



## NM50 avec auvent

Poids : 2750 KG  
 Dimensions de la machine : 4700 × 1670 × 2530 MM  
 Pneus : 12-16.5  
 Moteur : Moteur diesel Yunnei490 – 37 KW  
 Vitesse maximale : 13 km/h  
 Profondeur maximale de creusement du godet : 1650 MM  
 Hauteur d'excavation : 3540 MM  
 Hauteur maximale de levage du godet frontal : 2200 MM  
 Largeur du godet : 1700 mm – 0,5 cbm



## → NM50 avec cabine

Poids : 2750 KG  
 Dimensions de la machine : 4700 × 1670 × 2530 MM  
 Pneus : 12-16.5  
 Moteur : Moteur diesel Yunnei490 – 37 KW  
 Vitesse maximale : 13 km/h  
 Profondeur maximale de creusement du godet : 1650 MM  
 Hauteur d'excavation : 3540 MM  
 Hauteur maximale de levage du godet frontal : 2200 MM  
 Largeur du godet : 1700 mm – 0,5 cbm



→ NM60 avec cabine

Poids en fonctionnement : 3550 KG  
 Dimensions de la machine : 5200 × 1800 × 2650 MM  
 Pneus : 20.5/70-16  
 Moteur : Moteur Yunnei490 – 37 KW  
 Vitesse maximale : 25 km/h  
 Profondeur maximale de creusement du godet : 2000 MM  
 Hauteur d'excavation : 3400 MM  
 Hauteur maximale de levage du godet frontal : 3000 MM  
 Largeur du godet : 1800 mm – 0,6 cbm



→ NM70 avec cabine

Poids en fonctionnement : 4200 KG  
 Dimensions de la machine : 5400 × 1870 × 2750 MM  
 Pneus : 23.5/70-16  
 Moteur : Moteur Yunnei490 – 58 KW  
 Vitesse maximale : 25 km/h  
 Profondeur maximale de creusement du godet : 2000 MM  
 Hauteur d'excavation : 3500 MM  
 Hauteur maximale de levage du godet frontal : 3300 MM  
 Largeur du godet : 1800 mm – 0,6 cbm



NM08-12

Poids : 2,2 tonnes  
 Longueur totale pour le transport : 5100 MM  
 Largeur du châssis : 1350 MM  
 Hauteur du châssis : 2580 MM  
 Largeur extérieure du godet de chargement : 1300 MM – 0,4 cbm  
 Largeur extérieure du godet de creusement : 350 MM – 0,08 cbm  
 Moteur : Moteur diesel Yunnei490 – 37 KW  
 Vitesse maximale : 20 km/h  
 Profondeur maximale de creusement du godet : 1500 MM  
 Hauteur d'excavation : 2600 MM



→ NM08-12 avec cabine

Poids : 2,2 tonnes  
 Longueur totale pour le transport : 5100 MM  
 Largeur du châssis : 1350 MM  
 Hauteur du châssis : 2580 MM  
 Largeur extérieure du godet de chargement : 1300 MM – 0,4 cbm  
 Largeur extérieure du godet de creusement : 350 MM – 0,08 cbm  
 Moteur : Moteur diesel Yunnei490 – 37 KW  
 Vitesse maximale : 20 km/h  
 Profondeur maximale de creusement du godet : 1500 MM  
 Hauteur d'excavation : 2600 MM





#### NM10-20

Poids : 3,4 tonnes  
 Longueur totale pour le transport : 5500 MM  
 Largeur du châssis : 1750 MM  
 Hauteur du châssis : 2650 MM  
 Largeur extérieure du godet de chargement : 1800 MM – 0,5 cbm  
 Godet de creusement : 400 MM – 0,1 cbm  
 Moteur : Moteur diesel Yunnei25GB – 37 KW  
 Vitesse maximale : 25 km/h  
 Profondeur maximale de creusement du godet : 2000 MM  
 Hauteur d'excavation : 3300 MM



