

TORO

FRAISES À NEIGE

POWER MAX[®] HD / POWER MAX[®] / SNOWMAX[®] /
POWER LITE / QUICK CLEAR / ÉLECTRIQUE

DES FONCTIONS INTELLIGENTES, UNE FIABILITÉ ÉPROUVÉE

L'hiver est suffisamment rude. Facilitez-vous la vie et le déneigement grâce à une puissante fraise à neige Toro. Vous vous félicitez d'avoir fait ce choix, à chaque fois que vous verrez la neige tomber.

BLUE FEATURE

Le bleu SIGNIFIE PLUS D'AVANTAGES POUR VOUS GRÂCE AUX **Fonctions Intelligentes** PROPOSÉES PAR TORO[®]

Tout au long de la brochure, le marquage en **bleu** des caractéristiques vous signalera les fonctions intelligentes et novatrices, mises au point par Toro[®] pour améliorer votre expérience.

PLUS FACILE À UTILISER



» COMMANDE D'ORIENTATION DE L'ÉJECTION QUICK STICK[®]

Cette manette innovante vous permet de modifier rapidement et facilement la direction et l'angle de la cheminée, même en déplacement.

BLUE FEATURE



» TRANSMISSION AUTOMATIC DRIVE

Le système de transmission AutoMatic Drive innovant de Toro détecte votre vitesse de marche et s'y adapte automatiquement.

De série sur les modèles SnowMax[®].

BLUE FEATURE

PLUS PRODUCTIF



TECHNOLOGIE POWER CURVE[®]

Un rotor incurvé et un carter en forme d'entonnoir inversé aident à déblayer efficacement la neige tout en supprimant quasiment les blocages.

De série sur les modèles électriques et tous les modèles à simple étage.



SYSTÈME ANTI-BLOCAGE (ACS)

Réduit les blocages tout en optimisant la vitesse de la turbine et celle du soufflage.

De série sur tous les modèles à double étage.

PLUS FIABLE



BOÎTE D'ENGRENAGES DE TARIÈRE HAUTE RÉSISTANCE

Les engrenages trempés, spécialement conçus pour supporter les contraintes les plus importantes, offrent des performances élevées.

De série sur tous les modèles à double étage.



MOTEURS POUR FRAISES À NEIGE TORO

Les moteurs pour fraises à neige Toro ont la puissance requise pour dégager la neige rapidement et efficacement. Et, tout comme pour nos moteurs de tondeuses, les moteurs de fraises à neige Toro sont munis d'un régulateur spécial capable de délivrer rapidement toute la puissance au moment opportun.

Les fonctions présentées ci-dessus sont disponibles sur certains modèles uniquement. Voir Toro.com ou le verso pour connaître les détails des modèles spécifiques.

POWER MAX[®] HD

TOUTE LA PUISSANCE NÉCESSAIRE
SANS LA MAINTENANCE

ÉLECTRIQUE

IDÉAL POUR :

Les allées pouvant accueillir
2
voitures, les trottoirs, les terrasses

Les surfaces en béton et asphaltées

5 à 15 cm
de neige



LEVIER DE CHEMINÉE D'ÉJECTION RAPIDE

Changez la direction d'éjection de la neige sans vous arrêter et sans tourner la poignée.

2
ANS
GARANTIE
LIMITÉE

energy smart



PUISSANCE ET PERFORMANCE

Légère, la fraise à neige Power Curve 1800 projette la neige jusqu'à 9 mètres.

UN CHOIX CLAIREMENT ÉVIDENT

POWER LITE ET QUICK CLEAR

IDÉAL POUR :

Les allées pouvant accueillir
4
voitures ou plus

Les surfaces en béton et asphaltées

5 à 23 cm
de neige



TECHNOLOGIE POWER CURVE[®]

Rotor incurvé et carter en forme d'entonnoir inversé qui déblaient efficacement la neige tout en prévenant les blocages.

2
ANS
GARANTIE
LIMITÉE

2
ANS
GARANTIE
LIMITÉE



» COMMANDE D'ORIENTATION DE L'ÉJECTION QUICK SHOOT

Il suffit d'appuyer sur la détente et de faire glisser la poignée pour modifier l'orientation de la cheminée sans avoir à ralentir l'allure.

Disponible sur certains modèles uniquement.



SYSTÈME D'AUTOPROPULSION POWER PROPEL[™]

Réduit les efforts déployés pour parvenir jusqu'au sol. Le racloir pivotant innovant maintient le rotor en contact permanent avec le sol, tout en propulsant la déneigeuse à travers la neige.

Disponible sur certains modèles uniquement.

