

# MOVING MORE

LUMIÈRE SUR LES ENGINES  
DE CHANTIER SANY

**SANY**

Quality Changes the World



VERSION 06/2020



# SERVICE APRÈS-VENTE SANY : VOUS POUVEZ COMPTER SUR NOUS

RAPIDE, FLEXIBLE ET TOUJOURS PROCHE DE VOUS,  
TEL EST NOTRE ENGAGEMENT DE PERFORMANCES

Assistance rapide, conseil ciblé et approvisionnement fiable en pièces détachées : telle est notre conception d'un service après-vente Premium. C'est également le B.A. -BA pour une disponibilité et une fiabilité maximale à très long terme. Votre concessionnaire SANY est à votre disposition pour vous fournir des prestations de service après-vente complètes et offrir une longue vie à votre engin.



## FINANCEMENT ET ASSURANCE

SANY offre, en étroite collaboration avec des sociétés d'assurances, des prestations de services complètes.



## DOCUMENTATION

Pour tous les engins SANY, des manuels d'instructions et une documentation complète pour l'entretien et l'exploitation sont à votre disposition.



## APPROVISIONNEMENT EN PIÈCES

Notre entrepôt central européen en Allemagne disposant de plus de 15 000 pièces et nos collaborateurs sur place assurent des délais de livraison réduits. Vous pouvez rapidement commander les pièces nécessaires dans notre boutique en ligne.



## ENTRETIEN ET ASSISTANCE

Bénéficiez d'un vaste réseau de concessionnaire toujours à la pointe de la technologie grâce au programme de formation spécial SANY.



## COURS ET FORMATIONS

Nos commerciaux formés en continu et certifiés vous proposent un programme de formation taillé sur mesure aux besoins des clients.



## PIÈCES DÉTACHÉES D'ORIGINE

Les pièces détachées d'origine SANY garantissent une grande qualité et des prestations idéales pour votre engin SANY. Vous réalisez ainsi des économies tout en allongeant la durée de service de votre engin.

# PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES SANY

## RÉSISTANT ET ROBUSTE

Les principaux composants de protection, les pièces structurales et toutes les pièces de revêtement sont réalisés en métal haut de gamme. Les châssis pour charges lourdes et les soudures précises réalisées par des robots assurent la longévité de l'engin dans le quotidien rude des chantiers.

## SÉCURITÉ POUR L'HOMME ET LA MACHINE

Nos engins disposent d'un pack de sécurité complet intégré, avec caméra, alarme de translation, gyrophare, clapets de sécurité flèche et balancier sur pelles > 7,5 tonnes, avertissement de surcharge, arrêt d'urgence, coupe-batterie, etc. Les vérins hydrauliques sont protégés par des tôles de protection stables.

## COMPACT ET PERFORMANT

Nos pelles sans déport arrière, en particulier, garantissent un travail efficace et une manœuvre souveraine, même dans des espaces exiguës. La puissance agile et l'excellente stabilité sont la clé d'un travail rapide et énergique.

## COMPOSANTS ÉPROUVÉS

Les moteurs de marques reconnues garantissent une performance fiable même dans des conditions épuisantes. Un système hydraulique parfaitement adapté et d'autres composants de grande qualité maximisent la longévité de l'engin.

## POSTE DE TRAVAIL CONFORTABLE

De l'accès simple à l'assise confortable préservant le dos, en passant par des éléments de commande ergonomiques, le conducteur peut profiter d'un confort optimal. Bien entendu, le système hydraulique impressionne par sa vivacité et sa précision, pour des résultats de travail optimaux.

## ÉCONOMIQUE PAR SON EFFICACITÉ ET SA PUISSANCE

Le système de commande hydraulique intelligent adapte la performance de la pompe à la performance disponible du moteur, pour une efficacité élevée et une faible consommation de carburant, et donc une rentabilité exemplaire.



# MINIPELLE



## MINIPELLE SY16C | SY18C



- + Train de roulement réglable en largeur
- + Cabine ou canopy
- + Circuit de commande supplémentaire proportionnel via une commande par joystick de série
- + Système hydraulique à détection de charge
- + Éclairage de travail par LED
- + Niveau d'émissions 5

### POUR UNE UTILISATION DANS TOUTES LES SITUATIONS

|                                 |                        |
|---------------------------------|------------------------|
| Poids en ordre de marche        | 1 750 kg / 1 850 kg    |
| Puissance nominale              | 14,6 kW / 2 400 tr/min |
| Profondeur de creusement max.   | 2 360 mm               |
| Hauteur de déversement max.     | 2 635 mm               |
| Rayon de pivotement à l'arrière | 920 mm                 |
| Longueur                        | 3 575 mm               |
| Largeur                         | 980 / 1 350 mm         |
| Hauteur                         | 2 420 mm               |



## MINIPELLE SY26U



- + 2 lignes hydrauliques auxiliaires a commandes proportionnelles
- + Grand écran
- + Éclairage de travail par LED

- + Système hydraulique Load Sensing
- + Niveau d'émissions tiers 5
- + Siège à suspension

