir un crochet de remorquage et éventuellement des contrepoids de 4 x 45 Kg.

**7004609**




**Crochet d'attelage**  
Crochet d'attelage avec boule standard de 50mm. Plaque de montage 7004609 nécessaire pour l'installation.

**7004611**




**Combi - attelage**  
Crochet avec boule standard de 50mm combiné avec une goupille pour tirer la remorque. Plaque de montage 7004609 nécessaire pour l'installation.

**7004613**



**Contrepoids 45 kg**  
Fournit plus de stabilité lors de la manipulation de charges lourdes. Facile à installer sur la plaque d'accouplement 7004609 sans outils. Plaque de montage 7004609. Max 4 X 45 kg (180 kg).

**7004615**



**Contrepoids 205 kg**  
Contrepoids compact fixé et sécurisé avec des boulons. Etriers de levage pour un montage facile. Le poids ne peut pas être utilisé avec d'autres équipements montés à l'arrière.

**7004617**

**Chauffe-moteur**

Améliore le démarrage et réduit l'usure lorsque vous travaillez par temps froid. Temps de connection = 30 min.

7004574

**Rotation de siège**

Le siège peut facilement être tourné pour travailler avec des accessoires montés derrière le chargeur articulé (p. ex. bras de fouille)

7004603

**Générateur 60A**

Un générateur efficace pour des machines, nécessitant beaucoup de puissance. Idéal pour machines avec feux de circulation et cabine avec chauffage.

7004621

**Catalysateur**

7006396

**Siège de confort**

Le siège de confort a été développé de sorte que les vibrations dans le siège soient tenues au minimum. Le poids du chargeur augmente d'environ 50 – 170kg. Accoudoirs réglables avec dossier.

7006830

**Chauffage de siège**

Augmente le confort pendant le travail par temps froid.

7004605

**Siège de confort avec chauffage**

Le siège de confort chauffé avec dossier donne un confort inégalé en conduisant par temps froid.

7006831

**Plaque de fond**

Plaque d'acier monté sous le moteur et le cadre avant, protège la machine travaillant en terrain lourd.

7004607

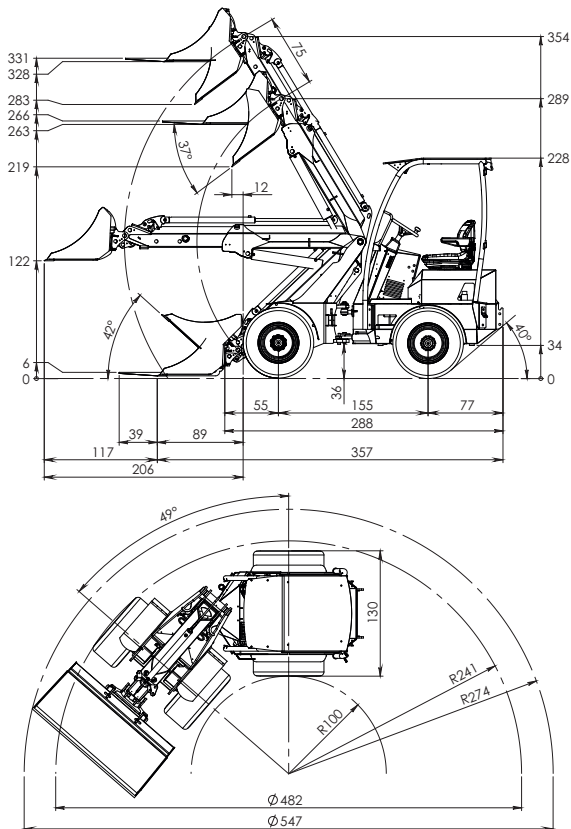
Cabines confortables sur page 30 et cabines légères sur page 34.





# LE PLUS PUISSANT DANS SON GENRE

Le Norcar a7545 a la même taille que le a7236 mais est équipé d'un moteur KUBOTA 4 cylindres plus fort et d'une capacité hydraulique supérieure. La machine est assez forte pour le vrai travail professionnel et le rendement hydraulique de 66 l/min assure que même les accessoires les plus lourds peuvent être conduits. La double pompe hydraulique est standard.