LA SOLUTION POUR **DÉNEIGER** EN UN RIEN DE TEMPS

SNOWMAX[®]

IDÉAL POUR :

Les allées pouvant accueillir
4
voitures ou plus

Les surfaces en béton et asphaltées

15 à 46 cm
de neige

VOTRE CAFÉ EST PRÊT. RETOURNEZ LE BOIRE
30 % PLUS VITE
QU'AVEC UNE FRAISE À NEIGE DOUBLE ÉTAGE TRADITIONNELLE*

RÉDUISEZ LE TEMPS DE DÉNEIGEMENT DE 30 %*

Grâce à sa largeur de déblayage de 61 cm, la SnowMax déblaise 25 % de neige en plus par minute, ce qui réduit de 30 % votre temps de déneigement. Ainsi, vous pouvez rentrer à la maison et vous mettre au chaud plus rapidement.

3
ANS
LIMITÉE
GARANTIE

GUARANTEED FOR LIFE
LIMITED WARRANTY



» TRANSMISSION AUTOMATIC DRIVE

Le système de transmission AutoMatic Drive innovant de Toro détecte votre vitesse de marche et s'y adapte automatiquement.



» COMMANDES CONVIVIALES

La commande d'éjection Quick Stick[®] vous permet de changer la direction et l'angle de la cheminée d'une seule main, sans vous arrêter.

* La capacité varie selon les conditions. Par rapport aux modèles Toro[®] Power Max[®].

LA PUISSANCE NÉCESSAIRE POUR **LA NEIGE ÉPAISSE**

POWER MAX[®] ET POWER MAX HD

IDÉAL POUR :

Les allées pouvant accueillir
6
voitures ou plus

Les surfaces en béton, asphaltées et en gravier

Plus de 15 cm
de neige



SYSTÈME ANTI-BLOCAGE

Le seul système qui permette à la turbine de rediriger automatiquement la neige en excès dans la tarière, pour éviter tout blocage de la cheminée.

3
ANS
LIMITÉE
GARANTIE



BOÎTE D'ENGRENAGES DE TARIÈRE HAUTE RÉSISTANCE

Les engrenages trempés sont spécialement conçus pour supporter les contraintes les plus importantes et offrir des performances supérieures – pas besoin de goupilles de cisaillement.



» COMMANDE D'ORIENTATION DE L'ÉJECTION QUICK STICK[®]

Cette manette innovante vous permet de modifier rapidement et facilement la direction et l'angle de la cheminée même en déplacement.



FABRICATION 100 % ACIER

Carter, châssis, système anti-blocage ou cheminée d'éjection : toutes les pièces de cette fraise à neige sont fabriquées en acier, pour une grande longévité.



DIRECTION ASSISTÉE

Tournez au plus serré ! Les roues peuvent être désengagées indépendamment ou simultanément au moyen des commandes à détente, ce qui facilite les changements de direction, les manœuvres en marche arrière et la direction.

**Consultez votre distributeur ou Toro.com pour les informations complètes sur la garantie.

CARACTÉRISTIQUES DES FRAISES À NEIGE

LES FRAISES À NEIGE TORO SONT CONÇUES POUR DURER

Nous avons confiance en nos fraises à neige et en leurs performances, saison après saison ; c'est pourquoi nous proposons des programmes de garantie parmi les meilleurs du secteur. Avec nos programmes de **garantie intégrale**, si la fraise à neige présente des défauts de matériaux ou de fabrication, ou si elle cesse de fonctionner en raison de la défaillance d'un composant, en conditions normales d'utilisation et d'entretien, Toro s'engage à la réparer gratuitement*.

*Les garanties varient en fonction du modèle ; consultez votre distributeur ou Toro.com pour les informations complètes sur la garantie.



