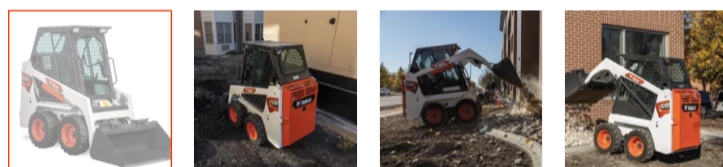


[Maison](#) ▶ [Équipement](#) ▶ [Chargeurs](#) ▶ [Chargeuses compactes](#) ▶ S70

S70

Chargeuse compacte



La plus petite chargeuse de la gamme Bobcat, la chargeuse compacte compacte S70 permet d'effectuer rapidement de gros travaux dans des espaces restreints.

- Grande polyvalence des accessoires
- De grandes performances dans un petit boîtier
- Moteur Tier 4 efficace

Payez un financement aussi bas que 0 % jusqu'à 24 mois* ou choisissez des rabais allant jusqu'à 400 \$ US*/500 \$ CAD* sur les chargeuses compactes Bobcat S70.

[Construire et devis](#)

[Contacter le revendeur](#)

[Voir les offres](#)

[Trouver un revendeur](#)

[Télécharger la brochure](#)

S70 Aperçu

- La plus petite chargeuse de la gamme Bobcat, l'agile chargeuse compacte Bobcat® S70 ne mesure que 6 pieds de haut et 3 pieds de large - la taille idéale pour passer à travers des portes étroites, des cours latérales, des portails et d'autres espaces restreints.
- La (mini) chargeuse compacte S70 est parfaite pour les travaux trop volumineux pour une pelle et dans des espaces trop petits pour une machine plus grande.

- Cette machine petite mais puissante est compatible avec une grande variété d'accessoires, notamment une souffleuse à neige, une balayeuse, un brise-azote, une trancheuse, une lame à neige, un conditionneur de sol et bien d'autres encore.

Spécifications et comparaison du S70

S70 Key Specifications

Horsepower	23.5 hp
Rated Operating Capacity (ISO)	760 lb
Operating Weight	2892 lb
Auxiliary Std Flow	9.8 gal/min
Joystick Control	Not Applicable

Engine

Emissions Tier (EPA)	Tier 4
Engine Cooling	Liquid
Engine Fuel	Diesel
Horsepower	23.5 hp
Turbocharged Engine	no

Performance

Rated Operating Capacity (ISO)	760 lb
Tipping Load	1520 lb
Operating Weight	2892 lb
Travel Speed	6.3 mph

Capacities

Fuel Tank	6.5 gal
-----------	---------

Hydraulic System

Auxiliary Std Flow	9.8 gal/min
--------------------	-------------

Dimension

Length	75.6 in
Length without Attachment	75.6 in
Length with Standard Bucket	97.3 in
Width	35.5 in
Width (with bucket)	36 in
Height with Operator Cab	71.4 in
Height to Bucket Hinge Pin	94.5 in
Reach @ Maximum Height	15.8 in
Turning Radius	58.7 in

Features

Joystick Control	Not Applicable
Air Conditioning	Not Applicable
Adjustable Seat	Standard
Backup Alarm	Standard
BICS System (Interlock)	Standard
Cab Enclosure	Optional
Sound Option	Optional

Cab Heater	Optional
Operating Lights	Standard
Parking Brake	Standard
Radio	Not Applicable
Rear Window	Standard
Top Window	Optional
Lift-Arm Support	Standard
Seat Belt	Standard
Suspension Seat	Standard
Two Speed Travel	Not Applicable
Deluxe Instrumentation	Not Applicable
Engine Shutdown	Not Applicable
High Flow Option	Not Applicable
Auxiliary Hydraulics	Standard
Spark Arrestor Muffler	Standard
Bob-Tach Attachment System	Standard
Power Bob-Tach	Not Applicable
Ride Control	Not Applicable
Rear Hydraulics	Not Applicable
Horn	Standard

Caractéristiques et avantages du S70

[Développer tout -](#)

Performance 15

Système hydraulique puissant

Les chargeuses Bobcat fournissent la bonne quantité de puissance à chaque composant. Cela se traduit directement par plus de puissance et des performances équilibrées. Chaque composant, y compris le moteur, les pompes et le système hydraulique, est conçu pour offrir des performances hydrauliques maximales. Pour vous, cela signifie des temps de cycle plus rapides et une meilleure productivité sur le chantier.