### Moteur

Marque .....	Kubota
Modèle .....	1505 Turbo
Cylindres .....	4
Carburant .....	Diesel
Capacité du cylindre cm <sup>3</sup> .....	1498
Système de refroidissement .....	liquide

### Puissance

Puissance kW/PK .....	33/45
Couplement max. Nm .....	119
À la vitesse du moteur tr/min .....	2000
Vitesse max sans charge tr/min .....	3000

### Système électrique

Batterie V-Ah .....	12 - 53
Générateur A .....	40

### Volumes de service

Système de refroidissement l .....	6
L'huile du moteur l .....	5
Réservoir de carburant l .....	20
Réservoir hydraulique l .....	45
Volume total du système hydraulique l .....	50

### Prestations

Puissance hydraulique de levage kg .....	2100
Puissance d'extension 50 cm kg .....	1500
Charge de basculement droit kg .....	1500
Charge de basculement plié kg .....	900
Propre poids kg .....	1790
Vitesse de conduite lente km/h .....	0-9
Vitesse de conduite rapide km/h .....	0-20
Traction élevée kg .....	1400
Traction lente kg .....	700

### Système hydraulique

Travail hydraulique l/min .....	(33+33) 66
Vitesse moteur l/min .....	3000
Pression bar .....	230
Système hydraulique de conduite l/min .....	84
Système hydraulique max. bar .....	350

### Temps de cycle

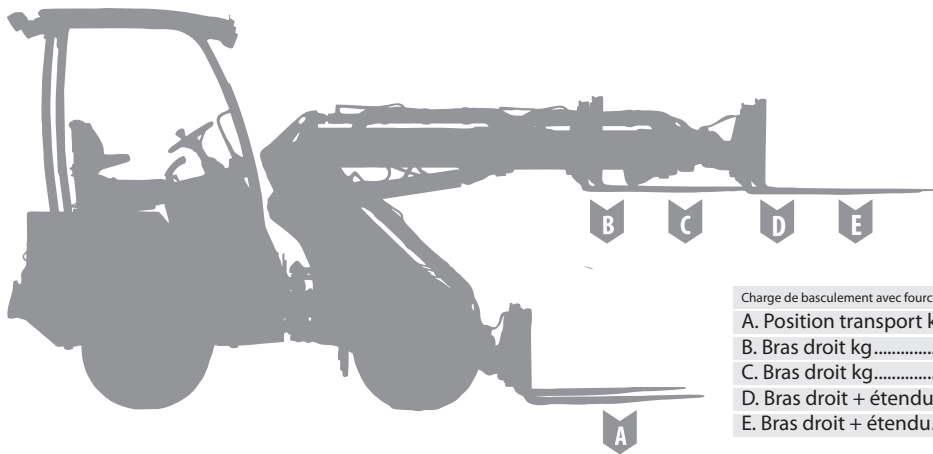
Soulever le bras s .....	4,2
Abaisser le bras s .....	2,6
Remplir le récipient s .....	2,9
Basculer le récipient s .....	2,2
Rotation volant G/D retour .....	4/5

### Pneu

Dimension .....	320/55-15 GR
-----------------	--------------




--	--	--




	Machine standard		+contre poids 270kg	
Charge de basculement avec fourche à palette.....	Droit .....	Pilé .....	Droit .....	Pilé .....
A. Position transport kg.....	1170 .....	940 .....	1500 .....	1360 .....
B. Bras droit kg.....	1500 .....	1025 .....	1670 .....	1450 .....
C. Bras droit kg.....	1010 .....	700 .....	1500 .....	1050 .....
D. Bras droit + étendu .....	745 .....	540 .....	1070 .....	760 .....
E. Bras droit + étendu.....	675 .....	450 .....	930 .....	630 .....

## Equipement standard a7545


Cage de sécurité ROPS/FOPS, ceinture  
 Feux de travail avant  
 Frein à main actionné manuellement/système de sécurité  
 Flotter sur le bras de levage  
 Gaz à main/gaz de pied  
 Compteur d'heures, lumière de carburant, indicateur chauffage du moteur  
 Siège à suspension, accoudoirs  
 Colonne de direction réglable




**Système de connection rapide multiFaster**  
 Le multi-connecteur facilite le raccordement et le débranchement des outils hydrauliques en un simple mouvement même si les tuyaux sont sous pression.




**Bras de chargement télescopique extensible**  
 750 mm bras télescopique extensible pour atteindre une hauteur plus élevée. Actionné électriquement par le joystick à 10 fonctions.




**Cylindre parallèle (Vérin)**  
 Assure que la charge reste dans la même position. Extrêmement adapté pour travailler avec des palettes à fourches.



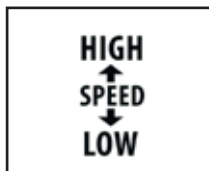
**Hydraulique supplémentaire à l'arrière**  
 Raccord hydraulique à l'arrière. Actionné par le joystick à 10 fonctions. Extrêmement adapté pour une remorque hydraulique.  
 Capacité hydraulique : 66 l/min




**Refroidisseur d'huile hydraulique**  
 Assure que l'huile hydraulique ne se chauffe pas de trop. Lorsque la température devient trop élevée, le refroidisseur d'huile commence à fonctionner. Indispensable pour travailler avec des accessoires hydrauliques lourds.