#### NM15-26

Poids : 4,8 tonnes  
 Longueur totale pour le transport : 5800 MM  
 Largeur du châssis : 1850 MM  
 Hauteur du châssis : 2750 MM  
 Largeur extérieure du godet de chargement : 1900 MM – 0,7 cbm  
 Godet de creusement : 600 MM – 0,2 cbm  
 Moteur : Moteur diesel Yunnei490 – 58 KW  
 Vitesse maximale : 25 km/h  
 Profondeur maximale de creusement du godet : 2700 MM  
 Hauteur d'excavation : 4200 MM



#### NM20-28

Poids : 5,4 tonnes  
 Longueur totale pour le transport : 6200 MM  
 Largeur du châssis : 1960 MM  
 Hauteur du châssis : 2800 MM  
 Largeur extérieure du godet de chargement : 2100 MM – 1 cbm  
 Godet de creusement : 600 MM – 0,2 cbm  
 Moteur : Moteur diesel Yunnei38GBZ – 76 KW  
 Vitesse maximale : 25 km/h  
 Profondeur maximale de creusement du godet : 2600 MM  
 Hauteur d'excavation : 4300 MM



#### •Modèle : NM28-20

- Moteur : Yunnei 33GBZ — 65 kW
- Pneus : 16/70-20
- Poids total : 5300 kg
- Régime nominal : 2200 tr/min
- Garde au sol minimale : 300 mm
- Capacité de chargement : 1 m
- Hauteur de déversement du godet : 3300 mm
- Capacité du godet de rétro-excavation : 0,25 m<sup>3</sup>
- Profondeur de fouille maximale : 2500 mm
- Rayon de braquage minimal : 4800 mm
- Vitesse maximale : 35 km/h
- L × l × H : 6950 × 2200 × 3100 mm
- Avec chauffage



• **Modèle :** NM30-25

- **Moteur :** Yunnei 38GBZ — **76 kW**
- **Pneus :** 16/70-20
- **Poids total :** 6300 kg
- **Vitesse maximale :** 22 km/h
- **Profondeur de fouille maximale :** 400 mm
- **Hauteur de déchargement (rétro) :** 3800 mm
- **Rayon de fouille maximal :** 5688 mm
- **Capacité du godet d'excavation :** 0,3 m<sup>3</sup>
- **Hauteur de déversement maximale :** 3500 mm
- **Distance de déversement maximale :** 1062 mm
- **Capacité de chargement :** 1 m<sup>3</sup>
- **L × l × H :** 7800 × 2250 × 3300 mm
- **Refroidissement + chauffage**



• **Modèle :** NM40-28A

- **Moteur :** Yunnei 38GBZ — **76 kW**
- **Pont moteur :** 4 roues motrices (4x4)
- **Pneus :** pneus industriels
- **Régime nominal :** 2600 tr/min
- **Couple maximal :** 350 N·m
- **Type de refroidissement :** refroidissement par air
- **Rapport de transmission :** 14,77
- **Type de fonctionnement :** commande hydraulique
- **Poids à vide :** 7130 kg
- **L × l × H :** 7500 × 2200 × 2900 mm
- **Refroidissement + chauffage**





• **Modèle :** NM40-28H

- **Moteur :** Yunnei 38GBZ — **76 kW**
- **Pont moteur :** 4 roues motrices (4x4)
- **Pneus :** pneus industriels
- **Régime nominal :** 2600 tr/min
- **Couple maximal :** 350 N·m
- **Type de refroidissement :** refroidissement par air
- **Rapport de transmission :** 14,77
- **Type de fonctionnement :** commande hydraulique
- **Poids à vide :** 7130 kg
- **L × l × H :** 7500 × 2200 × 2900 mm
- **Refroidissement + chauffage**



• **Modèle :** NM40-30

- **Moteur :** YCD4J22T-115 — **85 kW**
- **Poids en ordre de marche :** 9300 kg
- **Longueur totale :** 6400 mm
- **Largeur :** 2450 mm
- **Hauteur :** 3250 mm
- **Capacité du godet de chargement :** 1,2 m<sup>3</sup>
- **Capacité du godet d'excavation :** 0,3 m<sup>3</sup>
- **Vitesse maximale :** 32 km/h
- **Profondeur de fouille maximale (godet d'excavation) :** 3820 mm
- **Hauteur d'excavation :** 5470 mm