

## Le chef de file de la technologie de compactage des tranchées

Les plus grandes forces d'impulsion de l'industrie avec un rendement global supérieur

Tous les modèles sont protégés par notre garantie limitée d'un an

Réseau complet de concessionnaires assurant la vente, l'approvisionnement en pièces et le service après-vente, et bénéficiant du meilleur soutien de l'industrie!





# Compacteurs



## Sélectionnez le compacteur/engin porteur NPK qui convient à votre application

- » Favorise la sécurité en tenant la main-d'œuvre loin des dangers d'effondrement
- » Augmentation de la productivité et, par conséquent, réduction des coûts d'exploitation
- » Force d'impulsion optimale pour le compactage de matériaux en vrac, capable d'atteindre des taux de compactage allant jusqu'à 95 %
- » Permet d'atteindre et de compacter partout où une flèche peut aller
- » Le compacteur monté sur flèche peut éliminer le besoin de tranchées et d'étaiyage du sol
- » Modèles allant de 2,5 à 63,5 tonnes métriques
- » Le support pivotant en option permet de repositionner le compacteur sans déplacer l'engin porteur (disponible sur les modèles C-3D à C-12C)
- » Entièrement conçu, fabriqué et assemblé à Walton Hills, Ohio

## Une polyvalence qui permet de réaliser des économies et qui est plus qu'une promesse!

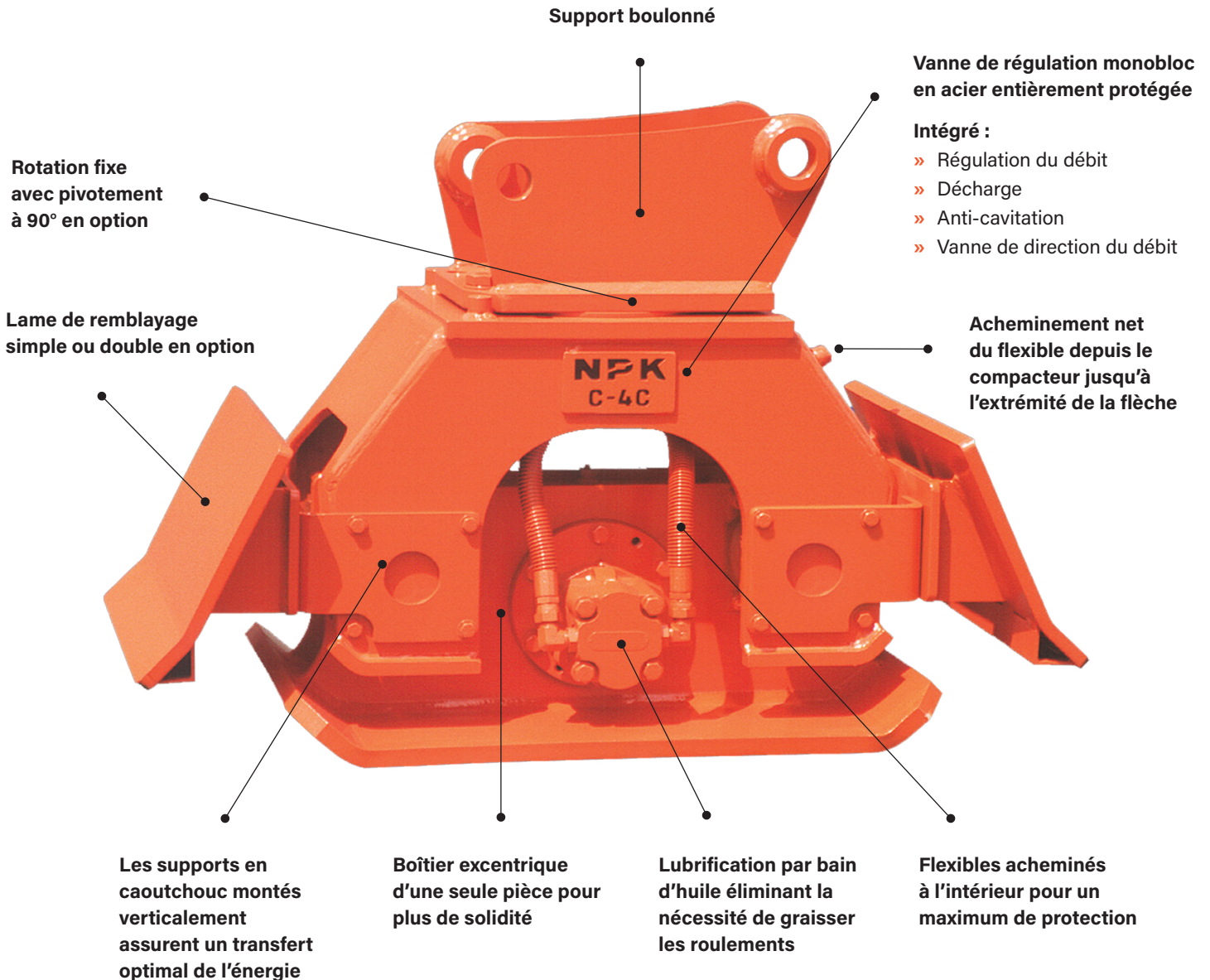
### APPLICATIONS

- » Compactage du sol et des agrégats
- » Compactage en pente forte
- » Compactage des tranchées aussi profond que le permet l'excavatrice afin de promouvoir la sécurité
- » Remblayage - y compris le remblayage des tranchées
- » Conduite et extraction de revêtements et de tous types de poteaux
- » Installation d'une tôle de digue
- » Compactage des déchets dans les stations de transfert, etc.
- » Bris de marchandises gelées