**Haute puissance hydraulique**  
 Le système standard de 2 pompes assure que l'utilisateur a le choix entre les 2 pompes (33/66 l/min). Le bras télescopique et l'hydraulique externe travaillent séparément malgré les mouvements du bras.



**Deuxième vitesse de conduite**  
 Choix entre traction et vitesse de conduite. Faible vitesse : 0-9 km/h -traction 1400 kg .Haute vitesse : 0-20 km/h -traction 700kg




**Pneu 320/55-15 GR**  
 Pneu souple qui laisse peu de traces et qui a encore une adhérence suffisante . Approprié pour le travail sur l'herbe, les chemins de gravier, la neige et la glace. Largeur machine 127 cm.



**Contrôle de traction**  
 Assure que vous avez toujours une traction sur un terrain glissant ou accidenté . La traction est garantie du même côté des roues.




**Toit de protection FOPS**  
 Toit en acier qui protège le conducteur contre les chutes d'objets.



**Système d'avertissement de charge**  
 Assure que le conducteur sait quand il prend une charge trop lourde. Le signal peut facilement être étalonné si des contrepoids sont placés sur le chargeur.


a7545

## Equipement extra a 7545




**Contrôle de traction complet**  
Vous avez une traction sur les 4 roues quel que soit le terrain

7004568




**Point de verrouillage**  
Verrouille et empêche le point articulé de tourner. Avec le point de verrouillage le chargeur articulé ne perd aucune capacité de levage s'il est plié. La stabilité du chargeur articulé augmente ainsi de façon exposante.

7004620




**Automobile**  
Le système de conduite automobile permet (à l'opération) de changer de direction en utilisant un interrupteur de commande sur le joystick du chargeur. Le chargeur est facile à utiliser et particulièrement adapté aux chargements, aux travaux d'entretien et aux longues distances à parcourir.

7007330




**Pneu 27 x 8,5 - 15 IN**  
Pneu multi-fonctionnel durable pouvant supporter de lourdes charges. Approprié pour le travail sur des surfaces plus dures comme l'asphalte, le béton et le gravier dur. Largeur machine 105 cm.

7006084




**Pneu 320/55-15 TR**  
Pneu de traction durable adapté au travail plus lourd. Convient pour travailler sur des surfaces plus dures/ comme asphalte, béton et gravier plus dure. Largeur machine 127 cm.

7004566




**Pneu 320/60-12 TR**  
Pneu de traction durable adapté au travail plus lourd., Convient pour travailler sur des surfaces plus dures mais peut aussi être utilisé sur des surfaces molles. Largeur machine 127 cm.

7004564




**Pneu 400/45-15,5 IN**  
Pneu spécialement conçu pour l'herbe ou les surfaces sensibles. Flexible sur les surfaces douces et dures. Largeur machine 142 cm.

7006349




**Hydraulique supplémentaire à l'avant**  
Actionné électriquement par le joystick à 10 fonctions, rend le chargeur articulé plus facile à utiliser. Flux hydraulique d'huile : max 33 l/min.

7004572




**Système hydraulique de changement rapide**  
Change rapidement et facilement les accessoires sans quitter le siège.

7004570




**Eclairage de circulation**  
Eclairage de circulation et les documents nécessaires pour conduire sur les voies publiques. Contactez votre revendeur pour les réglementations et documents de sécurité corrects.

7004579




**Feux de travail à l'arrière**  
Ces feux sont montés sur le ROPS.

7004585




**Eclairage de travail LED**  
Eclairage de travail avec LED's efficaces. Le paquet de lumière contient 7 lampes à LED orientées vers l'avant, l'arrière et les côtes du chargeur articulé. Il y a aussi des lumières qui ont été placées près des accessoires, rendant la vue dessus encore meilleure.

7006039




**Lumière clignotante**  
Avertit les autres pour a machine.

7004577



**Rétroviseur**  
Les rétroviseurs sont montés de chaque côté du chargeur articulé. Donne plus de confort et de sécurité.

7004583




**Plaque d'accouplement pour contrepoids et crochet de remorquage**  
Plaque d'accouplement pour fournir un crochet de remorquage et éventuellement des contrepoids de 4 x 45 Kg.

7004610




**Crochet d'attelage**  
Crochet d'attelage avec boule standard de 50mm. Plaque de montage 7004610 nécessaire pour l'installation.

7004612




**Combi - attelage**  
Crochet avec boule standard de 50mm combiné avec une goupille pour tirer la remorque. Plaque de montage 7004610 nécessaire pour l'installation.

7004614




**Contrepoids 45 kg**  
Fournit plus de stabilité lors de la manipulation de charges lourdes. Facile à installer sur la plaque d'accouplement 7004610 sans outils. Plaque de montage 7004610. Max 4 X 45 kg (180 kg).