[Apprendre encore plus](#)

Commande par joystick sélectionnable

Avec les commandes par joystick sélectionnables (SJC) Bobcat, disponibles sur la plupart des modèles de chargeuses, le pouvoir est entre vos mains. Ce sont les joysticks les plus avancés du marché, conçus et construits avec une technologie et des fonctionnalités pour vous aider à faire fonctionner votre machine et vos accessoires plus efficacement que jamais. Aucun autre joystick de l'industrie n'offre ce niveau de personnalisation et de contrôle que vous trouverez avec SJC. Notre système vous permet de contrôler votre chargeur et vos accessoires facilement et confortablement. Ils sont dotés de nombreuses fonctionnalités exclusives à Bobcat.

Systèmes de contrôle standards

Les commandes standard Bobcat restent le style le plus populaire pour les chargeuses compactes. Contrôlez les fonctions de conduite avec deux leviers de direction. Gérez le levage et l'inclinaison du chargeur avec des pédales doubles.

Contrôle automatique de la conduite

Le contrôle automatique de la conduite réduit les déversements de matériaux, vous permettant ainsi de vous déplacer à des vitesses plus rapides sur des terrains accidentés. Grâce à son effet amortisseur, cette option augmente également le confort de l'opérateur en offrant une conduite plus douce.

Bras de levage supérieurs

Avec deux options de chemin de levage, les chargeuses compactes Bobcat ont ce qu'il vous faut. Les machines à trajectoire de levage verticale offrent une plus grande portée à pleine hauteur de levage, tandis que les modèles à trajectoire de levage radiale offrent une portée maximale à la hauteur du plateau du camion. La conception monoplan durable et brevetée réduit le mouvement latéral du bras de levage et minimise la charge sur les broches. Les bras de levage des chargeuses Bobcat sont rigides, durables et conçus pour protéger également les conduites flexibles. Cette conception brevetée du bras de levage offre une productivité sur laquelle vous pouvez compter au quotidien. Et avec les options de chemin de levage vertical et de chemin de levage à rayon, vous pouvez choisir le style qui correspond au travail que vous effectuez.

Train de roulement durable

Vous ne trouverez pas de système de chenilles plus robuste sur le marché. Chaque composant est conçu pour une durabilité durable, y compris les chenilles encastrées en acier, les rouleaux en acier forgé, ainsi que les moteurs d'entraînement et les flexibles hydrauliques montés sur solide.

Voyage à 2 vitesses

L'option de déplacement à 2 vitesses augmente votre vitesse de déplacement maximale. Réduisez votre temps de déplacement sur les chantiers, limitez le besoin de charger et décharger votre machine sur une remorque et raccourcissez vos tâches sur de longues distances.

Instrumentation de luxe

L'instrumentation de luxe apporte une communication, une surveillance, une productivité et un contrôle améliorés à votre chargeuse compacte ou chargeuse compacte à chenilles Bobcat. Il surveille les fonctions clés du chargeur, communique des alertes et fournit des informations supplémentaires sur les pièces jointes pour suivre l'utilisation. Le panneau met les informations critiques sur la machine à portée de main, augmentant votre productivité et votre tranquillité d'esprit tout au long de l'année. Les informations critiques sont clairement visibles sur un écran LCD ultra-net et une interface simple.

[Apprendre encore plus](#)

Train de roulement à suspension par torsion à 5 maillons

Bénéficiez de niveaux de confort élevés grâce au train de roulement à suspension à torsion à 5 maillons. En tant que système le plus avancé du secteur, il réduit le bruit et les vibrations pendant que vous travaillez. Vous ressentirez la différence dans toute la machine. Cela signifie rester plus longtemps dans la cabine et accomplir davantage de travail. Et avec des niveaux de durabilité sans précédent, des besoins d'entretien réduits et un nettoyage plus rapide des voies, vous vous demanderez comment vous avez pu vous en passer.