**BENEFICIEZ DU MEILLEUR SOUTIEN DE L'INDUSTRIE!**



## Conçu et fabriqué pour être fiable



### SPÉCIFICATIONS

Modèle NPK	C-2D	C-3D	C-4C	C-6C	C-8C	C-10C	C-12C
<b>Poids de l'engin porteur recommandé (lb-tonnes métriques)</b>	5 000 - 12 000 lb 2,5 - 5,5 tonnes métriques	7 000 - 18 000 lb 3 - 8 tonnes métriques	10 000 - 25 000 lb 4,5 - 11,5 tonnes métriques	16 000 - 42 000 lb 7 - 19 tonnes métriques	30 000 - 65 000 lb 13,5 - 29,5 tonnes métriques	60 000 - 100 000 lb 27 - 45 tonnes métriques	80 000 - 140 000 lb 36 - 63,5 tonnes métriques
<b>Force d'impulsion livre-force (kN)</b>	3 500 livre-force 15,6 kN	6 000 livre-force 26,7 kN	7 800 livre-force 34,7 kN	16 000 livre-force 71,2 kN	24 000 livre-force 106,8 kN	34 000 livre-force 151,2 kN	45 000 livre-force 200,2 kN
<b>Cycles par minute (tr/min)</b>	2 400 tr/min	2 200 tr/min	2 100 tr/min	2 200 tr/min	2 200 tr/min	2 200 tr/min	2 200 tr/min
<b>Débit d'huile (Standard) gpm (lpm)</b>	11 - 13 gpm 42 - 49 lpm	14 - 16 gpm 53 - 61 lpm	18 - 22 gpm 68 - 83 lpm	28 - 33 gpm 106 - 125 lpm	38 - 43 gpm 144 - 163 lpm	40 - 51 gpm 151 - 193 lpm	55 - 70 gpm 208 - 265 lpm
<b>(Option à faible débit)</b> Veuillez communiquer avec NPK							
<b>Pression de service* psi (bar)</b>	1 500 - 2 000 psi 105 - 140 bar	1 950 - 2 450 psi 134 - 169 bar	1 700 - 2 200 psi 117 - 152 bar	1 800 - 2 300 psi 124 - 159 bar	2 000 - 2 500 psi 140 - 172 bar	2 000 - 2 500 psi 140 - 172 bar	2 000 - 2 500 psi 140 - 172 bar
<b>Pression de décharge psi (bar)</b>	2 500 psi 172 bar	2 600 psi 179 bar	2 600 psi 179 bar	2 600 psi 179 bar	2 600 psi 179 bar	2 600 psi 179 bar	2 600 psi 179 bar
<b>Caractéristique de pivotement</b>	S.O.	En option	En option	En option	En option	En option	En option
<b>Dimensions de la plaque de base po (mm)</b>	12 x 25 po 305 x 635 mm	17 x 28 po 432 x 711 mm	23 x 34 po 584 x 864 mm	29 x 40 po 737 x 1 016 mm	34 x 46 po 864 x 1 168 mm	40 x 52 po 1 016 x 1 321 mm	45 x 58 po 1 143 x 1 473 mm
<b>Zone de compactage pi² (m²)</b>	2,1 pi² 0,19 m²	3,3 pi² 0,30 m²	5,4 pi² 0,50 m²	8,1 pi² 0,75 m²	10,9 pi² 1,01 m²	14,5 pi² 1,35 m²	18,1 pi² 1,68 m²
<b>Option de plaque de base étroite</b>	S.O.	S.O.	Commande spéciale	Commande spéciale	Commande spéciale	Commande spéciale	Commande spéciale
<b>Poids** (fixe) lb (kg)</b>	390 lb 177 kg	760 lb 345 kg	910 lb 413 kg	1 650 lb 748 kg	2 240 lb 1 016 kg	3 530 lb 1 601 kg	4 350 lb 1 973 kg
<b>Poids** (pivot) lb(kg)</b>	S.O.	800 lb 363 kg	960 lb 435 kg	1 715 lb 778 kg	2 325 lb 1 055 kg	3 615 lb 1 640 kg	4 475 lb 2 030 kg
<b>Hauteur po (mm)</b>	28 po 711 mm	29 po 737 mm	30 po 762 mm	39 po 991 mm	45 po 1 143 mm	50 po 1 270 mm	55 po 1 397 mm
<b>Largeur po (mm)</b>	12 po 305 mm	17 po 432 mm	23 po 584 mm	29 po 737 mm	34 po 864 mm	40 po 1 016 mm	45 po 1 143 mm

\*Les pressions de fonctionnement indiquées correspondent à un moteur hydraulique standard. Les pressions de fonctionnement seront différentes avec des moteurs hydrauliques optionnels. Des options sont offertes pour des applications particulières.

\*\*Le poids ne comprend pas le support de montage. Les spécifications peuvent changer sans préavis.

Chaque produit vendu par NPK est soumis à une garantie expresse écrite. NPK ne formule aucune autre garantie, explicite ou implicite, notamment toute garantie de qualité marchande ou de conformité à un usage particulier. NPK n'est responsable d'aucun dommage accessoire ou indirect.



Balayez pour plus de renseignements sur les compacteurs



**NPK Construction Equipment, Inc.**

7550 Independence Drive  
Walton Hills, OH 44146-5541, États-Unis  
Tél. : 440 232-7900