7004616



**Contrepoids 205 kg**  
Contrepoids compact fixé et sécurisé avec des boulons. Etriers de levage pour un montage facile. Le poids ne peut pas être utilisé avec d'autres équipements montés à l'arrière.

7004618



**Rotation de siège**  
Le siège peut facilement être tourné pour travailler avec des accessoires montés derrière le chargeur articulé (p. ex. bras de fouille)

7004604



**Chauffe-moteur**

Améliore le démarrage et réduit l'usure lorsque vous travaillez par temps froid. Temps de connection = 30 min.

**7004575****Catalyseur****7006397****Générateur 60A**

Un générateur efficace pour des machines, nécessitant beaucoup de puissance. Idéal pour machines avec feux de circulation et cabine avec chauffage.

**7004622****Chauffage de siège**

Augmente le confort pendant le travail par temps froid.

**7004606****Siège de confort**

Le siège de confort a été développé de sorte que les vibrations dans le siège soient tenues au minimum. Le poids du chargeur augmente d'environ 50 – 170kg. Accoudoirs réglables avec dossier.

**7006828****Siège de confort avec chauffage**

Le siège de confort chauffé avec dossier donne un confort inégale en conduisant par temps froid.

**7006829****Plaque de fond**

Plaque d'acier monté sous le moteur et le cadre avant, protège la machine travaillant en terrain lourd.

**7004608**

Cabines confortables sur page 30 et cabines légères sur page 34.

**a7545**

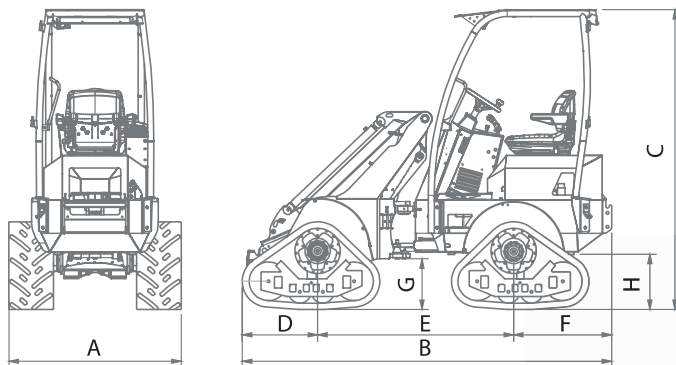


## Imbattable en traction

Ce chargeur articulé a une traction inégalée. Les chenilles en caoutchouc vous permettent de conduire le chargeur articulé dans des endroits où vous ne l'attendriez normalement pas. Vous pouvez déplacer 1500 kg dans un terrain terrible, même dans des conditions les plus froides et les plus difficiles. Ce Norcar continue !

Le chargeur articulé a7545 possède des traces de caoutchouc. Le chargeur est contrôlé par un puissant moteur Kubota à 4 cylindres (45PK) et les 4 roues hydrauliques offrent une excellente traction.

La chenille large (35cm – 90cm) offre une excellente traction et une faible pression sur la surface (seulement 170g/cm<sup>2</sup>). Ces spécifications garantissent que le chargeur articulé fonctionne sans à-coups et peut gérer les terrains les plus difficiles. Si nécessaire, des roues avec des pneus peuvent être installées.



<b>A</b> 1490mm	<b>C</b> 2370mm	<b>E</b> 1550mm	<b>G</b> 400mm
<b>B</b> 2920mm	<b>D</b> 595mm	<b>F</b> 775mm	<b>H</b> 440mm

### Moteur

Marque.....	Kubota
Modèle.....	1505 Turbo
Cylindres.....	4
Carburant.....	Diesel
Capacité du cylindre cm <sup>3</sup> .....	1498
Système de refroidissement.....	liquide

### Puissance

Puissance kW/PK.....	33/45
Couplement max. Nm.....	119
À la vitesse du moteur tr/min.....	2000
Vitesse max sans charge tr/min.....	3000

### Système électrique

Batterie V-Ah.....	12 - 53
Générateur A.....	40

### Volumes de service

Système de refroidissement l.....	6
L'huile du moteur l.....	5
Réservoir de carburant l.....	20
Réservoir hydraulique l.....	45
Volume total du système hydraulique.....	50

### Prestations

Puissance hydraulique de levage kg.....	2100
Puissance d'extension 50 cm kg.....	1500
Charge de basculement droit kg.....	1500
Charge de basculement plié kg.....	900
Propre poids kg.....	2200
Vitesse de conduite lente km/h.....	0-4
Vitesse de conduite rapide km/h.....	0-10
Traction élevée kg.....	2400
Traction lente kg.....	1100

