

# MATÉRIEL D'OCCASION



# KOMPATTO 104

CRIBLE

Le modèle KOMPATTO 104 a été spécialement conçu pour les opérateurs pour lesquels la polyvalence, la maniabilité et la transportabilité sont d'une importance capitale. Il est suffisamment petit pour pouvoir être transporté dans un conteneur, mais suffisamment solide pour supporter les applications les plus difficiles. C'est un crible compact et agressif orienté vers l'avant qui peut fonctionner dans les applications d'agrégats, de sable et de gravier, de terre arable, de démolition de construction et de recyclage, où l'espace de chantier est limité.

## ÉTAT – KOMPATTO 104

- Date de mise en service : 2020
- Nombre d'heures en travail : 1021 h
- Débit de concassage : jusqu'à 250 t/h

## INFORMATIONS MACHINE

|  |                 |
|--|-----------------|
| Production   | jusqu'à 250 t/h |
| <i>La production dépend du traitement du matériau et du C.S.S.</i> |                 |
| Taille maximum   | 500 mm          |
| Longueur   | 7770mm          |
| Largeur  | 2240mm          |
| Hauteur  | 3200mm          |
| Poids standard   | 7000 Kg         |

## CRIBLE

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| Dimension de la table | 3000 x 1200 mm     |
| Nombre d'écran        | 2                  |
| Tailles               | De 4 mm à 100 mm   |
| Transmission moteur   | Hydraulique        |
| Vibrateur             | A vitesse variable |

## TREMIE DE CHARGEMENT

|                              |                    |
|------------------------------|--------------------|
| Capacité de la trémie        | 2.5 m <sup>3</sup> |
| Dimensions de la trémie      | 1800 x 2200 mm     |
| Grille à doigts              | 100 mm             |
| Convoyeur à vitesse réglable | Convoyeur 3 plis   |

GARONNE CONCASSAGE CRIBLAGE

605 chemin de Bordegrosse - Z.A. de Bordegrosse - 31220 MONDAVEZAN

0 806 802 202 Service gratuit  
\* prix appel

– Mail [gcc@groupegaronne.fr](mailto:gcc@groupegaronne.fr) – Site [www.groupegaronne.fr](http://www.groupegaronne.fr)

Siret 508 943 685 00034 RCS Toulouse – Code NAF 4663Z

## CONVOYEURS POUR MATERIEL MOYENS ET SURDIMENSIONNES

2 convoyeurs latéraux repliables

|                       |         |
|-----------------------|---------|
| Largeur               | 400 mm  |
| Hauteur max. du stock | 1800 mm |
| Type                  | Chevron |

## CONVOYEUR DES FINS

|                       |         |
|-----------------------|---------|
| Largeur tapis         | 800 mm  |
| Hauteur max. du stock | 2200 mm |
| Type                  | Lisse   |

## MOTEUR

|                        |  |
|------------------------|--|
| Moteur Isuzu Puissance | Stage V : 44kW / 60Hp<br>Tier 4Final : 44kW / 60Hp<br>Stage 3A : 36kW / 47Hp |
|------------------------|--|

## AUTRES CARACTERISTIQUES

Télécommande de contrôle  
Trémie avec grille à doigts 100mm  
Alimentateur anti-dérapant avec double entraînement  
Convoyeur des moyens et des surdimensionnés  
Convoyeur des fines  
3 tailles de produits finaux  
Maille pour l'étage supérieur du crible ou plaque d'usure  
Maille pour l'étage inférieur du crible ou plaque d'usure

## OPTIONS

Moteur ISUZU Tier 4I disponible après 2020 pour l'UE  
Maille de l'étage supérieur d'une taille variable de 20 à 80mm  
Maille de l'étage inférieur d'une taille variable de 5 à 80mm  
Plaque d'usure de 20 à 100mm pour l'étage supérieur et inférieur du crible  
Trémie avec grille à doigts de 80mm

## LES + CRIBLE KOMPLET

Les cribles de scalpage et de finition KOMPLET sont capables à la fois d'être robuste dans des applications de scalpage et précis pour des applications de criblage. Ils peuvent traiter même les plus difficiles des matériaux. La gamme de cribles KOMPLET transforme les matériaux criblés en agrégats de qualité. De même que l'ensemble des matériels de la gamme, les cribles Komplet se transportent facilement et rapidement.

Le modèle de crible compact KOMPATTO 104 a été spécialement conçu pour les opérateurs pour lesquels la polyvalence, la maniabilité et la transportabilité sont d'une importance capitale. Il est suffisamment petit pour pouvoir être transporté dans un conteneur, mais suffisamment solide pour supporter les applications les plus difficiles. C'est un crible compact et agressif orienté vers l'avant qui peut fonctionner dans les applications d'agrégats, de sable et de gravier, de terre arable, de démolition de construction et de recyclage, où l'espace de chantier est limité.

*Toutes les spécifications listées, fournies par le constructeur, sont à jour mais susceptibles de changer.*