| MODÈLES | FAIBLE ENTRETIEN, CHUTES DE NEIGE LÉGÈRES | | PUISSANTE ET COMPACTE | | | | FACILE À UTILISER, DÉNEIGE JUSQU'AU SOL | | COMPACTE ET RÉSISTANTE | | AUCUNE CHUTE DE NEIGE N'EST TROP IMPORTANTE | | | |
|--|---|---|---|--|--|---|---|--|--|--|--|--|--|--|
| | ÉLECTRIQUE | | POWER LITE™ | | QUICK CLEAR | | SNOWMAX® | | POWER MAX® | | POWER MAX® HD | | | |
| MODÈLES | POWER CURVE 1800® 38303 | POWER LITE R 38274 | POWER LITE ES 38283 | CCR 6053R 38563 | CCR 6053 ES 38568 | 724 QXE CE 38721 | 824 QXE CE 38812 | 726 OE 38814 | 826 OAE 38819 | 928 OAE 38850 | 1028 OHXE 38855 | 1428 OXHE 38860 | 1432 OXHE 38865 | |
| MOTEUR | Série 7,5 A À enroulement électrique | Toro® Premium, 99 cm³, 4 temps, OHV | Toro Premium, 87 cm³, 4 temps, OHV | » Toro Premium, 212 cm³, 4 temps, OHV | Toro Premium, 212 cm³, 4 temps, OHV | Toro Premium, 212 cm³, 4 temps, OHV | » Toro Premium, 252 cm³, 4 temps, OHV | Toro Premium, 212 cm³, 4 temps, OHV | » Toro Premium, 252 cm³, 4 temps, OHV | » Toro Premium, 265 cm³, 4 temps, OHV | » Toro Premium, 302 cm³, 4 temps, OHV | » Toro Premium, 420 cm³, 4 temps, OHV | Toro Premium, 420 cm³, 4 temps, OHV | |
| DÉMARRAGE | Interrupteur marche/arrêt | Lanceur | » Lanceur / Démarrage électrique | Lanceur | » Démarrage électrique | » Démarrage électrique | Démarrage électrique | Démarrage électrique | Démarrage électrique | Démarrage électrique | Démarrage électrique | Démarrage électrique | Démarrage électrique | |
| RÉSERVOIR DE CARBURANT | – | 1,3 L | 1,3 L | 1 L | 1 L | » 2,2 L | » 3,0 L | 2,2 L | 2,2 L | » 3,2 L | 3,2 L | » 4 L | 4 L | |
| PERFORMANCES | | | | | | | | | | | | | | |
| CAPACITÉ PAR MINUTE* | Jusqu'à 318 kg | » Jusqu'à 499 kg | Jusqu'à 499 kg | » Jusqu'à 816 kg | Jusqu'à 816 kg | Jusqu'à 1134 kg | » Jusqu'à 1270 kg | Jusqu'à 864 kg | Jusqu'à 864 kg | » Jusqu'à 1090 kg | Jusqu'à 1090 kg | » Jusqu'à 1178 kg | » Jusqu'à 1443 kg | |
| DISTANCE DE PROJECTION* | Jusqu'à 9 m | Jusqu'à 7,6 m | Jusqu'à 7,6 m | » Jusqu'à 11 m | Jusqu'à 11 m | Jusqu'à 12 m | Jusqu'à 12 m | » Jusqu'à 13,7 m | Jusqu'à 13,7 m | » Jusqu'à 19,8 m | Jusqu'à 19,8 m | Jusqu'à 19,8 m | Jusqu'à 19,8 m | |
| LARGEUR DE DÉBLAIEMENT | 46 cm | 46 cm | 46 cm | » 53 cm | 53 cm | » 61 cm | 61 cm | » 66 cm | 66 cm | » 71 cm | 71 cm | 71 cm | » 81 cm | |
| DIRECTION | – | – | – | – | – | Direction automatique | Direction automatique | – | » Direction automatique | Direction automatique | » Direction assistée | Direction assistée | Direction assistée | |
| VITESSES | – | – | – | – | – | Variable à l'infini (de 0 à 5,6 km) | Variable à l'infini (de 0 à 5,6 km) | 6 marche avant 2 marche arrière | 6 marche avant 2 marche arrière | 6 marche avant 2 marche arrière | 6 marche avant 2 marche arrière | 6 marche avant 2 marche arrière | 6 marche avant 2 marche arrière | |
| SYSTÈME DE TRACTION | Courroie en V en polyester | Propulsion par turbines | Propulsion par turbines | » Système d'autopropulsion Power Propel | Système d'autopropulsion Power Propel | Transmission AutoMatic Drive | Transmission AutoMatic Drive | Disque à friction | Disque à friction | Disque à friction | Disque à friction | Disque à friction | Disque à friction | |
| STYLE DE ROTOR, SYSTÈME DE FRAISE, DIAMÈTRE ET BOÎTE D'ENGRENAGES | Rotor Power Curve® | Rotor Power Curve | Rotor Power Curve | Rotor Power Curve | Rotor Power Curve | En ligne, 2 étages, 25,4 cm de diamètre | En ligne, 2 étages, 25,4 cm de diamètre | Système anti-blocage, » 28 cm de diamètre, engrenages trempés ; aucune goupille de cisaillement nécessaire | Système anti-blocage, 28 cm de diamètre, engrenages trempés ; aucune goupille de cisaillement nécessaire | Système anti-blocage, » 36 cm de diamètre, Gamme professionnelle, aucune goupille de cisaillement nécessaire | Système anti-blocage, 36 cm de diamètre, Gamme professionnelle, aucune goupille de cisaillement nécessaire | Système anti-blocage, 36 cm de diamètre, Gamme professionnelle, aucune goupille de cisaillement nécessaire | Système anti-blocage, 36 cm de diamètre, Gamme professionnelle, aucune goupille de cisaillement nécessaire | |