### Système hydraulique

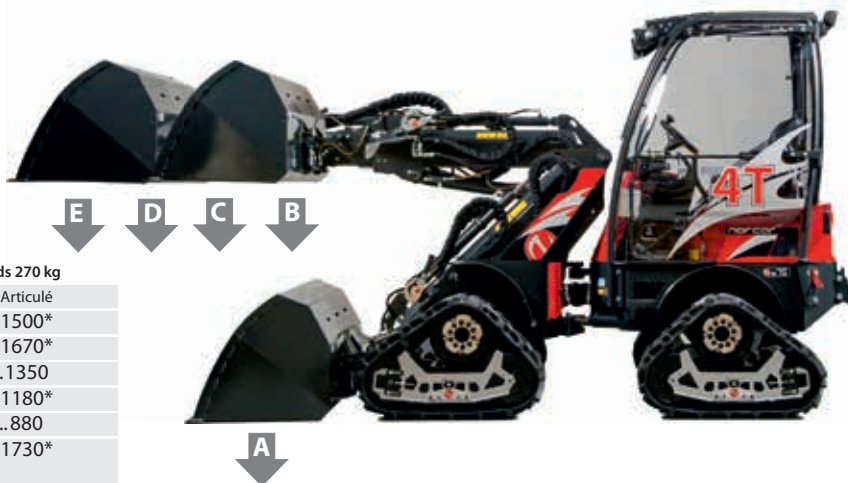
Travail hydraulique l/min.....	(33+33) 66
Vitesse moteur l/min.....	3000
Pression bar.....	230
Système hydraulique de conduite l/min.....	84
Système hydraulique max. bar.....	350

### Temps de cycle

Soulever le bras s.....	4,2
Abaissier le bras s.....	2,6
Remplir le récipient s.....	2,9
Basculer le récipient s.....	2,2
Rotation volant G/D retour.....	4/5



3640 mm	45 hp	0-4 km/h 0-10 km/h
---------	-------	-----------------------



	Machine standard		+ contre poids 270 kg	
Charge de basculement avec fourche.....	Droit .....	Articulé .....	Droit .....	Articulé .....
A. Transport position kg.....	1500*	1500*	1500*	1500*
B. Bras droit kg.....	1670*	1380	1670*	1670*
C. Bras droit kg.....	1200	1020	1670*	1350
D. Bras droit, étendu.....	1080	850	1180*	1180*
E. Bras droit, étendu.....	820	700	1180	880
Charge de basculement ISO 14397 .....	1680*	1280	1730*	1680*

\*Pas de limite de basculement à cause du hydraulic

## Equipement standard a7545 4T

Cage de sécurité ROPS/FOPS, ceinture  
 Feux de travail avant  
 Frein à main actionné manuellement/système de sécurité  
 Flotter sur le bras de levage  
 Gaz à main/gaz de pied  
 Compteur d'heures, lumière de carburant, indicateur chauffage du moteur  
 Siège à suspension, accoudoirs  
 Colonne de direction réglable



### Système de connection rapide multiFaster

Le multi-connecteur facilite le raccordement et le débranchement des outils hydrauliques en un simple mouvement même si les tuyaux sont sous pression.



### Bras de chargement télescopique extensible

550 mm bras télescopique extensible pour atteindre une hauteur plus élevée. Actionner électriquement par le joystick à 10 fonctions.



### Cylindre parallèle (Vérin)

Assure que la charge reste dans la même position. Extrêmement adapté pour travailler avec des palettes à fourches.



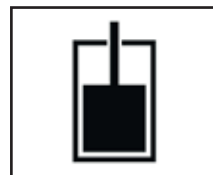
### Hydraulique supplémentaire à l'arrière

Raccord hydraulique à l'arrière. Actionné par le joystick à 10 fonctions. Extrêmement adapté pour une remorque hydraulique.  
 Capacité hydraulique : 66 l/min



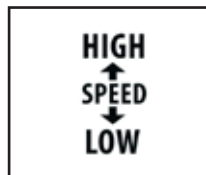
### Refroidisseur d'huile hydraulique

Assure que l'huile hydraulique ne se chauffe pas de trop. Lorsque la température devient trop élevée, le refroidisseur d'huile commence à fonctionner. Indispensable pour travailler avec des accessoires hydrauliques lourds.



### Haute puissance hydraulique

Le système standard de 2 pompes assure que l'utilisateur a le choix entre les 2 pompes (33/66 l/min). Le bras télescopique et l'hydraulique externe travaillent séparément malgré les mouvements du bras.



### Deuxième vitesse de conduite

Choix entre traction et vitesse de conduite. Faible vitesse : 0-4 km/h -traction 2400 kg. Haute vitesse : 0-10 km/h -traction 1100kg.