### QUAND LA MANIABILITÉ COMPTE

|                                 |                        |
|---------------------------------|------------------------|
| Poids en ordre de marche        | 2 760 kg               |
| Puissance nominale              | 15,2 kW / 2 500 tr/min |
| Profondeur de creusement max.   | 2 820 mm               |
| Hauteur de déversement max.     | 3 100 mm               |
| Rayon de pivotement à l'arrière | 775 mm                 |
| Longueur                        | 4 285 mm               |
| Largeur                         | 1 550 mm               |
| Hauteur                         | 2 430 mm               |



## MINIPELLE SY35U



- + Climatisation
- + Grand écran
- + Éclairage de travail par LED
- + Cabine ou canopy
- + Système hydraulique à détection de charge
- + Niveau d'émissions tiers 5

### UNE PERFORMANCE OPTIMALE DANS UN POIDS PLUME

|                                 |                        |
|---------------------------------|------------------------|
| Poids en ordre de marche        | 3 855 kg               |
| Puissance nominale              | 18,2 kW / 2 400 tr/min |
| Profondeur de creusement max.   | 3 105 mm               |
| Hauteur de déversement max.     | 3 460 mm               |
| Rayon de pivotement à l'arrière | 860 mm                 |
| Longueur                        | 4 915 mm               |
| Largeur                         | 1 720 mm               |
| Hauteur                         | 2 515 mm               |



# MINIPELLE SY50U

- + Climatisation
- + Grand écran
- + Éclairage de travail par LED
- + Système hydraulique à détection de charge
- + Réglage automatique de la vitesse de rotation
- + 2 circuits de commande supplémentaires proportionnels sur le joystick
- + Niveau d'émissions 5

## PETIT MAIS PUISSANT

|                                 |                        |
|---------------------------------|------------------------|
| Poids en ordre de marche        | 5 400 kg               |
| Puissance nominale              | 29,1 kW / 2 400 tr/min |
| Profondeur de creusement max.   | 3 430 mm               |
| Hauteur de déversement max.     | 3 795 mm               |
| Rayon de pivotement à l'arrière | 980 mm                 |
| Longueur                        | 5 380 mm               |
| Largeur                         | 1 960 mm               |
| Hauteur                         | 2 620 mm               |



# PELLES COMPACTES



## PELLE COMPACTE **SY75C**

- + Climatisation automatique
- + Grand écran
- + Éclairage de travail par LED
- + Siège confortable à suspension
- + 2 lignes hydrauliques auxiliaires à commandes proportionnelles
- + Ligne attache rapide hydraulique double effet

### UNE RÉSISTANCE RENVERSANTE

|                                 |                      |
|---------------------------------|----------------------|
| Poids en ordre de marche        | 7 280 kg             |
| Puissance nominale              | 43 kW / 2 000 tr/min |
| Profondeur de creusement max.   | 4 450 mm             |
| Hauteur de déversement max.     | 5 490 mm             |
| Rayon de pivotement à l'arrière | 1 800 mm             |
| Longueur                        | 6 095 mm             |
| Largeur                         | 2 220 mm             |
| Hauteur                         | 2 720 mm             |



## PELLE COMPACTE SY135C



- + Climatisation automatique
- + Grand écran
- + Éclairage de travail par LED

- + Train de roulement renforcé
- + Siège à suspension pneumatique
- + Mise au ralenti automatique

### CHAMPION DE SA CATÉGORIE

|                                 |                        |
|---------------------------------|------------------------|
| Poids en ordre de marche        | 14 870 kg              |
| Puissance nominale              | 78,5 kW / 2 000 tr/min |
| Profondeur de creusement max.   | 5 500 mm               |
| Hauteur de déversement max.     | 6 175 mm               |
| Rayon de pivotement à l'arrière | 2 500 mm               |
| Longueur                        | 7 700 mm               |
| Largeur                         | 2 590 mm               |
| Hauteur                         | 2 820 mm               |



## PELLE COMPACTE SY155U



- + Siège à suspension pneumatique
- + Train de roulement renforcé
- + 2 lignes hydrauliques auxiliaires à commandes proportionnelles
- + Caméra
- + Engin compact sans déport arrière

### LES CLÉS D'UNE BONNE PRODUCTIVITÉ

|                                 |                        |
|---------------------------------|------------------------|
| Poids en ordre de marche        | 16 000 kg              |
| Puissance nominale              | 78,5 kW / 1 800 tr/min |
| Profondeur de creusement max.   | 5 468 mm               |
| Hauteur de déversement max.     | 6 756 mm               |
| Rayon de pivotement à l'arrière | 1 500 mm               |
| Longueur                        | 8 178 mm               |
| Largeur                         | 2 590 mm               |
| Hauteur                         | 2 830 mm               |



## PELLE SUR PNEUS **SY155W**

- + Siège à suspension pneumatique
- + Transmission ZF et moteur Deutz
- + Système hydraulique rapide et puissant
- + Flèche a volée variable
- + Caméra pour une bonne vue panoramique