Équilibre de poids efficace

Lorsqu'elles ne transportent pas de charge, les chargeuses compactes Bobcat offrent une répartition du poids de 70 % à l'arrière et de 30 % à l'avant pour des virages équilibrés et faciles et des performances idéales. Elle offre des virages et des dérapages efficaces, une consommation de carburant et des besoins en puissance réduits, une durée de vie accrue de la transmission et des pneus, ainsi qu'une usure moindre par rapport aux machines « à pieds plats » vendues par d'autres fabricants.

Refroidissement intelligent

Les chargeuses Bobcat sont équipées du SmartFAN exclusif qui tourne uniquement aussi vite que nécessaire. La conception brevetée refroidit plus efficacement, tandis que le radiateur et le refroidisseur d'huile hydraulique sont protégés des dangers du chantier. De plus, Bobcat propose en option un ventilateur à inversion automatique qui élimine les débris de la grille du radiateur lorsque vous travaillez dans des environnements sales.

Télécommande

Toutes les chargeuses équipées de la commande par joystick sélectionnable (SJC) peuvent être actionnées par un système de télécommande, ce qui vous permet de faire fonctionner la machine sans avoir d'opérateur dans la cabine. La télécommande est entièrement portable. Si vous possédez plusieurs machines, vous pouvez rapidement retirer la télécommande d'une machine et la connecter à une autre en quelques minutes.

Commandes de choix (répertoriées pour le T740)

Bobcat propose tous les modèles de contrôle de chargeuse courants – et certains vous permettent de choisir entre les styles de contrôle en appuyant simplement sur un interrupteur. Choisissez parmi les commandes standard Bobcat populaires, le système de contrôle avancé (ACS) et les commandes exclusives par joystick sélectionnable (SJC). Pour les environnements de travail difficiles, pensez au système de télécommande radio.

Composants protégés

Sur la plupart des chantiers, les dangers pour votre machine sont partout. Et un seul composant endommagé pourrait mettre votre chargeuse à l'atelier, ce qui vous ferait perdre un temps de travail précieux et vous laisserait avec une facture de réparation. C'est pourquoi les chargeuses Bobcat® sont conçues pour protéger les composants contre les dommages. D'autres caractéristiques d'ingénierie intelligentes incluent une protection du routage des flexibles, des raccords rapides protégés à libération de pression, un hayon protégé, un système de refroidissement bien protégé et d'autres protections de composants.

Moteur non DPF

Le plus grand avantage de notre solution Tier 4 est la simplicité. Les moteurs Bobcat sont conformes aux réglementations Tier 4 sans filtre à particules diesel (DPF). Cela réduit les temps d'arrêt liés à la régénération du DPF et les coûts de maintenance à long terme du DPF, permettant aux opérateurs de se concentrer sur l'exécution des tâches difficiles.

Protection de la disponibilité 7

Composants protégés

Les dangers sur le chantier sont omniprésents et lorsque votre machine est hors service pour réparation, vous perdez un temps de travail et de l'argent précieux. Avec les chargeuses compactes et les chargeuses compactes sur chenilles Bobcat, vous êtes prêt à affronter presque toutes les situations que vous rencontrerez. Chaque composant est conçu pour une protection fiable. Pour vous, cela signifie une tranquillité d'esprit, quelles que soient les conditions de votre chantier.

Protection contre le froid

Les moteurs diesel Bobcat sont conçus pour protéger contre les effets néfastes du froid extrême. Ils préviennent l'usure prématurée en ajustant automatiquement le régime de ralenti (tr/min) pour réchauffer l'huile et en définissant automatiquement une vitesse de fonctionnement maximale (tr/min) pour éviter l'usure ou la défaillance prématurée des composants.

Technologies de protection

Chaque chargeuse compacte et chargeuse compacte sur chenilles est conçue avec de multiples technologies de protection. En travaillant ensemble, ils protègent votre machine et diminuent le risque de panne. Pour vous, cela signifie une meilleure fiabilité et la confiance nécessaire pour effectuer votre travail.