### Toit de protection FOPS

Toit en acier qui protège le conducteur contre les chutes d'objets.



### Contrôle de traction

Assure que vous avez toujours une traction sur un terrain glissant ou accidenté. La traction est garantie du même côté des roues.




### Système d'avertissement de charge

Assure que le conducteur sait quand il prend une charge trop lourde. Le signal peut facilement être étalonné si des contreponds sont placés sur le chargeur.


a7545 4T

## Extra equipment a7545 4T




**Contrôle de traction complet**  
Vous avez une traction sur les 4 roues quel que soit le terrain

7004568




**Point de verrouillage**  
Verrouille et empêche le point articulé de tourner. Avec le point de verrouillage le chargeur articulé ne perd aucune capacité de levage s'il est plié. La stabilité du chargeur articulé augmente ainsi de façon exposante.

7004620




**Automobile**  
Le système de conduite automobile permet (à l'opération) de changer de direction en utilisant un interrupteur de commande sur le joystick du chargeur. Le chargeur est facile à utiliser et particulièrement adapté au chargement, aux travaux d'entretien et aux longues distances à parcourir.

7007330




**Hydraulique supplémentaire à l'avant**  
Actionné électriquement par le joystick à 10 fonctions, rend le chargeur articulé plus facile à utiliser. Flux hydraulique d'huile : max 33 l/min

7004572




**Système hydraulique de changement rapide**  
Change rapidement et facilement les accessoires sans quitter le siège.

7004570




**Eclairage de circulation**  
Eclairage de circulation et les documents nécessaires pour conduire sur les voies publiques. Contactez votre revendeur pour les réglementations et documents de sécurité corrects.

7004579




**Feux de travail à l'arrière**  
Ces feux sont montés sur le ROPS.

7004585




**Eclairage de travail LED**  
Eclairage de travail avec LED's efficaces. Le paquet de lumière contient 7 lampes à LED orientées vers l'avant, l'arrière et les côtes du chargeur articulé. Il y a aussi des lumières qui ont été placées près des accessoires, rendant la vue dessus encore meilleure.

7006039




**Lumière clignotante**  
Avertit les autres pour a machine.

7004577




**Rétroviseur**  
Les rétroviseurs sont montés de chaque côté du chargeur articulé. Donne plus de confort et de sécurité.

7004583



**Plaque d'accouplement pour contrepoids et crochet de remorquage**  
Plaque d'accouplement pour fournir un crochet de remorquage et éventuellement des contrepoids de 4 x 45 Kg.

7004610




**Combi - attelage**  
Crochet avec boule standard de 50mm combiné avec une goupille pour tirer la remorque. Plaque de montage 7004610 nécessaire pour l'installation.

7004614




**Crochet d'attelage**  
Crochet d'attelage avec boule standard de 50mm. Plaque de montage 7004610 nécessaire pour l'installation.

7004612




**Contrepoids 45 kg**  
Fournit plus de stabilité lors de la manipulation de charges lourdes. Facile à installer sur la plaque d'accouplement 7004610 sans outils. Plaque de montage 7004610. Max 4 X 45 kg (180 kg).

7004616




**Contrepoids 205 kg**  
Contrepoids compact fixé et sécurisé avec des boulons. Etriers de levage pour un montage facile. Le poids ne peut pas être utilisé avec d'autres équipements montés à l'arrière.

7004618




**Rotation de siège**  
Le siège peut facilement être tourné pour travailler avec des accessoires montés derrière le chargeur articulé (p. ex. bras de fouille)

7004604




**Chauffe-moteur**  
Améliore le démarrage et réduit l'usure lorsque vous travaillez par temps froid. Temps de connection = 30 min.

7004575




**Catalyseur**

7006397



**Générateur 60A**  
Un générateur efficace pour des machines, nécessitant beaucoup de puissance. Idéal pour machines avec feux de circulation et cabine avec chauffage.

7004622



**Chauffage de siège**  
Augmente le confort pendant le travail par temps froid.

7004606

**Siège de confort**

Le siège de confort a été développé de sorte que les vibrations dans le siège soient tenues au minimum. Le poids du chargeur augmente d'environ 50 – 170kg. Accoudoirs réglables avec dossier.

**7006828****Siège de confort avec chauffage**

Le siège de confort chauffé avec dossier donne un confort inégalé en conduisant par temps froid.

**7006829****Plaque de fond**

Plaque d'acier montée sous le moteur et le cadre avant, protège la machine travaillant en terrain lourd.

**7004608**

Cabines confortables sur page 30 et cabines légères sur page 34.

**a7545 4T**



Fenêtre latérale que vous pouvez ouvrir



Porte de cabine verrouillable en position ouverte



## Cabines confortables

Lorsque vous équipez votre chargeur d'une cabine de confort, vous pouvez effectuer toutes les tâches pendant l'année et dans toutes les conditions. Vous accédez à un environnement de travail chauffé et isolé avec une excellente visibilité dans toutes les directions.

