

KALW EKA FEUILLETON

KARNAVATI AMERIQUE
MARYLAND, L'AMERIQUE

Etats-Unis de visite: www.karnavatiamerica.le.com

La connaissance avec l'expertise

[L'Appareil]

- Kalweka a taillé sa niche comme ses varié à toutes fins équipements pour la recherche et le développement dans Pharmaceutique, Chimique, Industries Cosmétique et de Nourriture. Le but sera obligé à rendre capable l'ECHELLE EN HAUT et invente innove un nouveau médicament un en prenant procès avec la petite fournée (le maximum. 5 litres dans le volume) dans R&les Laboratoires de D, où a limité l'espace physique, la taille d'échantillon, le prix de procès, le temps et la Convenance Ergonomique est d'importance extrême.
- Basé sur une unité principale puissante être choisi de:
 1. HD horizontal de type d'unité 410 courant alternatif.
 2. VDM vertical de type d'unité 4 SP.

[Les Applications]

- Un ensemble d'attachements peut être monté sur l'unité principale par un moyen de système d'accouplement de bride pour l'opération comme: -
 - ✓ Agiter
 - ✓ Dosing
 - ✓ Greener
 - ✓ Homogenizing
 - ✓ Pétrir
 - ✓ Pelletizing
 - ✓ Passer au tamis
 - ✓ Shacking
 - ✓ Remuer
 - ✓ Et beaucoup plus...

La Machine

■ Les Unités

a) HD410 courant alternatif

b) L'unité principale Horizontale, HD 410 courant alternatif, qui est complètement sans entretien, a 1 HP 0.75 KW, trois moteur de courant alternatif de phase. Les tpmrificatio de moteur peuvent être réglés avec le courant alternatif unité variable pour ajuster le steplessly de vitesse de 0 à 410 rpm. Le temps de procédé est l'auto réglé par les relais de minuteur.

Les divers attachements peuvent être attachés rapidement & échangé à l'unité d'unité principale. Une douille séparée d'alimentation est aussi pourvu aux attachements le chauffage exigeant.

■ Données techniques:

Pouvoir de je P	: phase seule.*
Dimension	: 550 x 250 x 470
Poids net	: 69.50 Kg



* LA CONDITION DE POUVOIR peut être personnalisée comme par les besoins.

Toutes Dimensions dans

La Machine (a escroqué'd)

■ Les Unités

b) VDM 4 SP

L'unité verticale d'unité, complètement sans entretien, est équipée avec 1 HP, 0.75 KW, et le moteur de DC. Le moteur est réglé avec l'unité de thyristor de DC pour la vitesse ajustable de 0 à 410 tpmrificatio, montrés sur le mètre de tpmrificatio électronique. Le temps de procédé est l'auto réglé par les relais de minuteur.

Les divers attachements peuvent être attachés rapidement & échangé à l'unité d'unité principale. Une douille séparée d'alimentation est aussi pourvu aux attachements le

chauffage exigeant.

■ Données techniques:

■ Pouvoir de je P	: Phase Seule*
■ Dimension	: 450 x 400 x 450
Poids net	: 43.50 Kg
Poids brut	: 75 Kg



* LES CONDITIONS DE POUVOIR peuvent être personnalisées comme par les besoins

Toutes Dimensions dans mm

Les Attachements

■ Universel Adapter le Type – UD

L'Engrenage Universel est exigé pour ajuster l'angle opérant & pour la réduction de vitesse de divers attachements de KALWEKA. L'engrenage permet l'ajustement infiniment variable d'angle d'opération de (0 à 60) les degrés. L'Engrenage est commun et obligatoire pour quelques attachements.

