GAMME H 28 | 29

H6203

La gamme Powerscreen® H comporte des cribles horizontaux pour le traitement de gros volumes de matériaux collants et pour une classification fine et précise requise dans un grand nombre de contrats de construction. Les modèles H6203 et H6203R offrent un rendement supérieur : jusqu'à 800 tph contre 600 tph au maximum pour les modèles H5163 et H5163R.

L'amplitude elliptique réglable combine une amplitude linéaire et une amplitude circulaire et produit une action de criblage agressive. Les produits Powerscreen® H sont spécialement conçus pour un précriblage efficace en aval d'un concasseur à mâchoire ou à impact primaire et offrent une performance remarquable pour le criblage des éléments de petite taille. Ils sont spécialement conçus pour les applications telles que le béton et l'asphalte recyclés, les minerais de fer, le charbon et les agrégats concassés.

Caractéristiques et avantages

- Distributeur à courroie haute capacité à vitesse
- Lubrification de palier dans caisson de criblage par bain d'huile
- Échelle d'accès et passerelle de crible
- Convoyeurs de déstockage repliables hydrauliquement
- · Cribleur à trois arbres renforcé avec course, angle et vitesse réglables
- Amplitude elliptique ajustable jusqu'à 19 mm (3/4")
- Groupe moteur hydraulique diesel
- Chenilles renforcées à faible pression au sol
- Trémie d'alimentation directe avec barres d'impact et rouleaux

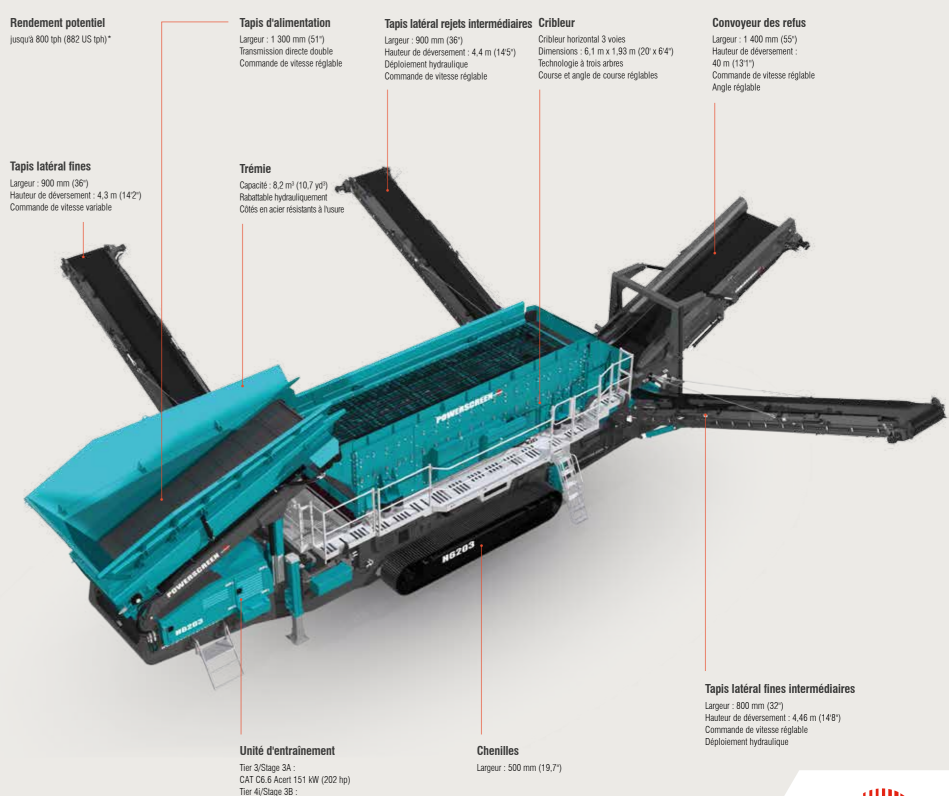
- Chenilles à radiocommande
- Système bogie pour le transport châssis pré-équipé
- Système bogie pour le transport châssis équipé
- Dispositif d'alimentation à tablier et inclinaison du crible à vitesse variable
- Goulottes offrant des options de mélange entre niveaux
- Alimentateur à tablier incliné
- Distributeur à courroie léger



H6203

Poids (est.)	46 500 kg
Largeur en position de transport	3,2 m (10 ¹ 6")
Longueur en position de transport	19,6 m (64'5")
Hauteur en position de transport	3,6 m (11'10")
Largeur en position de travail	16,25 m
Longueur en position de travail	18,85 m (61'10")
Hauteur en position de travail	4,8 m (15'9")

Des moteurs répondant aux exigences des normes US EPA et UE en matière d'émission pour moteurs diesel de véhicules tout-lerrain sont disponibles. Consultez votre concessionnaire pour connaître les options d'homologation possibles (par ex. Tier 3/Stage IIIA, Tier 4l/Stage IIIB, Tier 4l/Stage IV).



CAT C7.1 151 kW (202 hp)

Capacité du réservoir de carburant : 597 I (158 US Gal)