Attaches simples pour machines

Sécurisez rapidement votre chargeuse compacte ou votre chargeuse compacte sur chenilles sans chercher des points d'arrimage difficiles à atteindre. Les attaches sont faciles à localiser et à utiliser.

Carter de chaîne sans entretien

De nombreuses marques vantent la possibilité d'ajuster les chaînes d'entraînement de leurs chargeuses. Ces ajustements périodiques vous coûtent du temps, de la productivité et de l'argent. Bobcat propose depuis des années une meilleure solution avec ses chargeuses compactes : aucun réglage. Bobcat soude ses tubes d'essieu au carter de chaîne du chargeur. Ceci, associé au placement de la chaîne à tolérance stricte, élimine le besoin d'ajustements. Ainsi, au lieu de passer du temps à l'atelier, vous pouvez consacrer du temps au travail avec les chargeuses compactes Bobcat.

Train de roulement en forme de quille

La plupart des autres chargeuses compactes ont un fond plat. Lorsque les conditions deviennent humides et boueuses, ils peuvent facilement couler, tourner et se débattre. Grâce au train de roulement en forme de quille exclusif dans l'industrie, les chargeuses compactes Bobcat® fonctionnent mieux et réduisent les risques de blocage.

Moteur non DPF

Le plus grand avantage de notre solution Tier 4 est la simplicité. Les moteurs Bobcat sont conformes aux réglementations Tier 4 sans filtre à particules diesel (DPF). Cela réduit les temps d'arrêt liés à la régénération du DPF et les coûts de maintenance à long terme du DPF. Cela permet aux opérateurs de se concentrer sur leur travail.

Confort 8

Confort haut de gamme

Lorsque vous entrez dans la cabine d'une chargeuse Bobcat, vous remarquerez immédiatement l'attention portée au confort de l'opérateur. Les fonctionnalités Premium sont incluses partout où vous regardez. La pressurisation de la cabine, l'insonorisation, un espace suffisant pour la tête et les jambes et un siège à suspension réglable ne sont que le début.

[Apprendre encore plus](#)

Visibilité claire

Les cabines des chargeuses compactes et des chargeuses compactes sur chenilles Bobcat sont conçues pour offrir une visibilité panoramique. En nivelant à côté d'un bâtiment ou en chargeant la machine sur une remorque, vous bénéficierez de meilleures lignes de visibilité pour une utilisation plus facile. Observez les coins du seau depuis votre siège et voyez facilement le tranchant. Vos chenilles ou pneus sont visibles sans lever les bras du chargeur. Une grande fenêtre supérieure vous offre une visibilité lorsque vous déversez des matériaux dans un camion à parois hautes.

Commandes conviviales pour l'opérateur

Les commandes éprouvées des chargeuses compactes et des chargeuses compactes sur chenilles Bobcat facilitent le travail plus long et permettent d'effectuer un travail précis. Le contrôle du régime moteur est idéalement situé devant vous. Les commandes du bout des doigts simplifient le fonctionnement des conditionneurs de sol, des balayeuses, des motoculteurs, des godets, des grappins et autres accessoires. Les pédales peuvent être ajustées selon vos préférences.

Insonorisation

Si vous travaillez sur un chantier très fréquenté, vous savez que le bruit peut être une frustration quotidienne. Les chargeuses Bobcat® incluent de nombreuses fonctionnalités d'insonorisation qui maintiennent votre cabine plus silencieuse.

Cabine pressurisée

Dans votre travail, vous devez plonger directement là où la saleté, la poussière, la boue et les débris sont les plus nombreux. Les chargeuses Bobcat avec cabine fermée disposent d'un espace intérieur pressurisé de première qualité qui minimise la poussière, vous gardant propre et confortable. Le joint monobloc et la poche de porte incurvée unique assurent la meilleure protection possible. Gardez l'air chaud dans la cabine par temps glacial et assurez-vous que l'air frais vous garde à l'aise pendant les journées chaudes.

Amortissement du vérin de levage

Vous bénéficierez de mouvements de bras plus fluides grâce au rembourrage du vérin de levage. Il élimine le besoin de ralentir manuellement le bras et réduit les mouvements brusques. Pour vous, cela signifie moins de vibrations, un fonctionnement plus silencieux et un confort accru.

