



QS331

PREMIUM QS331 SANDVIK CONCASSEUR A CÔNE MOBILE

Équipé du concasseur à cône giratoire CS430 "S" de Sandvik, le QS331 est un concasseur à cône secondaire de haute qualité capable de traiter des matériaux de grande taille et offrant une forte productivité.

Le cône CS430 est équipé d'un système de régulation hydroset CSS qui optimise la production et assure le contrôle de l'usure. La machine est aussi équipée d'un capteur de niveau automatique installé au-dessus de la chambre de concassage, qui contrôle le flux d'alimentation et minimise l'intervention de l'opérateur pour une production et une réduction optimum.

Cône pressurisé pour empêcher la pénétration de poussière dans les bagues et les roulements

Détecteur de métal pour une stabilité maximum et une protection contre les risques de dommages par les déchets métalliques

Revêtement spécial qui prolonge la durée de vie des revêtements de la chambre

Caméra à télécommande pour inspection de la chambre de concassage depuis le niveau du sol

Système de contrôle à PLC convivial et écran couleur pour faciliter l'utilisation.

QS331 - Le concasseur à cône mobile



Caractéristiques techniques :

| | |
|---|----------------------|
| Equipement | Cône Sandvik CS430 |
| Dimension d'alimentation maximum | 360 mm |
| Moteur | C9/C9.3 Acert 261 kW |
| Longueur en transport | 14,47m |
| Largeur en transport | 2,8 m |
| Hauteur en transport | 3,8m |
| Poids | 36 000kg |