WARRIOR 24 | 25

## WARRIOR 1800

Conçu pour les grandes entreprises et les entreprises moyennes pour lesquelles grande capacité et haut rendement sont essentiels, le Powerscreen® Warrior 1800 est une machine robuste renforcée pour le criblage, la classification à 2 ou 3 produits et le déstockage dans les carrières, les chantiers de recyclage, et pour les matériaux de construction, les agrégats de démolition et les sols végétaux.

Avec des chenilles à faible pression au sol, le Warrior 1800 est extrêmement mobile. Ce crible polyvalent offre une large gamme d'options de grille, y compris les barres bofor, les doigts, les toiles et les tôles perforées.

## Caractéristiques et avantages

- Distributeur à courroie incliné renforcé avec trémies hydrauliques latérales
- Cribleur renforcé à 2 étages, 2 paliers lubrifiés par graissage, avec angle réglable
- Dispositif de levage de crible pour faciliter les changements de grille
- Mécanisme de coulissement hydraulique sur convoyeur arrière de refus pour faciliter les changements de grille
- Escalier d'accès et passerelle de crible
- Convoyeurs repliables hydrauliquement avec une excellente capacité de déstockage
- Dispositif d'arrêt de protection du moteur

## Options

- Chenilles à radiocommande
- Bi-mode (commande électrique hydraulique additionnelle)
- Dispositif de tension du crible par coins de serrage rapide
- Système d'autolubrification
- Suppression de poussière
- Large gamme de grilles de crible
- Configuration à 2 ou 3 produits
- Dispositif d'alimentation à tablier incliné haute capacité
- Convoyeur latéral télescopique en option



## WARRIOR 1800 (ALIMENTATEUR

À COURROIE INCLINÉ)	2 PRODUITS	3 PRODUITS
Poids (estimé)	27 800 kg (61 300 lbs)	29 000 kg (63 934 lbs)
Largeur en position de transport	2,96 m (9'8")	2,96 m (9'8")
Longueur en position de transport	14,99 m (49'2")	15,38 m (50'6")
Hauteur en position de transport	3,39 m (11'2")	3,39 m (11'2")
Largeur en position de travail	7,74 m (25'5")	12,6 m (41'4")
Longueur en position de travail	14,03 m (46'2")	14,3 m (47'2")
Hauteur en position de travail	4,55 m (14'11")	4,57 m (14'11")

\*Le rendement potentiel dépend de l'application.

Des moteurs répondant aux exigences des normes US EPA et UE en matière d'émissions pour moteurs diesel de véhicules tout-lerrains sont disponibles. Discutez avec votre concessionnaire des options d'homologation possibles (à savoir Tier 3 / Stage 3A, Tier 4i / Stage 3B, Tier 4F / Stage 4).