■ Données techniques:

- Dimension : 150 x 160 x 240
- Poids net : 4.5 Kg.
- Poids brut : 11 Kg.
- Emballer : 430 x 330 x 20



Les Attachements

- **Le Type sec de Granulator - DGS - 2**
- A utilisé pour grener limaces à la tablette et les boulettes. Deux cylindres d'unité de pouvoir avec les dents forcent le matériel contre casser de peignes. La conception spéciale a pour résultat la proportion basse de pouvoir. En utilisant les limaces dures, de 2 à 2.5 mm épais, le granulation suivant sera obtenu, 45% - 16 maille, 25% - 24 mailles, 10% - 70 maille, 20% poudre. Le granulator sec est convenable pour visser sur toutes unités d'unité principales.
- **Données techniques:**

Capacité travaillant	: 1.5 Kg/Hr
Dimension	: 260 x 190 x 240
Poids net	: 9.6 Kg.
Poids brut	: 17 Kg.
Emballer	: 430 x 380 x 360



Toutes Dimensions dans mm

Les Attachements

■ Le Type revêtant de Casserole – le MINISTERE PUBLIC

La Casserole revêtant peut être montée sur l'unité d'Unité de Moteur via Universel adapte le type – UD, que les permis pour Revêtir la casserole être tenue à n'importe quel angle jusqu'à 45° avec la réduction dans la vitesse. Pour sécher les revêtu tablettes un attachement séchant infrarouge avec la hauteur ajustable est fourni. La capacité opérationnelle maximum est 30% de revêtement de volume de casserole. La casserole revêtant est convenable pour visser sur toutes unités principales.

■ Données techniques:

Capacité brute	: 9.5 litre
Capacité travaillant	: 2.5 – 3 litre
Accessories	: Infra le radiateur
	rouge 150w.
Dimension	: 700 x 310 x 290
Poids net	: 4 Kg.



Toutes Dimensions dans mm

Les Attachements

■ Cuber le Type de Mélangeur - les CM-15

Le Mélangeur de Cube est basé sur un mouvement, qui par son effet tombant produit un mélange homogène dans le temps possible le plus court. Le produit être mélangé est très traité doucement. Le Mélangeur de Cube peut être attaché au Type d'Engrenage Universel (UD), qui peut être utilisé aussi pour opérer la casserole revêtant. Le mouvement Mélangeant du produit dans le mélangeur est fait dévier et est interféré par trois tringles mélangeant faites d'acier inoxydable. Le Mélangeur de Cube est convenable pour visser sur toutes unités d'unité principales.

■ Données techniques:

■ Capacité brute	: 3 - 3.5 lit.
■ Capacité travaillant	: 1.5 to 2 lit.
Dimension	: 250 x 250 x 260
Poids net	: 4.20 Kg.
Poids brut	: 14 Kg.
Emballer	: 380 x 380 x 380



Toutes Dimensions dans mm

Les Attachements

■ Le Type de Mélangeur de Cerceau de tambour - HM-5

Le Mélangeur de Cerceau de tambour a été conçu pour mélanger tel que la poudre et les grains. Le Mélangeur de Cerceau de Tambour est également convenu pour faire des recherches sur de même que l'usage industriel dans la pharmaceutique, de même que la nourriture, les champs chimiques et en plastique plastique. Le Mélangeur de Cerceau de tambour comprend de deux parties.

1. L'Unité d'Unité avec le soutien de cerceau de tambour se tient.
2. Acrylique mélanger le tambour avec tourner d'accessoire.

■ Données techniques:

Capacité brute	: 5 lit.
Capacité travaillant	: 2.5 – 3 lit.
Dimension	: 500 x 300 x 270
Poids net	: 6.5 Kg.
Poids brut	: 33 Kg.
Emballer	: 680 x 430 x 430



Toutes Dimensions dans mm

Les Attachements

■ Double Type De Mélangeur De Cône - DCM-5

Le Mélangeur double de Cône est le produit ou les grains gratis coulant utiles. Il opère sur le flux libre principal. Le mélangeur est atteint par le cône. Le tambour mélangeant a fait d'acier inoxydable avoir la capacité de 5 litres. La capacité opérationnelle est 50% à 60%. Le mélangeur de cône est convenable pour visser sur toutes unités d'unité principales.

