

Pera



PRESSE ET ÉGOUTTOIR INDUSTRIELS CONTINUS

CONTINUOUS SCREW PRESS AND DEJUICER
PRENSA CONTINUA Y ESCURRIDOR

www.pera.fr

LA SIGNATURE D'UN MATÉRIEL DE QUALITÉ



PRESSE CONTINUE ÉGOUTTOIR CONTINU



La presse continue à vis est utilisée depuis longtemps dans diverses industries.

Le procédé offre plusieurs avantages :

- Il est continu et le taux d'assèchement variera suivant le type de produit, la vitesse de passage dans la presse, la pression appliquée sur la porte de sortie.
- Il est applicable à de nombreux produits dans la mesure où la matière à presser ou à égoutter est fibreuse et gorgée de liquide. Ce procédé permet de valoriser, par l'extraction du jus, soit le solide sortant sous forme de bouchon sec, soit le liquide sortant en partie basse récupéré séparément dans un bac.
- Il peut être utilisé pour le compactage de déchets pour réduire leur volume ou leur taux d'humidité.

Adaptabilité de nos machines aux besoins de chaque client.

Fabricant de presses et d'égouttoirs depuis de nombreuses années, PERA gère également les marques Coq et Blachère. Au travers de l'expérience des trois marques, nous offrons une presse ou un égouttoir adapté aux besoins très spécifiques de chaque utilisateur suivant le type de produit à presser.

CONTINUOUS SCREW PRESS AND DEJUICER

Continuous screw presses have been used for a long time in various industries.

The process offers several advantages :

- It is continuous and the draining rate will vary according to the type of product, the screw speed in the press, the pressure on the exit door.
- It is applicable to many products to be pressed or drained as soon as they are fibrous and mouthful of liquid.
- Our press or dejuicer can be used for waste compaction of which water volume or content must be reduced.

Adaptability of our machines to the needs of each customer.

As manufacturer of presses and dejuicers for many years, PERA also handles Coq and Blachère brands. Through the strong knowhow of the three brands, we offer a press or a dejuicer adapted to the very specific need of each user according to the type of product to be pressed.



PRENSA CONTINUA Y ESCURRIDOR

La prensa continua con sinfín es utilizada desde hace tiempo en distintas industrias.

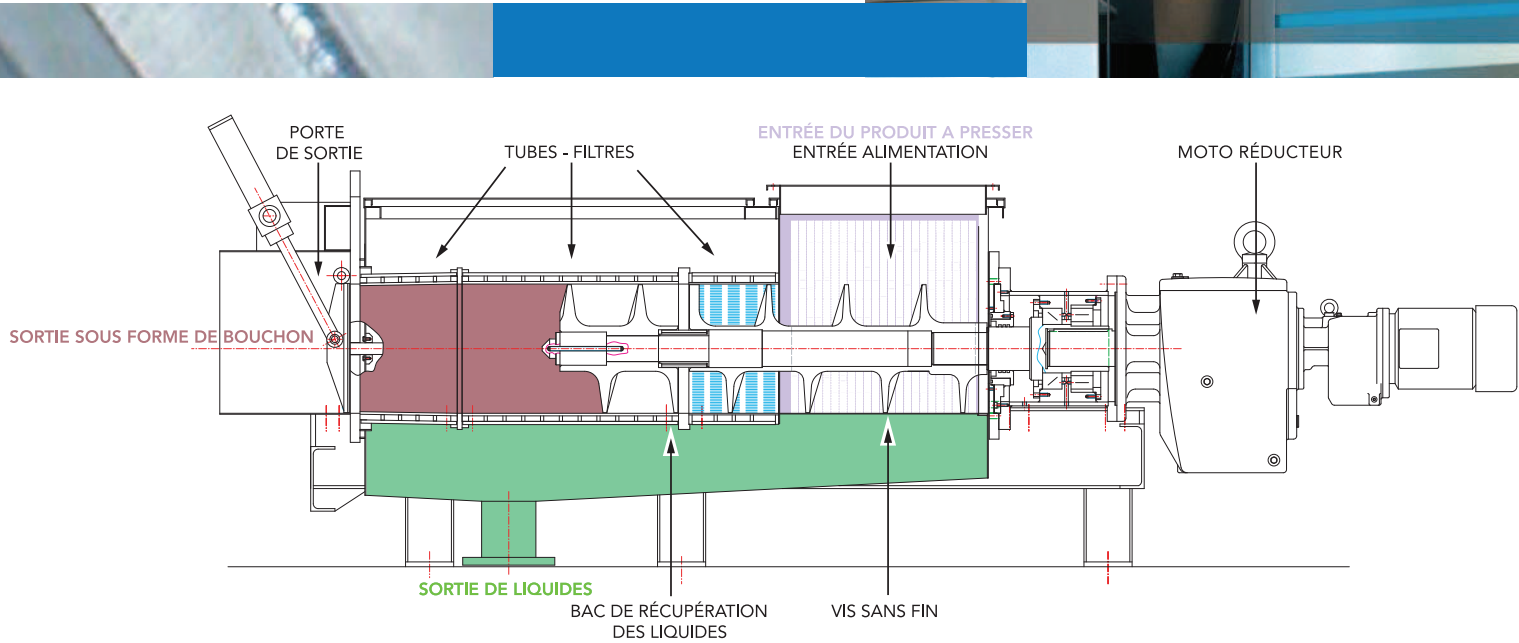
El método ofrece varias ventajas :

- Es continuo y el drenaje variara según el tipo de producto, la velocidad de paso en la prensa, la presion aplicada sobre la puerta de salida.
- Es aplicable a numerosos productos en la medida que la materia que debe presionarse o purgase es fibrosa y cebada de líquido. Este metodo permite valorizar por la extracción el líquido o el sólido.
- Puede ser utilizada para la compactación de residuos para reducir su volumen o su humedad.

