

BURKINA FASO, OUAGA



**AGRO- EMBALLAGE**

Emballages d'exception,machines de pointe !

# CATALOGUE ÉQUIPEMENTS



E Q U I P E M E N T S H I G H - T E C H !

**EMBALLAGES DE QUALITÉ,  
MACHINES DE POINTE !**



## PROFIL DE LA SOCIETE

Agro-emballage est une société burkinabè spécialisée dans l'importation l'installation et la commercialisation d'équipements de transformation et d'emballages agro-alimentaires.

Nous disposons d'une équipe de techniciens hautement qualifiés pour l'installation et la maintenance périodique de tous vos équipements.

Nous collaborons avec les meilleurs fournisseurs partout dans le monde pour mettre à la disposition de notre clientèle les dernières technologies. Nos produits allient à la fois Qualité, performance et économie pour un développement durable de l'Afrique.

Ces dernières années, plusieurs clients du Burkina Faso, du Mali, de la Côte d'Ivoire du Niger du Benin et du Togo nous ont fait confiance. Ensemble à travers la production de ce que nous consommons, nous rendrons notre continent prospère.





## A. EQUIPEMENTS DE TRANSFORMATION AGRO-ALIMENTAIRE

### ■ Des épierreurs

Les épierreurs servent à débarrasser les produits agricoles de tous types de déchets.

#### KN-4



Ce modèle est adapté aux céréales comme le maïs, le soja, le haricot etc.

Capacité (Kg/h)	Puissance (KW)	Poids (Kg)	Dimension (mm)
400-600	3	200	1300*600*1600

#### NQSF



Ce modèle convient à plusieurs types de céréales : le blé, le riz, le soja, le maïs, le colza, le sarrasin, les pois, le sésame, les arachides etc.

Modèle	Capacité (T/h)	Puissance (KW)	Poids (Kg)	Dimension (mm)
<b>NQSF60</b>	0.6-0.8	2*0.25	300	1000*1200*1600
<b>NQSF80</b>	1-2	2*0.25	300	1400*1150*2030
<b>NQSF100</b>	3-5	2*0.25	500	1500*1200*2050
<b>NQSF125</b>	5-8	2*0.25	700	1600*1300*2050
<b>NQSF150</b>	8-10	2*0.25	1000	1750*1450*2100

#### TQSX



Ce modèle peut nettoyer le riz blanc, le paddy, le blé, le maïs etc.

Modèle	Capacité (Kg/h)	Puissance (W)	Dimension (mm)
<b>TQSX22A</b>	400	250	670*480*630
<b>TQSX22B</b>	500	370	680*500*695
<b>TQSX28</b>	1000	370	830*590*760
<b>TQSX45</b>	2000	450	950*720*820



## ■ Des décortiqueuses de céréales

### SN (Décortiqueuse de maïs)



Cette série permet de varier le pourcentage de décorticage et de vanner le produit fini.



Modèle	Capacité (T/h)	Puissance (KW)	Poids (Kg)	Dimension (mm)
<b>SN115</b>	0.6-1	11	210	1550*490*900
<b>SN150</b>	1-2	18.5	320	1650*510*1060
<b>SN200</b>	2-2.5	22	980	1700*5100*1060
<b>SN300</b>	2.5-6	37	1100	1750*600*1060



### SB30 (Décortiqueuse de riz)

Une performante décortiqueuse de riz à faible consommation électrique.



Capacité (T/h)	Puissance (KW)	Dimension (mm)
<b>1-1.5</b>	15 Gasoil /électrique	1300*600*1600

### HT (Décortiqueuse d'arachide)



Modèle	Capacité (Kg/h)	Puissance (KW)	Dimension (mm)
<b>HT-1</b>	200-250	0.55	1200*500*1200
<b>HT-2</b>	400-500	1.1	1200*750*1200
<b>HT-3</b>	600-750	1.65	1200*1050*1200
<b>HT-4</b>	800-1000	2.75	1200*1400*1200





## Des décortiqueuses de céréales

### ST (Décortiqueuse de sésame)



Cette machine permet de décortiquer le sésame en le frottant dans l'eau.

Modèle	Capacité (Kg/h)	Puissance (KW)	Dimension (mm)	Poids (Kg)
ST-035	300	3.7	1200*600*2000	180



### OB (Décortiqueuse d'anacarde)



Décortiquer les noix d'anacarde avec la plus haute précision. Les coques sont à la sortie séparée des noix.

Modèle	Capacité (Kg/h)	Puissance (KW)	Dimension (mm)
OB-20	40	0.5	1560*750*1150
OB-40	80	1.1	1560*900*1500
OB-60	100-150	1.1	1560*1150*1650
OB-80	170	1.5	1560*1350*1750
OB-100	200	1.5	1560*1550*1750

### Unité complète de décorticage de riz



Cette mini ligne est composée d'un pré-nettoyeur de paddy, d'une décortiqueuse et d'un épierreur de riz. Le tout reliés par deux convoyeurs.