Espace maximum pour la tête et les jambes

Les chargeuses compactes et les chargeuses compactes sur chenilles Bobcat sont conçues avec de grandes portes battantes et un seuil de porte abaissé, qui offrent une hauteur libre suffisante pour la sortie et l'entrée. À l'intérieur, même les opérateurs de grande taille seront à l'aise grâce à une grande hauteur libre. De plus, la porte battante ne prend pas de place dans la cabine et peut être retirée sans outils.

Siège réglable

Les sièges réglables de nos chargeuses compactes et chargeuses compactes sur chenilles établissent de nouvelles normes en matière de confort. Quelle que soit votre taille, il est facile de trouver une position de travail confortable grâce à plusieurs points de réglage. Avec le siège pneumatique en option, vous bénéficierez d'un confort de suspension maximal. Il s'adapte à votre poids, vous aidant ainsi à atténuer les bosses de votre chantier.

Facilité d'entretien**Fonctionnalité panoramique**

Aucune autre chargeuse n'égale la facilité d'entretien des chargeuses compactes et des chargeuses compactes sur chenilles Bobcat. Vous bénéficiez d'un accès facile et complet aux contrôles et remplissages du moteur, aux filtres et à la batterie. Contrairement à d'autres marques, il n'est pas nécessaire de lever les bras de levage pour entretenir la machine. Passez votre temps à effectuer des travaux de maintenance, plutôt que de lutter pour y accéder.

Accès au point de graissage

L'entretien est plus facile et plus rapide grâce aux emplacements de graissage faciles d'accès sur les points de pivotement critiques. Avec les chargeuses compactes Bobcat, il n'est pas nécessaire de s'allonger sur le sol ou de se tenir debout sur des chenilles ou des pneus pour accéder aux points de graissage.

Moteur transversal et entraînement par courroie

Les chargeuses Bobcat offrent une facilité d'entretien unilatérale grâce au système exclusif d'entraînement par courroie. Cette technologie durable avec une courroie Kevlar™ multi-rainures permet au moteur de votre chargeuse de tourner plus lentement pour réduire le bruit et augmenter la durabilité. Il est également plus efficace grâce à un ensemble moteur-pompe optimisé.

Jauge de site d'huile hydraulique

Vérifiez votre niveau d'huile hydraulique rapidement et facilement lorsque vous passez devant votre machine. Gardez un œil sur les niveaux d'huile hydraulique et simplifiez vos contrôles quotidiens.

Polyvalence**Polyvalence des accessoires**

Nos accessoires vous aident à faire bien plus que creuser. Bobcat offre une polyvalence d'accessoires sur tous les transporteurs, combinée à un support d'accessoires imbattable du réseau de concessionnaires Bobcat. Les attaches rapides permettent des changements d'accessoires propres et rapides à chaque fois, et le kit de contrôle des accessoires simplifie le fonctionnement. Le système hydraulique à haut débit fournit une grande augmentation de puissance pour certains accessoires.

Système Bob-Tach

Développé il y a plus de 35 ans, le système de montage standard Bob-Tach® a fait ses preuves. Avec lui, vous pouvez changer les pièces jointes rapidement et facilement. Utilisez un seau, une tarière, un râteau paysager, un grappin et d'autres accessoires tout au long de votre journée.

Système Power Bob-Tach

Remplacez rapidement les accessoires non hydrauliques sans quitter votre siège grâce au système de montage d'accessoires Bob-Tach disponible sur certains modèles. Et pour les accessoires hydrauliques, il suffit de brancher les flexibles après avoir fixé l'accessoire. L'utilisation du système de montage Power Bob-Tach est rapide et facile. Après avoir aligné votre accessoire, appuyez simplement sur un interrupteur à l'intérieur de la cabine pour engager les cales dans l'accessoire. Ils se verrouillent en place et maintiennent la fixation sécurisée.