| HAUTEUR DE DÉNEIGEMENT (EN 1 PASSAGE) | 30 cm | 30 cm | 30 cm | » 32 cm | 32 cm | » 46 cm | 46 cm | » 51 cm | 51 cm | » 55 cm | 55 cm | 55 cm | 55 cm | |
| FONCTIONS CONVIVIALES | | | | | | | | | | | | | | |
| POIGNÉE | Rembourrée | Droite | Droite | » Ergonomique | Ergonomique | Ergonomique | Ergonomique | – | – | » Poignée renforcée | Poignée renforcée | Poignée renforcée | Poignée renforcée | |
| TYPE DE CHEMINÉE / DÉFLECTEUR | Défecteur Zip | Incurvé avec défecteur Zip | Incurvé avec défecteur Zip | » Haute capacité Polyéthylène avec défecteur Zip | Haute capacité Polyéthylène avec défecteur Zip | Matériau résistant au gel | Matériau résistant au gel | » Cheminée en acier | Cheminée en acier | » Cheminée en acier / Double déflecteur | Cheminée en acier / Double déflecteur | Cheminée en acier / Double déflecteur | Cheminée en acier / Double déflecteur | |
| CONTRÔLE DE L'ÉJECTION | Quick Lever (rotation à 180°) | Poignée sur la cheminée d'éjection (rotation à 210°) | Poignée sur la cheminée d'éjection (rotation à 210°) | » Quick Shoot (rotation à 210°) | Quick Shoot (rotation à 210°) | » Quick Stick (rotation à 200°) | Quick Stick (rotation à 200°) | Quick Stick (rotation à 200°) | Quick Stick (rotation à 200°) | Quick Stick (rotation à 200°) | Quick Stick (rotation à 200°) | Quick Stick (rotation à 200°) | Quick Stick (rotation à 200°) | |
| PATINS | – | – | – | – | – | De série | De série | De série | De série | De série | De série | » Fonte | Fonte | |
| VERROUILLAGE DE SÉCURITÉ D'UNE MAIN | – | – | – | – | – | – | – | De série | De série | De série | De série | De série | De série | |
| CHAUFFE-MAINS | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | » De série | De série | De série | |
| LAME RACLEUSE | Fixe | Fixe | Fixe | » Pivotante | Pivotante | À compression | À compression | Réglable | Réglable | Réglable | Réglable | Réglable | Réglable | |
| ROUES / PNEUS | 150 mm x 38 mm | 152 mm x 38 mm | 152 mm x 38 mm | » 178 mm x 38 mm | 178 mm x 38 mm | » Pneus à sculptures profondes de 28 cm, directionnels | Pneus à sculptures profondes de 28 cm, directionnels | » 38 cm x 13 cm | 38 cm x 13 cm | » Pneus à sculptures profondes de 41 cm, directionnels | Pneus à sculptures profondes de 41 cm, directionnels | Pneus à sculptures profondes de 41 cm, directionnels | Pneus à sculptures profondes de 41 cm, directionnels | |
| PHARE | – | – | – | – | – | – | – | – | » LED | LED | LED | LED | LED | |
| POIDS | 12 kg | 25 kg | 25 kg | 39 kg | 41 kg | 57 kg | 59 kg | 79 kg | 81 kg | 123 kg | 124 kg | 137 kg | 140 kg | |
| GARANTIE MACHINES** | Intégrale 2 ans | Intégrale 2 ans | Intégrale 2 ans | 2 ans GTS (usage résidentiel uniquement) Intégrale 2 ans | 2 ans GTS (usage résidentiel uniquement) Intégrale 2 ans | Limitée à 3 ans | Limitée à 3 ans | Limitée à 3 ans | Limitée à 3 ans | Limitée à 3 ans, 45 jours pour usage commercial | Limitée à 3 ans, 45 jours pour usage commercial | Limitée à 3 ans, 1 an pour usage commercial | Limitée à 3 ans, 1 an pour usage commercial | |
| GARANTIE À VIE** | – | – | – | – | – | Cheminée inférieure, Cheminée, Déflecteur | Cheminée inférieure, Cheminée, Déflecteur | Système anti-blocage | Système anti-blocage | Cheminée, déflecteur, couvercle de carter de turbine | Cheminée, déflecteur, couvercle de carter de turbine | Cheminée, déflecteur, couvercle de carter de turbine | Cheminée, déflecteur, couvercle de carter de turbine | |