Modèle	Capacité (Kg/h)	Puissance (KW)	Dimension (mm)
F1	1500	25	2200*2500*1200
F2	2500	35	3200*2750*1200



## ■ Des décortiqueuses de céréales

### Unité complète de décorticage de riz



Une combinaison uni bloc parfaite d'un pré-nettoyeur de paddy, d'une décortiqueuse, d'un épierreur, d'un blanchisseur et d'un séparateur.

Modèle	Capacité (Kg/h)	Puissance (KW)	Dimension (mm)
ZNA	1000	20	2500*2500*1000
ZNB	1200	30	3000*2600*1200

## ■ Des Trieuses optiques

Les trieuses optiques sont des machines qui permettent grâce à des cameras intégrées de trier les céréales en fonction de leur couleur et de leur poids.



Modèle	WYCS1-64	WYCS2-128	WYCS3-192	WYCS4-256	WYCS5-320	WYCS7-448
Capacité (T/h)	0.2-1.5	0.4-3	0.6-4.5	0.8-6	1-7.5	1.4-10.5
Puissance (KW)	0.5	1.1	1.6	2.3	2.6	3.7
Dimension (m)	0.78*1.52*1.36	1.27*1.6*1.81	1.6*1.53*1.86	1.97*1.6*1.81	2.21*1.54*1.86	2.91*1.54*1.86



## Des torréfacteurs



Cette machine sert à griller tout type de graines. La température de chauffage et la vitesse de rotation sont contrôlées numériquement pour avoir une torréfaction parfaite avec une consommation énergétique optimisée.

Modèle	Capacité (Kg/h)	Puissance (KW)	Dimension (cm)
<b>25RS</b>	25	0.9	96*47*90
<b>30RS</b>	30	3.6	96*47*90

## Des broyeurs

### FF (Broyeur à marteau en fonte)

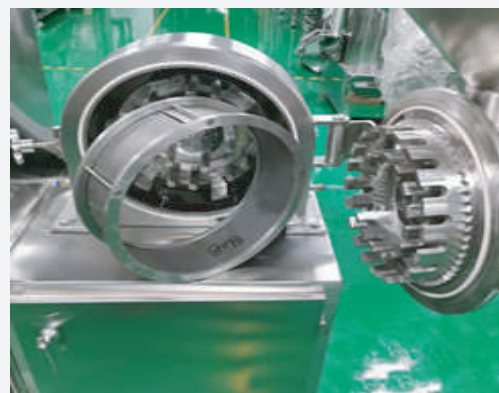


Muni de marteaux et d'un tamis en inox, ce moulin permet de broyer les produits en des granulométries différentes (Farine, semoule ou couscous).

Modèle	Capacité (Kg/h)	Puissance (KW)	Poids (Kg)
<b>FF-160</b>	20-45	1.5	74
<b>FF-230</b>	50-100	2.2	80
<b>FF-270</b>	150-300	7.5	188
<b>FF-360</b>	300-450	11	168
<b>FF-500</b>	500-800	22	720
<b>FF-800</b>	800-1000	55	1200

### Broyeur à marteau en inox

Muni de marteaux et d'un tamis en inox, ce moulin aussi permet de broyer les produits en des granulométries différentes (Farine, semoule ou couscous).





## Broyeur de produits frais (OT)



Broyer la tomate en purée ou broyer l'arachide en pâte d'arachides ou encore broyer le piment en purée deviennent des activités faciles.

Modèle	Capacité (Kg/h)	Puissance (KW)	Dimension (cm)
OT-60	30-50	2.2	75*28*70
OT-70	50-80	3	80*28*70
OT-85	100	5.5	85*32*85
OT-130	200	11	100*38*90
OT-180	500-800	30	128*48*120
OT-200	800-1000	37	135*55*125
OT-240	1000-2000	45	150*55*135

## Des presses jus

Extraire facilement les jus de fruit de légume.



Ideal pour les fruits sans noyau

Modèle	Capacité (Kg/h)	Puissance (KW)	Dimension (mm)
LZ-0.5	0.1-0.5	1.1	940*320*820
LZ-1.5	0.5-1.5	4	1580*440*1320
LZ-2.5	1.5-2.5	15	2020*640*1560



Tout type de fruits

Modèle	Capacité (Kg/h)	Puissance (KW)
LZ-0.5	1-2	3
LZ-1.5	2-3	7.5
LZ-2.5	3-5	11

## Des pasteurisateurs de produits liquides



Muni d'un écran, d'une minuterie et d'un mélangeur pour homogénéiser le chauffage, cette machine permet de pasteuriser facilement tout type de produits liquide.

