



QA335

PREMIUM QA335 SANDVIK

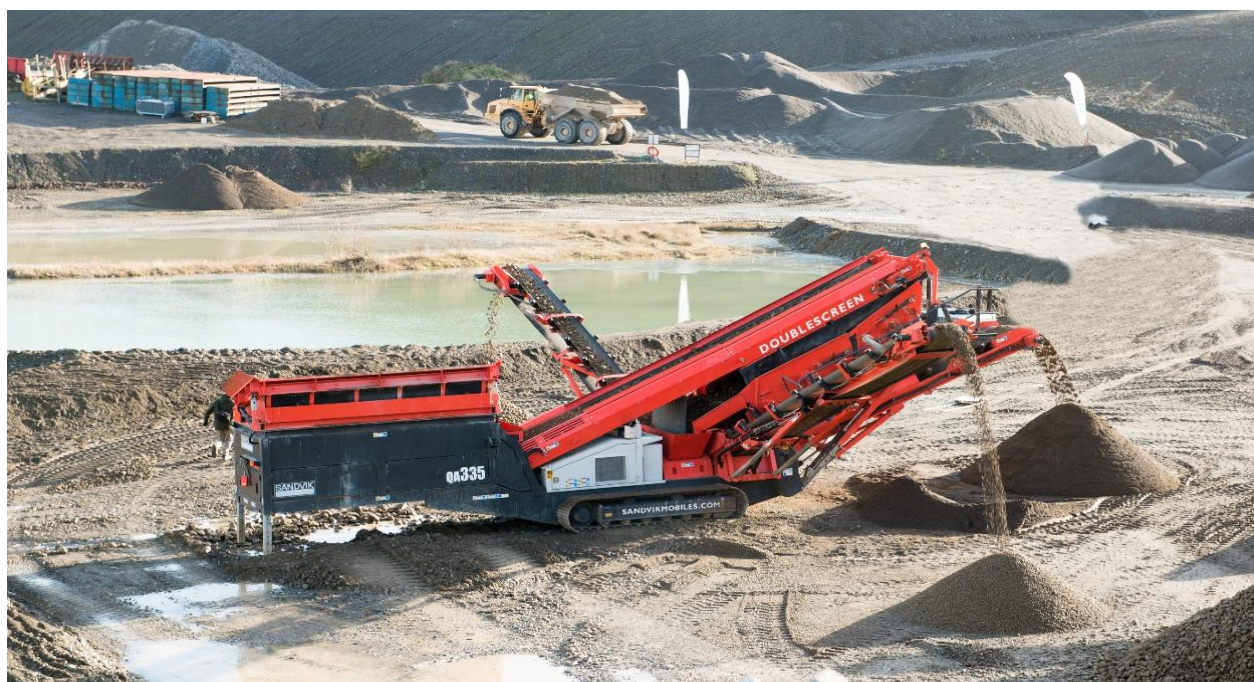
CRIBLE DOUBLESscreen MOBILE

Ce système bénéficie de la technologie Doublescreen qui est la solution ultime en matière de flexibilité de criblage. Cette nouvelle machine de taille moyenne est la réponse productive, flexible et efficace à tous vos problèmes de criblage. Basé sur le système Doublescreen de 4 m x 1,5 m, le nouveau QA335 comporte un grand nombre d'appareils de classe mondiale destinés à assurer une efficacité remarquable et une grande facilité d'utilisation. Il est doté en outre d'un système de contrôle électrique convivial avec démarrage séquentiel, d'une séparation hydraulique des cribles qui facilite les changements de grilles et d'un moteur de 74,5 kW/100 hp à haut rendement énergétique. Le QA335 est entouré de passerelles formant une plate-forme de travail sécurisée à actionnement hydraulique réduisant les délais d'installation et facilitant la révision et la maintenance. Le QA335 est aussi équipé d'une télécommande radio avec déplacement à deux vitesses pour faciliter les manoeuvres sur le site. Plus un refroidisseur d'huile en série. La technologie novatrice Doublescreen est une des solutions de criblage les plus flexibles et les plus adaptables sur le marché aujourd'hui. Ce système est composé de deux caissons de criblage haute vitesse avec commandes de crible indépendantes et réglage indépendant de l'angle de travail de chaque crible pour mieux répondre aux besoins exacts de votre exploitation. Ce qui garantit une plus grande flexibilité, une précision supérieure et une meilleure performance de criblage. En bref, c'est l'instrument idéal pour obtenir des produits hautes spécifications sans compromettre le rendement.

CARACTERISTIQUES ET AVANTAGES :

- Le système Doublescreen breveté comporte deux cribles indépendants sur deux étages qui réalisent en fait deux processus en parallèle sur une seule machine.
- Une machine flexible, capable de fournir de grands volumes de produits hautes spécifications.
- Une capacité de déstockage massive grâce à des convoyeurs hydrauliques intégrés.
- Une machine conçue pour offrir un haut rendement énergétique et des coûts d'exploitation réduits.
- Utilisation facile avec tableau de commande à code couleur et démarrage séquentiel.
- Maintenance facilitée par passerelles qui entourent la machine et offrent un environnement de travail sécurisé.
- Large éventail d'options pour s'adapter à tous les climats et répondre à tous les besoins du client.
- Sécurité conforme aux stipulations de la dernière directive sur la machinerie et contrôle intégral par télécommande radio.

QA335 - Double crible mobile



Caractéristiques techniques :

Taille du crible		1 524 x 1524 mm haut et bas	
Premier crible primaire		1 524 x 1524 mm haut et bas	
Deuxième crible		2 439 x 1524 mm haut et bas	
Moteur		CAT C4.4 74,5kW/100 hp	
Capacité de trémie		6,6 m ³	
Longueur en transport	15,30 m	Longueur en travail	15,90 m
Largeur en transport	3,40 m	Largeur en travail	5,90 m
Hauteur en transport	3 m	Hauteur en travail	16,35 m
Poids		26 300 kg	