La cabine a un niveau d'équipement élevé en standard mais il y a également quelques extras disponibles pour augmenter votre confort.

Norcar a6020	7007984
Norcar a6026	7007486
Norcar a6226	7007448
Norcar a7236	7007484
Norcar a7545	7007415
Norcar a7545 4T	7007415



## Equipement standard

- Générateur à 60 amp.
- Cabine chauffée
- Radio et haut-parleurs
- Essuie-glace
- Lumières de travail LED, 2 à l'avant et 1 à l'arrière
- Fenêtre latérale que vous pouvez ouvrir
- Porte de cabine que vous pouvez verrouiller en position ouverte
- Toit en verre (aide au chargement et au déchargement)
- Gyrophare

## Équipement extra pour cabine confort

### Climatisation

La cabine peut être équipée d'une climatisation. La cabine chauffe également plus rapidement par temps froid avec l'aide de l'unité de climatisation.

Filtre à air frais est inclus.

Norcar a7236	7007485
Norcar a7545	7007419
Norcar a7545 4T	7007419



### Caméra de vision arrière

La vue arrière peut être améliorée en installant une caméra de recul. Cela facilite les manœuvres et surtout lorsque vous souhaitez placer un accessoire à l'arrière. L'affichage 5" est placé dans le coin du pare-brise en ligne avec les rétroviseurs.

La caméra donne une image angulaire large et est équipée de la technique IR pour une vision nocturne optimale.

Norcar a6020	7007985
Norcar a6026	7007569
Norcar a6226	7007568
Norcar a7236	7007567
Norcar a7545	7007566
Norcar a7545 4T	7007566

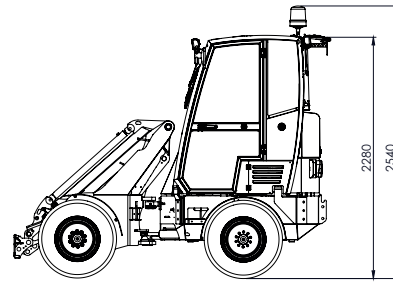
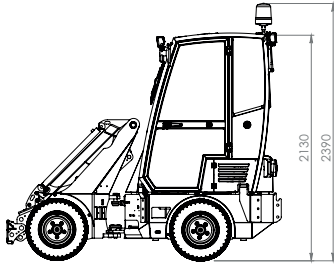


### Informations techniques pour mini-chargeurs avec cabine confort

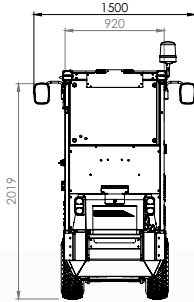
	Poids, kg
Norcar a6020	1460
Norcar a6026	1530
Norcar a6226	1530
Norcar a7236	1980
Norcar a7545	1980
Norcar a7545 4T	2320



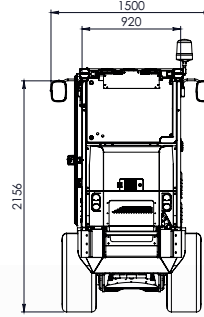




Norcar a6020  
 Norcar a6026  
 Norcar a6226



Norcar a7236  
 Norcar a7545



# OPTIONS POUR LES CABINES

a6020 | a6026 | a6226 | a7236 | a7545 | a7545 4T



## Brise-vent

Protège contre le vent, la pluie et la poussière. Lorsque vous travaillez avec une tondeuse à fléaux ou un marteau hydraulique, le conducteur est protégé contre la poussière et la saleté. Essuie-glaces et nettoyeur de pare-brise sont standard.

Norcar a6020	7006750
Norcar a6026	7002318
Norcar a6226	7004527
Norcar a7236	7004586
Norcar a7545	7004587
Norcar a7545 4T	7004587

## Cabine légère

Cabine complète avec chauffage, équipée d'une porte verrouillable, d'un cadre en acier et d'une lunette arrière rabattable. Deux ressorts tiennent la fenêtre dans sa position haute. La cabine est chauffée par un chauffage de 4 kW, qui peut être réglé à la température désirée et qui a 3 modes de soufflage. Le chauffage a standard un filtre à air frais. Essuie-glaces et nettoyeur sont standard.

Norcar a6020	7006732
Norcar a6026	7002320
Norcar a6226	7004529
Norcar a7236	7004590
Norcar a7545	7004591
Norcar a7545 4T	7004591

## Cabine légère sans portes

Le conducteur est encore mieux protégé contre les circonstances extérieures. Certainement recommandé si le conducteur reste sur la machine pendant une longue période. La fenêtre arrière peut être ouverte. Deux ressorts maintiennent le pare-brise de sorte que le conducteur peut encore ventiler en été. Essuie-glaces et nettoyeur sont standard.