Modèle	Capacité (L)	Puissance (KW)	Dimension (mm)
KE-50	50	6	500*500*1000
KE-100	100	9	600*650*1250
KE-150	150	12	650*700*1000
KE-200	200	12	670*720*1300



## Des pasteurisateurs d'emballage



Les bidons, les bouteilles et les sachets plastiques peuvent être pasteurisés par cette machine.

Modèle	Capacité (L)	Puissance (KW)	Dimension (mm)
DGL-30B	30	2	500*500*900
DGL-40B	40	2	600*650*1150
DGL-50B	50	3.5	650*700*900
DGL-100B	100	3.5	670*720*1310



## Des Machines de conditionnement

### Remplisseuse de produit liquide



Embarquez facilement, rapidement avec plus de précision les produits liquides. Le miel, la pâte de tomate, la pâte d'arachide, les crèmes, les lotions, les jus, l'eau etc.

Modèle	Volume de remplissage (ml)	Capacité (jet/mn)	Puissance (KW)	Dimension (mm)
PC100	5-100	20-30	2	806*180*690
PC200	10-200	20-25	2	880*230*665
PC500	50-500	15-20	3	880*230*665
PC1000	100-1000	10-15	5	1065*230*665
PC2500	500-2500	8-10	6	1250*400*300
PC5000	1000-5000	5-8	7.5	1390*420*380

### Ensacheuse automatique de liquide



Ces ensacheuses automatiques permettent d'ensacher les produits liquides et pâteux. Elles sont munies de curseur de position et d'imprimeurs pour imprimer les dates de production et d'expiration.



Capacité (ml)	Puissance (KW)	Largeur sachet(mm)
70-500	1.5	160-320

Capacité (ml)	Puissance (KW)	Largeur sachet(mm)
3-500	1.2	50-150



## Remplisseuse de granulés



Ces deux modèles de remplisseuse sont adaptés à tout type de produit en grain ou en poudre. Leurs capacités sont personnalisables en fonction de chaque client. Elles sont capables de remplir jusqu'à 3 kg de produit avec une puissance de moins de 3 KW



## Ensacheuse automatique de granulés



Ces ensacheuses automatiques permettent d'ensacher les produits en granulé. Elles sont munies de curseur de position et d'imprimeurs pour imprimer les dates de production et d'expiration.



Capacité (g)	Puissance (W)	Largeur sachet(cm)
1-100	350	5-20

Capacité (g)	Puissance (KW)	Largeur sachet(mm)
5-2000	3	50-250

## Ensacheuse automatique de thé



Papier filtre, cordelette, étiquette au bout et emballages extérieur sont tous combinés pour vous faire sortir un produit fini qui n'attend que la commercialisation. Véritable quatre en un, cette machine est à la fois rapide et robuste.

Capacité (sacs/mn)	Puissance (KW)	Dimension Machine (mm)	Largeur du sac(mm)
40-60	1.6	640*1100*1850	50-80





## Ensacheuse automatique de chips



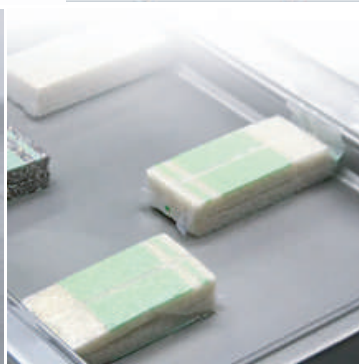
Cette ensacheuse permet d'emballer les produits comme les chips, les croquettes etc. sous azote (protège et conserve). Elle est liée à un compresseur, un réservoir d'air et un générateur d'azote.



Capacité (sacs/mn)	Puissance (KW)	Dimension Machine (mm)	Largeur du sac(mm)
20-55	2.2	650*1600*1600	50-150

## Ensacheuse sous vide

L'emballage sous vide est un moyen efficace de prolonger la durée de conservation d'un produit et de le protéger contre les éléments extérieurs. L'air et l'oxygène sont extraits. L'emballage sous vide est également idéal pour beaucoup de produits non-alimentaires.



Cette ensacheuse automatique permet d'ensacher sous vide les produits secs.