### POUR ASSURER SUR TOUS LES TERRAINS

|                                 |                      |
|---------------------------------|----------------------|
| Poids en ordre de marche        | 15 000 kg            |
| Puissance nominale              | 105 kW / 2000 tr/min |
| Profondeur de creusement max.   | 5 400 mm             |
| Hauteur de déversement max.     | 5 400 mm             |
| Rayon de pivotement à l'arrière | 2 190 mm             |
| Longueur                        | 8 000 mm             |
| Largeur                         | 2 490 mm             |
| Hauteur                         | 3 200 mm             |



# PELLES SUR CHENILLES

## PELLE SUR CHENILLE **SY215C**

- + Cabine de conduite confortable
- + Système hydraulique rapide et performant
- + Vue d'ensemble des instruments et écran bien lisible
- + Chassis renforcé
- + Équipement de sécurité complet
- + Soudures haut de gamme

### LA PUISSANCE ALLIÉE À LA PRÉCISION

|                                 |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| Poids en ordre de marche        | 22600 kg              |
| Puissance nominale              | 122 kW / 2 300 tr/min |
| Profondeur de creusement max.   | 6 600 mm              |
| Hauteur de déversement max.     | 6 700 mm              |
| Rayon de pivotement à l'arrière | 2 890 mm              |
| Longueur                        | 9 728 mm              |
| Largeur                         | 2980/3180/3280 mm     |
| Hauteur                         | 3 370 mm              |



## PELLE SUR CHENILLES **SY265C**



- + Chassis renforcé
- + Système hydraulique rapide et performant
- + Vue d'ensemble des instruments et écran bien lisible
- + Soudures haut de gamme
- + Équipement de sécurité complet
- + Cabine de conduite confortable

### VOIR EN GRAND AVEC LA HAUTE TECHNOLOGIE

|                                 |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| Poids en ordre de marche        | 27 000 kg             |
| Puissance nominale              | 142 kW / 2 000 tr/min |
| Profondeur de creusement max.   | 6 705 mm              |
| Hauteur de déversement max.     | 6 715 mm              |
| Rayon de pivotement à l'arrière | 3 105 mm              |
| Longueur                        | 10 225 mm             |
| Largeur                         | 2 990 / 3 190 mm      |
| Hauteur                         | 3 225 mm              |





## PELLE SUR CHENILLE **SY500H**



- + Moteur économe
- + Cabine de conduite confortable
- + Système hydraulique rapide et performant
- + Divers modes de travail
- + Soudures haut de gamme
- + Points d'entretien bien accessibles

### UN GRAND POUVOIR ENTRE VOS MAINS

|                                 |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| Poids en ordre de marche        | 51 500 kg             |
| Puissance nominale              | 298 kW / 2 100 tr/min |
| Profondeur de creusement max.   | 7 705 mm              |
| Hauteur de déversement max.     | 7 647 mm              |
| Rayon de pivotement à l'arrière | 3 736 mm              |
| Longueur                        | 12 103 mm             |
| Largeur                         | 3 340 / 3 596 mm      |
| Hauteur                         | 3 600 mm              |



# PELLE DE DÉMOLITION



## PELLE DE DÉMOLITION **SY500HRD**

- + Large train de roulement télescopique
- + Stabilité sur le chantier : compact pour le transport routier
- + Flèche avec zone de travail de 28 m
- + Cabine réglable
- + Moteur volumineux
- + Système hydraulique rapide et performant

### SENSIBILITÉ EXTRÊME ET PORTÉE INCROYABLE

|                          |                       |
|--------------------------|-----------------------|
| Poids en ordre de marche | 62 000 kg             |
| Puissance nominale       | 298 kW / 2 100 tr/min |
| Longueur                 | 20 000 mm             |
| Largeur                  | 3 400 mm              |
| Hauteur                  | 3 600 mm              |



# NOS COMPÉTENCES ET NOTRE EXPÉRIENCE AU SERVICE DE LA QUALITÉ

LA COMBINAISON PARFAITE ENTRE IDÉES, TECHNOLOGIE ET PRATIQUE

SANY réalise des produits de qualité reconnus dans le monde entier et correspondant à tous les standards européens. Outre le respect de standards de qualité exceptionnels, le fonctionnement des engins est contrôlé de A à Z avant leur envoi au client. Nous nous assurons ainsi que chacun des engins répond à nos exigences de qualité élevées.



Grâce à la garantie 5 ans\* de SANY, vous pouvez vous reposer en toute tranquillité sur votre équipement.

\* Avec les partenaires participants



# FLEXIBLE, RAPIDE ET TOUJOURS LÀ POUR VOUS

## VOS AVANTAGES SANY PLUS

C'est avec plaisir que nous vous conseillerons, vous offrirons des possibilités de financement et nous occuperons, bien entendu, de l'entretien et du service après-vente.



[www.sanyeurope.com](http://www.sanyeurope.com)

# SANY

Quality Changes the World

### SANY EUROPE GmbH

Sany Allee 1  
D-50181 Bedburg  
fon +49 2272 90531 100  
fax +49 2272 90531 109  
[info@sanyeurope.com](mailto:info@sanyeurope.com)  
[www.sanyeurope.com](http://www.sanyeurope.com)