

# SACRIA

## KS 12-15-20-24

COMPACTEUR

### COMPACTEURS MOBILES POLYVALENTS POUR DE NOMBREUX DOMAINES D'APPLICATION

C'est une solution pratique de compactage des déchets entièrement automatisés. Les compacteurs mobiles sont faciles à déplacer dans vos locaux. Ils occupent à peu près le même espace qu'un conteneur standard, tout en assurant un compactage puissant et pouvant contenir jusqu'à 6 fois plus de matériau. Nos compacteurs sont disponibles dans le gamme de volume 12-24 m<sup>3</sup>.



## Solution Automatique



**30** m<sup>3</sup>/HEURE  
CAPACITÉ (JUSQU'À)  
CARTON

## Caractéristiques optimales

### TECHNOLOGIE ÉPROUVÉE

Compacteurs fiables et robustes, conception et production basée sur une longue expérience

### PETITE EMPREINTE

Conception compacte de la machine pour emplacement limité

**ACCÈS FACILE AUX PIÈCES VITALES**  
pour le service et la maintenance

### SYSTÈME DE VERROUILLAGE DE SÉCURITÉ

sur la porte arrière

### INDICATEUR BENNE PLEINE

Le voyant clignote lorsque le bac est plein au 3/4

### COMPTEUR HORAIRE ET CAPTEUR DE NIVEAU D'HUILE ÉLECTRIQUE



## Les Avantages

- + Réduction des coûts de transport
- + Utilisation optimale de la capacité de transport
- + Augmentation de la productivité grâce au système automatisé
- + Traitement efficace et pratique des déchets pour le personnel et un environnement de travail propre



# SACRIA

## KS 12-15-20-24



### IDÉAL POUR LES DÉCHETS INDUSTRIELS ET COMMERCIAUX

Nos compacteurs mobiles ont de nombreux domaines d'application et sont idéaux pour les déchets industriels et commerciaux tels que le papier, carton, plastique et les déchets mélangés secs à semi-secs.

Pour les déchets humides, nous proposons le modèle type SCGT 15-18-20 avec une conception étanche.

### OPTIONS

- + REPORT DE COMMANDE
- + SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT & DE CHAUFFAGE
- + OZONEUR
- + COULEUR RAL DE VOTRE CHOIX
- + LÈVE CONTENEUR
- + TRÉMIES
- + CONNEXION MURALE

*Nombreuses adaptations et plus d'options sur demande*

### UNITÉ PORTABLE

L'unité entière est portable. Elle repose sur deux poutres renforcées pour une stabilité maximale lors du chargement et du déchargement du compacteur.

### SÉCURITÉ ASSURÉE

La sécurité des composants principaux de compacteur est renforcée par des dispositifs de verrouillage de sécurité, un capteur de niveau d'huile électrique et une protection du tuyau par deux tresses en acier. Nos équipements sont conformes aux normes de sécurité CE, AFNOR et INRS.

## DIMENSIONS & SPÉCIFICITÉS

### DIMENSIONS (mm)

	KS 12	KS 15	KS 20	KS 24
Longueur	5775	5775	6535	6992
Largeur	2408	2408	2408	2408
Hauteur	2318	2618	2618	2618

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

TYPE	KS 12	KS 15	KS 20	KS 24
Volume du container (m³)	12	15	20	24
Ouverture de chargement (mm)	1300x1550	1300x1550	1300x1500	1300x1500
Hauteur de chargement (mm)	1595	1595	1595	1595
Volume de chargement (m³)	2	2	2	2
Force de compaction (t)	28	28	28	28
Moteur (kW / Hp)	5.5	5.5	5.5	5.5
Pression spécifique (kg/cm²)	3.3	3.3	3.3	3.3
Temps de cycle (s)	30	30	30	30
Quantité d'huile hydraulique (L)	60	60	60	60
Poids total de la machine(kg)	3900	4200	4500	4900
Puissance de fonctionnement*	3x400 V	3x400 V	3x400 V	3x400 V

Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications sans préavis. \* D'autres tensions sont disponibles sur demande.