Norcar a6020	7006733
Norcar a6026	7002319
Norcar a6226	7004528
Norcar a7236	7004588
Norcar a7545	7004589
Norcar a7545 4T	7004589

# Extras

## Pneu GR

Pneu souple qui laisse peu de traces et qui a encore une adhérence suffisante. Approprié pour le travail sur l'herbe, les chemins de gravier, la neige et la glace.

Dimension	RD-wiel	RG-wiel	Modèle
23x8,5-12 GR	719036		755, 760
23x10,5-12 GR	6001640		a60 series*, 760, 755, 755xc
23x10,5-12 GR	6001564		a60 series*
23x12,5-12 GR	6001566		a60 series*, 760
26,5x14-12 GR	719048		765
320/55-15 GR	6002090		a70 series**

\*a6020, a6026, a6226 \*\*a72, a7236, a75, a7545



## Pneu TR

Pneu de profil de tracteur, donne une très bonne traction mais peut aussi être utilisé sur des surfaces comme le sable et le gravier. Le pneu a été développé pour se nettoyer dans des conditions humides.

Dimension	RD-wiel	RG-wiel	Modèle
23x8,5-12 TR	6001559	6001561	a60 series*
23x10,5-12 TR	6001562	6001563	a60 series*, 760, 755, 755xc
320/55-15 TR	6002088	6002089	a70 series**

\*a6020, a6026, a6226 \*\*a72, a7236, a75, a7545



## Pneu IN

Pneu multi-fonctionnel durable pouvant supporter de lourdes charges. Approprié pour le travail sur des surfaces dures comme l'asphalte, le béton et le gravier dur.

Dimension	RD-wiel	RG-wiel	Modèle
5,70-12 IN	719002		744, 755, 755xc
23x8,5-12 IN	6000511	6000510	744, 755, 755xc, 760
23x8,5-12 IN	6001637	6001638	a60 series*, 760
23x8,5-12 IN	6000373	6000509	a60 series*
27x10,5-15 IN	6000512	6000513	765
320/60-12 IN	6002086	6002087	a70 series**, 765
27x8,5-15 IN	6002533	6002522	a70 series**
400/45-15,5 IN	6002619	6002616	a70 series**

\*a6020, a6026, a6226 \*\*a72, a7236, a75, a7545




## Paquets de filtres

Ensemble complet de filtres pour les intervalles d'entretien




8000049	740D Lombardini
8000050	740D Kubota
8000051	744D
8000052	755D -> 12/2011
8000215	755D / 755xc 01/2012 ->
8000054	760D / 765D / a60 / a62
8000438	a6020 -> 02/2016
8000472	a6020 03/2016 ->
8000325	a72 / a75 / a6026 / a6226 / a7236 / a7545 / a7545 4T




**Extension de pédale**  
Améliore le confort de conduite du chargeur et offre plus d'adhérence lors de la conduite.  
Bon pour les séries a

**8000223**




**Peinture**  
Aérosol 400 ml      Pot de peinture  
Rouge RAL 3001 art. **50344**      Rouge RAL 3001 art. **6002232**  
Gris RAL 7021 art. **50338**      Gris ral 7021 art. **6002233**




**Plaque d'accouplement pour contrepoids et crochet de remorquage**  
Plaque d'accouplement pour fournir un crochet de remorquage et éventuellement des contrepoids de 4 x 45 Kg.

**8000292**




**Contrepoids 45 kg**  
Fournit plus de stabilité lors de la manipulation de charges lourdes. Facile à installer sur la plaque d'accouplement 8000595 sans outils. Max 4 X 45 kg (180 kg).

**556128**




**Contrepoids 205 kg**  
Contrepoids compact fixé et sécurisé avec des boulons. Etriers de levage pour un montage facile. Le poids ne peut pas être utilisé avec d'autres équipements montés à l'arrière.

**556131**



**Crochet d'attelage**  
Crochet d'attelage avec boule standard de 50mm.  
  
Plaque de montage 8000292 nécessaire pour l'installation.

**370500**



**Combi - attelage**  
Crochet avec boule standard de 50mm combiné avec une goupille pour tirer la remorque.  
Plaque de montage 8000292 nécessaire pour l'installation.

**370502**



www.norcar.com

8000530E FR 09/2018



**Norcar Ab Oy**  
Fabriksgatan 7,  
FI-66900 Nykarleby,  
FINLAND

Tel. +358 (0)6 7812 144  
info@norcar.com

Nous avons le droit de faire des changements sans prévenir ou ajuster dans ce manuel.