Instrumentation de luxe

L'instrumentation de luxe apporte une communication, une surveillance, une productivité et un contrôle améliorés à votre chargeuse compacte ou chargeuse compacte à chenilles Bobcat. Il surveille les fonctions clés du chargeur, communique des alertes et fournit des informations supplémentaires sur les pièces jointes pour suivre l'utilisation.

Système Bob-Dock

Le système de montage des accessoires Bob-Dock™ vous permet de changer la plupart des accessoires hydrauliques sans sortir de la cabine pour retirer ou connecter les flexibles.

[Apprendre encore plus](#)

Pièces jointes S70

**Balai angulaire, 48"**

Enlevez la saleté, la boue séchée, la neige légère et autres débris.

[Voir la pièce jointe >](#)

**Balai angulaire, 52"**

Enlevez la saleté, la boue séchée, la neige légère et autres débris.

[Voir la pièce jointe >](#)

**Seau – saleté, 36"**

Idéal pour tout, du creusement

[Voir la pièce jointe >](#)

[Afficher toutes les pièces jointes >](#)

Modèles associés



SÉRIE M3

SÉRIE M3

**S70**

Puissance	23,5 ch
Capacité de fonctionnement nominale (ISO)	760 livres
Poids opérationnel	2892 livres

**S450**

Puissance	49 ch
Capacité de fonctionnement nominale (ISO)	1370 livres
Poids opérationnel	5370 livres

**S510**

Puissance	
Capacité de fonctionnement nominale (ISO)	
Poids opérationnel	

[Voir toutes les chargeuses compactes >](#)

*Les prix annoncés sont des prix de revente suggérés que Bobcat recommande aux concessionnaires afin de garantir que les produits Bobcat sont compétitifs et que les concessionnaires sont incités à commercialiser et à entretenir les produits conformément aux normes de la marque Bobcat. Bobcat se réserve le droit de modifier les prix de revente suggérés, les spécifications des produits et les options à tout moment. Le prix de vente final est déterminé indépendamment par le revendeur vendeur, à sa seule discrétion. Le prix est spécifique au pays. Les prix catalogue suggérés par Bobcat concernent uniquement les produits vendus aux États-Unis. La configuration du produit peut différer des images fournies. Consultez votre revendeur pour plus de détails sur le produit.

*L'offre se termine le 31/12/2023. Disponible uniquement chez les concessionnaires participants et éligibles. L'offre peut varier selon le type de produit, la série, le modèle et certaines unités dans l'inventaire actuel du concessionnaire. Doit être livré depuis le stock du concessionnaire avant le 31/12/2023. Offres disponibles sur les équipements neufs aux États-Unis et au Canada uniquement. Certaines restrictions s'appliquent. La durée du contrat et le tarif peuvent varier. Paiement mensuel sujet à changement. Les achats antérieurs ne sont pas éligibles. Consultez votre concessionnaire pour plus de détails. Financement fourni sur approbation du crédit par les prestataires de financement Bobcat agréés à des acheteurs bien qualifiés. Tous les programmes et taux de financement sont soumis à l'approbation finale du fournisseur de financement Bobcat concerné et sont susceptibles d'être modifiés à tout moment sans préavis. Des frais administratifs peuvent s'appliquer. Offre non disponible pour les comptes gouvernementaux, les comptes nationaux et les clients municipaux/utilitaires. Bobcat Company se réserve le droit de prolonger ou d'interrompre l'un de ces programmes à tout moment et sans préavis.



AVERTISSEMENT : Ce produit peut vous exposer à des produits chimiques, notamment les gaz d'échappement des moteurs (y compris les gaz d'échappement des moteurs diesel le cas échéant), le plomb et ses composés, les huiles minérales, les suies, les phtalates et le monoxyde de carbone qui sont reconnus par l'État de Californie comme provoquant le cancer et des malformations congénitales. ou d'autres problèmes de reproduction. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.P65Warnings.ca.gov.

Certaines spécifications sont basées sur des calculs techniques et ne constituent pas des mesures réelles. Les spécifications sont fournies à des fins de comparaison uniquement et sont sujettes à modification sans préavis. Les spécifications de votre équipement individuel varient en fonction des variations normales de conception, de fabrication, des conditions de fonctionnement et d'autres facteurs.