» = Modèles améliorés ou supérieurs

*La distance de projection varie en fonction des conditions.

**Consultez votre distributeur ou toro.com pour les informations complètes sur la garantie.

Nous nous réservons le droit d'améliorer nos produits et d'en modifier les caractéristiques, la conception et les équipements de série sans préavis ni obligations. Les produits présentés dans ce guide de poche le sont à titre indicatif seulement.

La conception, les accessoires et les dispositions relatives à la sécurité des produits commercialisés peuvent différer.

19-506-FR-Swiss ©2019 The Toro Company – Tous droits réservés.



CHAÎNES ANTIDÉRAPANTES

Assurent une traction supplémentaire et évitent le patinage des roues en cas de neige épaisse et de verglas. Parfaites pour les surfaces en pente.



KIT BRISE-CONGÈRES

Brise les congères en amont pour minimiser l'accumulation de neige sur le dessus du carter de fraise.



HOUSSE DE PROTECTION

Protégez votre fraise à neige grâce à une housse imperméable, indéchirable et résistante à l'abrasion.



CABINE À NEIGE

Vous protégez du vent glacial et de la neige. En vinyle haute résistance, avec des fenêtres transparentes et résistantes au gel. Convient désormais à la Power Max et à la Power Max HD.



PATINS

Les patins extra-larges de 1,27 mm en fonte haute résistance assurent une longévité et une fiabilité maximales. Le poids supplémentaire à l'avant aide à traverser les épaisses congères de neige. Vous pouvez également protéger la surface de vos allées et trottoirs grâce à des patins anti-traces en polyéthylène. Les deux sont réversibles, pour une durée de vie deux fois plus longue.



HUILE ET TRAITEMENT POUR CARBURANT PREMIUM TORO® 4 TEMPS HIVER

Pour maximiser les performances de votre produit Toro, nous vous recommandons vivement d'utiliser de l'huile Toro, spécialement formulée pour garantir des résultats optimaux. Le traitement pour carburant premium contribue également à garantir des performances moteur fiables et propres, et protège contre les effets nocifs de l'éthanol.

| N° DE PIÈCE | DESCRIPTION | CATÉGORIE |
|-------------|---------------------------------|---|
| 38214 | Chaînes antidérapantes de 33 cm | Power Max® 724 OE 38810/38811 |
| 107-3813 | Chaînes antidérapantes de 38 cm | Power Max 726 OE 38814, Power Max 826 OXE 38819 |
| 38215 | Chaînes antidérapantes de 41 cm | Power Max HD |

| N° DE PIÈCE | DESCRIPTION |
|-------------|-------------------------|
| 38213 | Power Max, Power Max HD |

| N° DE PIÈCE | DESCRIPTION |
|-------------|---|
| 490-7464 | Housse Toro pour modèles à simple étage |
| 490-7466 | Housse Toro pour modèles à double étage |
| 490-7415 | Housse Toro Power Max HD |

| N° DE PIÈCE | DESCRIPTION | CATÉGORIE |
|-------------|--|---|
| 127-5960 | Cabine | |
| 107-3815 | Kit masse (utilisé avec la cabine à neige) | Power Max 724 OE 38811 Power Max 726 OE 38814 Power Max 826 OAE 38819 Power Max HD 928 OAE 38850 Power Max HD 1028 OHXE 38855 |

| N° DE PIÈCE | DESCRIPTION | CATÉGORIE |
|-------------|---|--|
| 130-9619 | Patin standard | SnowMax™ 724 ZXR, 724 QXE, 824 QXE 38720/38721/38712 |
| 106-4588-01 | Patin standard | |
| 120-3098-03 | Patin en fonte haute résistance | |
| 38212 | Kit patins en fonte haute résistance (inclut 2 patins et les fixations) | Power Max Power Max HD |
| 121-6600 | Patin anti-traces en polyéthylène | |
| 38211 | Kit patins anti-traces en polyéthylène (inclut 2 patins et les fixations) | |

| N° DE PIÈCE | DESCRIPTION |
|-------------|---|
| 131-6572 | Traitement pour carburant Toro Premium (355 ml) |
| 38907 | Huile Toro 4 temps Hiver 5W30 (bouteille de 355 ml) |
| 38908 | Huile Toro 4 temps Hiver 5W30 (bouteille de 591 ml) |
| 38910 | Huile Toro 4 temps Hiver 5W30 (bouteille de 946 ml) |
| 38913 | Huile Toro Hiver entièrement synthétique 0W30 (bouteille de 591 ml) |