Modèle	Longueur de collage (mm)	Puissance (KW)	Dimension (mm)
DZ-260	260	0.4	490*450*320
DZ-400	400	0.9	560*500*460
DZ-500	500	0.9	630*620*460



## Remplisseuse et couseuse de sac tissé



Modèle	Grammage (Kg)	Capacité (sac/h)	Puissance (KW)	Dimension (mm)
DCS-50	5-50	300	1.5	2560*650*715
DCS-100	10-100	300	3	2960*730*460

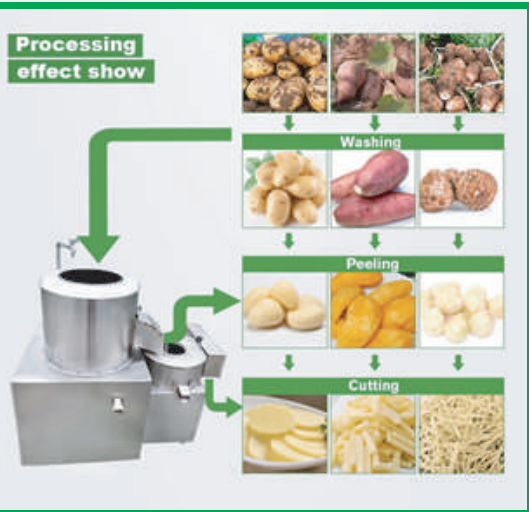
## Des extracteurs de miel



L'extracteur de miel est une machine de forme cylindrique dans laquelle les cadres sont déposés. Cet équipement utilise la force centrifuge pour extraire le miel des cadres. Les cadres vont être fixés dans l'extracteur et vont tourner autour d'un axe. C'est donc la force centrifuge qui va petit à petit faire glisser le miel hors des cellules. Une fois le miel hors des cellules, il va venir contre les parois de l'extracteur. Il va ensuite glisser doucement le long de la paroi jusqu'à ce qu'il s'écoule dans un bac avec tamis.

Dimension panier intérieur(cm)	Puissance (KW)	Diamètre (cm)	Hauteur (cm)
42*26	0.55	68	68

## Des machines d'épluchage et de découpe de tubercules



Nettoyez, épluchez et découpez vos tubercules le plus facilement possible. Très efficaces dans la production de frites et de chips.

Modèle	Capacité (Kg/h)	Puissance (KW)	Dimension (cm)
FY500	50	12	700*700*1000
FY100	100	28	600*650*1250
FY1500	150	36	650*700*1000
FY200	200	42	670*720*1300



## Des presses huiles



Sans filtres

Des Presses huile à vis sans et avec filtre pour les cacahuètes, le soja, le blé, le soja, graines de coton, noix de karité etc

Modèle	Capacité (Kg/h)	Puissance (KW)	Dimension (cm)
ZX85	60-80	5.5	1200*400*900
ZX105	150-200	11	1600*700*1350
ZX125	200-300	15	1850*700*1350
ZX128	300-375	15	2000*800*1170
ZX130	450-500	18.5	2010*800*1380
ZX150	750-850	25	2180*790*1790



Avec filtres

## Des machines de traitement de miel



La machine de traitement de miel utilise principalement des filtres mécaniques et un vide à basse température concentré pour éliminer les impuretés et l'excès d'eau.

Modèle	Capacité (Kg/h)	Volume (L)	Puissance (KW)	Dimension (cm)
QT-1	500	50	9.5	700*700*1000
QT-2	1000	100	16.5	600*650*1250

## Des Machines de soufflage de bidon PET



Capacité (bidon/h)	Hauteur max de bidon(cm)	Diamètre max de bidon (cm)	Puissance totale (KW)	Dimension souffleuse (cm)	Dimension préchauffeur(cm)
500-900	36	10.5	11	1.5*0.65*2	1.4*0.6*1.4



## ■ Des séchoirs solaires



Un séchoir 100% solaire pour sécher vos produits efficacement et de manière écolo. La capacité de séchage dépendra du produit et du climat.

Capacité (Kg)	Température (°C)	Puissance	Dimension (cm)
100	30-90	50W, 12V	200*103*106



Type de produits : Fruits, légumes, poisson, viande etc.





## B.DES EMBALLAGES AGRO-ALIMENTAIRES

L'emballage alimentaire est un emballage qui contient temporairement un aliment pour l'isoler de son environnement, le protéger, le conserver, le transporter ou pour le mettre en valeur dans un objectif commercial ou esthétique. La couche interne de cet emballage doit être apte au contact alimentaire . L'emballage doit montrer aussi l'information nutritionnelle et la date limite de consommation des aliments.

Agro-emballage vous accompagne dans la conception de vos différents types d'emballages standards ou personnalisés.



Des emballages biodégradables en papier kraft, plastique et aluminium pour différents types de produits.



Des rouleaux d'emballage pour les ensacheuses automatiques.



Des cartons



Des sacs tissés en polypropylène



AGRO-EMBALLAGE  
Emballages d'exception, machines de pointe !



**AGRO-EMBALLAGE**

Emballages d'exception, machines de pointe !

f ♫ Agro Emballage



**BURKINA FASO**

VOTRE PARTENAIRE OFFICIEL EN  
**AGRO-BUSINESS**

 +226 25 45 62 12 / 51 49 72 72

 agroemballage@gmail.com

 Blvd Naba Zombre, rue GOUGHIN, Ouaga