■ Données techniques:

Capacité brute	: 5 liter.
Capacité travaillant	: 2.5-3liter.
Dimension	: 250 x 200 x 280
Poids net	: 4.3 Kg.
Poids brut	: 10 Kg.
Emballer	: 430 x 430 x 400



Toutes Dimensions dans mm

Les Attachements

■ 'V' le Type de Mixeur - VB-5

Le 'V' le Mixeur est le mixeur de chute indépendant projeté pour le laboratoire, les applications de Pilote Plante et échelle en haut. C'est convenable pour traiter un assortiment des matériels y compris pharmaceutique, les produits chimiques, les nourritures, cosmétiques, les fibres en matière plastique et synthétiques. Comme le "V" a formé le mixeur tourne, l'action tombant provoque mélanger des ingrédients. Le résultat est presque un cohérent, uniforme le mélange de prédictible qui peut rencontrer la spécification de produit.



■ Données techniques:

Capacité brute	: 4.5 lit.
Capacité travaillant	: 2.5 to 3 lit.
Dimension	: 470 x 300 x 500
Poids net	: 4.5 Kg.
Poids brut	: 25 Kg.
Emballer	: 508 x 432 x 229

Toutes Dimensions dans mm

[Les Attachements]

■ Type De Mélangeur De Poudre - PM-5

Le mélangeur de poudre ayant demi de cuvette ronde horizontale ouverte sur le supérieur-côté avec la couverture acrylique et la lame de mélange particulièrement conçue ayant deux étapes droites et main gauche, type lames de mélange de ruban. La spirale gauche et droite de main avec la lame supérieure et inférieure est tournée pour circuler le matériel à mélanger. Demi de cuvette ronde et lame de mélange en spirale fabriquées à partir de l'acier inoxydable. Dans peu de minutes, il peut être vide par l'inclinaison. La couverture supérieure a fourni en couplage électromagnétique, qui arrête le moteur de l'unité d'entraînement automatiquement.



■ Données techniques:

Capacité brute	: 5 lit.
Capacité travaillant	: 2.5 to 3 lit.
Dimension	: 500 X 220 X 350
Poids net	: 23.3 Kg.
Poids brut	: 45 Kg.

Toutes Dimensions dans mm

[Les Attachements]

■ Type Planétaire De Mélangeur - PMS

Un mélangeur idéal pour crème, des onguents, des pâtes, des liquides, et des poudres mouillées. La vitesse planétaire vigoureusement construite peut être équipée du divers mélange et des attachements de malaxage, faits d'acier inoxydable dont chacun est facilement interchangeable. Dépendant du type du matériel à traiter, un bras de la pâte, une palette de mélange ou un fouet de fil peuvent être fournis à un surcoût. N'importe quel matériel, qui colle aux murs de la bouilloire, est éraflé sans interruption par le scrapper de teflon, qui est formé à l'ajustement exactement le mur de bouilloire. Par conséquent, des résultats de mélange homogènes dans le temps le plus court peuvent être réalisés.

■ Données techniques:

Capacité D'Opération	: 5 lit.
Capacité de travail	: 3 to 3.5 lit.
Dimension	: 320 x 350 x 450
Net Poids net	: 16 Kg.
Poids Brut	: 25 Kg.
Emballage	: 890 x 430 x 430



Toutes Dimensions dans mm

[Les Attachements]

- En outre disponible soyez :
- ✓ Compte de remplir et d'attachement de comprimé
- ✓ Type Attachement De Homogénéisateur
- ✓ Type De Polissage Attachement De Tambour
- ✓ Mini Type Attachement De Moulin De Boule
- ✓ Type Triple Attachement De Moulin De Rouleau
- ✓ Type Attachement D'Agitateur Type
- ✓ Attachement De Malaxeur De Laboratoire Type
- ✓ Attachement De Dispositif trembleur De Passoir
- ✓ Type Attachement De Pelletisation Et
- ✓ beaucoup plus...