Adaptabilidad de nuestras máquinas a las necesidades de cada cliente.

Fabricante de prensas y escurridores desde hace muchos años, PERA administra tambien las marcas Coq y Blachère.

A través de la experiencia de las tres marcas, ofrecemos una prensa o un escurridor adaptado a cada cliente segun el tipo de producto a presionar.



UTILISATIONS

Extraction/séparation de liquide ou de composants solides à partir d'une matière fibreuse gorgée de liquide.
Assèchement de produits fibreux.
Compactage de déchets.

CHAMPS D'APPLICATION

Modèles adaptés aux produits à presser.

FRUITS

raisins, ananas, prunes de Cythère

LÉGUMES

épinards, poireaux, choucroute, oignons, tomates, drêches, champignons, salades, haricots verts

PLANTES

algues, plantes aromatiques, branches de réglisse, racine de gentiane

AGRO-INDUSTRIE

distilleries, conserveries, brasseries, abattoirs, industries de la pêche, pharmacie, papeteries, industries de la laine de verre/roche, traitements des déchets et ordures ménagères.

USES

Extraction/separation of liquid from a fibrous product full of liquid.

Waste compaction.

VARIOUS FIELDS OF APPLICATION

Models adapted to each use.

FRUIT

grapes, pineapples, Cythere plums

VEGETABLES

spinache leeks, sauerkraut, onions, tomatoes, draffs, salads, mushrooms

PLANTS

aromatic plants, algae, roots of gentian

AGRO-INDUSTRY

distilleries, breweries, slaughter houses, fishing industry, chemistry, pharmacy, paper mills, glasswool plants, waste processing.

UTILIZACIONES

Extracción/separación de líquido a partir de una materia fibrosa a llena de líquido. Compactación de residuos.

VARIAS APPLICACIONES

Modelos adaptados a cada uso

FRUTAS

uvas, piñas, ciruelas de Citera

LEGUMBRES

verdura, espinacas, puerros, sauerkraut, cebollas, tomates

PLANTAS

aromaticas, algas, rames de regaliz, raices de genciana

AGRO-INDUSTRIA

Destelerías, fábricas de cerveza, papelerias, industrias de la lana de vidrio/de roca, quimica, farmacia, mataderos, industria pesquera.

Compactación de residuos y de basura.

PRESSE CONTINUE TYPE PC 400 ÉTANCHE



PRESSE CONTINUE RENFORCÉE TYPE PC 600



PRESSE CONTINUE



EGOUTTOIR



CONVOYAGE PAR VIS SANS FIN



Modèle	Model	Modelo	200	300	400	600	800	1000
Longueur	Length	Longitud	1,8m	2,5m	3,5m	4,5m	5,9m	7,5m
Largeur	Width	Anchura	0,5m	0,7m	0,8m	1m	1,2m	1,5m
Hauteur	Height	Altura	1m	1,1m	1,3m	1,5m	1,8m	2,2m
Vis	Screws	Tornillo Ø	200mm	300mm	400mm	600mm	800mm	1000mm
Puissance	Power	Potencia	2,2kw	3kw	4kw	7,5kw	15kw	18,5kw
Poids	Weight	Peso	600kg	1T	1,5T	4T	7,5T	12,5T

Le châssis et la vis sont en Inox. Le type de filtre (fraisé, perforé, baguette) et le pourcentage d'ouverture sont fonction du produit à traiter.

The chassis and screws are made of stainless steel. The filter type (milled, perforated, baguette) and the percentage of opening depend on the product to be processed.

El chasis y los tornillos son de acero inoxidable. El tipo de filtro (elaborado, baguette, perforada) y el porcentaje de apertura dependen del producto a procesar.

Modèle	Model	Modelo	40	75
Longueur	Length	Longitud	2,9m	5,8m
Largeur	Width	Anchura	1,5m	2,5m
Hauteur	Height	Altura	1,9m	3,2m
Vis	Screws	Tornillo Ø	400mm	750mm
Puissance	Power	Potencia	4kw	5,5kw
Poids	Weight	Peso	900kg	3,6T

Le châssis est en Inox. Le type de filtre et le pourcentage d'ouverture est fonction du produit à traiter.

The chassis is made of stainless steel. The filter type and the percentage of opening depend on the product to be processed.

El chasis es de acero inoxidable. El tipo de filtro y el porcentaje de apertura dependen del producto a procesar.

Modèle	Model	Modelo	Vis + Auge - Inox ou acier émaillé
Longueur	Length	Longitud	A la demande
Vis	Screw	Tornillo Ø	300mm 400mm 500mm

De nombreuses options sont possibles. Afin de répondre aux besoins des clients, nous concevons et fabriquons les vis sans fin et leur structure.

Many options are possible. To meet the customers' needs, we design and manufacture worm and structure.

Muchas opciones son posibles. Para satisfacer las necesidades de los clientes, diseñamos y fabricamos gusano y estructura.

Pera

MATERIEL PERA - SIÈGE SOCIAL

MAISON FONDÉE EN 1896 S.A. AU CAPITAL DE 1 500 000 EUROS
Rue de la Métallurgie - 34510 Florensac - FRANCE
(33) 04 67 77 01 21 - Fax (33) 04 67 77 00 44
pera@pera.fr - www.pera.fr

C A C H E T R E V E N D E U R