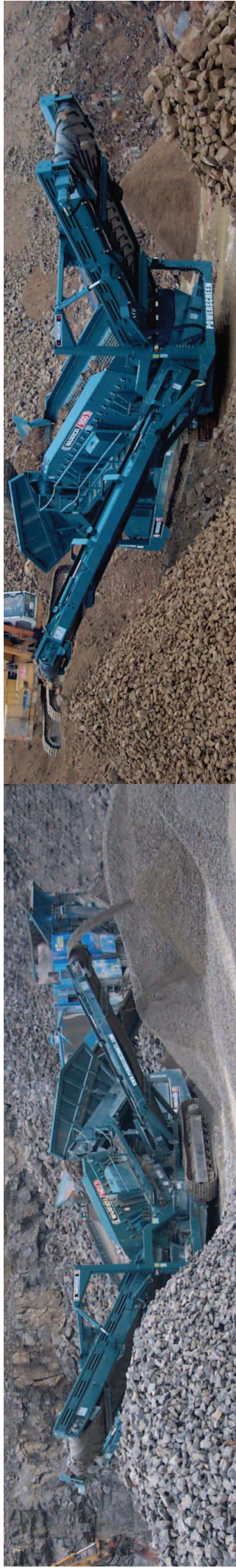


Warrior 1400

Warrior 1800 Warrior 1800 Radial



Série Warrior

Les installations de criblage mobiles de la série Powerscreen® Warrior sont conçues pour le traitement de matériaux plus lourds que ceux traités par la série Chiertrain. Les installations de criblage Warrior assurent le tri par classes de toute une gamme de matériaux même dans le cadre d'applications difficiles en 3 fractions. Par la mise en place de différents moyens de criblage, ces installations sont utilisables dans le cadre du recyclage, dans l'industrie du bâtiment et de la renaturation, l'obtention de matériaux valorisables et pour le criblage de terre végétale.

Warrior 1400

Débit: jusqu'à 400 t/h (441 US tph)*

Caractéristiques

- Cribleur avec paliers lubrifiés par bain d'huile
- Convoyeurs à bandes rabattables hydrauliquement
- Réglage hydraulique de l'angle d'inclinaison du crible
- Lever et élayer le crible pour faciliter le changement du maillage
- Le convoyeur de surclassés rétractable hydrauliquement facilite le changement du crible
- Parois de la trémie rabattables hydrauliquement
- Passerelle et échelle au niveau du crible
- Surveillance du moteur avec fonction d'extinction
- Convoyeur d'alimentation performant avec vitesse de transport réglable
- Conformité CE

Variantes

- Changement de cribles rapide et simple grâce à un système tendeur à clavettes
- Radiocommande pour le train de chenilles
- Cribles en cascade
- Plaques perforées
- Grille à barreaux en acier dur Bofar
- Crible autonettoyant (sphères de battement)
- Convoyeur articulé performant avec vitesse de transport réglable
- Convoyeur horizontal
- Tapis final réglable pour deux fractions

* En fonction du produit de criblage

Warrior 1400:

	Trémie d'alimentation (inclinaée)	Trémie d'alimentation (horizontale)
Poids (Alimentateur à bande)	25600kgs 56438lbs	26000kgs 57320lbs
Largeur du transport	2,75m 9'	2,75m 9'
Longueur du transport	14,25m 46'9"	16,04m 52'8"
Hauteur du transport	3,2m 10'6"	3,28m 10'9"
Largeur en position de travail	11,88m 38'9"	11,81m 38'9"
Longueur en position de travail	13,51m 44'4"	14,33m 47'
Hauteur en position de travail	3,75m 12'14"	4,43m 14'6"

Débit: jusqu'à 500 t/h (551 US tph)*

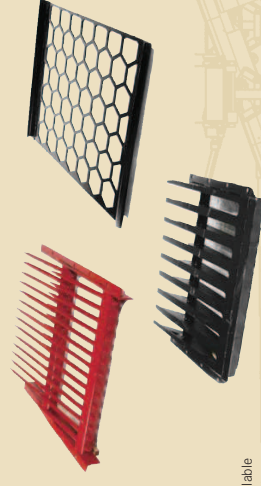
Caractéristiques

- Cribleur avec paliers lubrifiés par bain d'huile
- Convoyeurs à bandes rabattables hydrauliquement
- Réglage hydraulique de l'angle d'inclinaison du crible
- Lever et élayer le crible pour faciliter le changement du maillage
- Le convoyeur de surclassés rétractable hydrauliquement facilite le changement du crible
- Parois de la trémie rabattables hydrauliquement
- Passerelle et échelle au niveau du crible
- Surveillance du moteur avec fonction d'extinction
- Convoyeur d'alimentation performant avec vitesse de transport réglable
- Conformité CE

Variantes

- Warrior 1800 Radial
- Changement de cribles rapide et simple grâce à un système tendeur à clavettes
- Radiocommande pour le train de chenilles
- Cribles en cascade
- Plaques perforées
- Grille à barreaux en acier dur Bofar
- Crible autonettoyant (sphères de battement)
- Convoyeur articulé performant avec vitesse de transport réglable
- Tapis d'alimentation horizontal avec tapis convoyeur ou convoyeur articulé
- Tapis final réglable pour deux fractions

* En fonction du produit de criblage



Warrior 1800: (Alimentateur à bande)

	Trémie d'alimentation (inclinaée)	Trémie d'alimentation (horizontale)
Poids (env)	30000kgs 66139lbs	32500kgs 71650lbs
Largeur du transport	2,9m 9'6"	2,9m 9'6"
Longueur du transport	15,52m 50'11"	16,71m 54'10"
Hauteur du transport	3,4m 11'2"	3,4m 11'2"
Largeur en position de travail	12,62m 41'5"	12,6m 41'3"
Longueur en position de travail	14,45m 47'5"	15,28m 50'2"
Hauteur en position de travail	4,15m 13'8"	4,31m 14'2"