

TRANSFORMATION D'OLÉAGINEUX EN HUILE VIERGE ET TOURTEAU

COLZA, TOURNESOL, CHANVRE, LIN, CAMELINE, CARTHAME, AMANDE, NOIX, NOISETTE, MOUTARDE, COURGE, ARGAN, SESAME, ARACHIDE, MACADAMIA, KARITE, SOJA, AUTRES

Fabrication des presses à huile en Allemagne
Technologie d'extraction à froid éprouvée depuis plus de 30 ans

KK Oil Prince

KK20

KK40

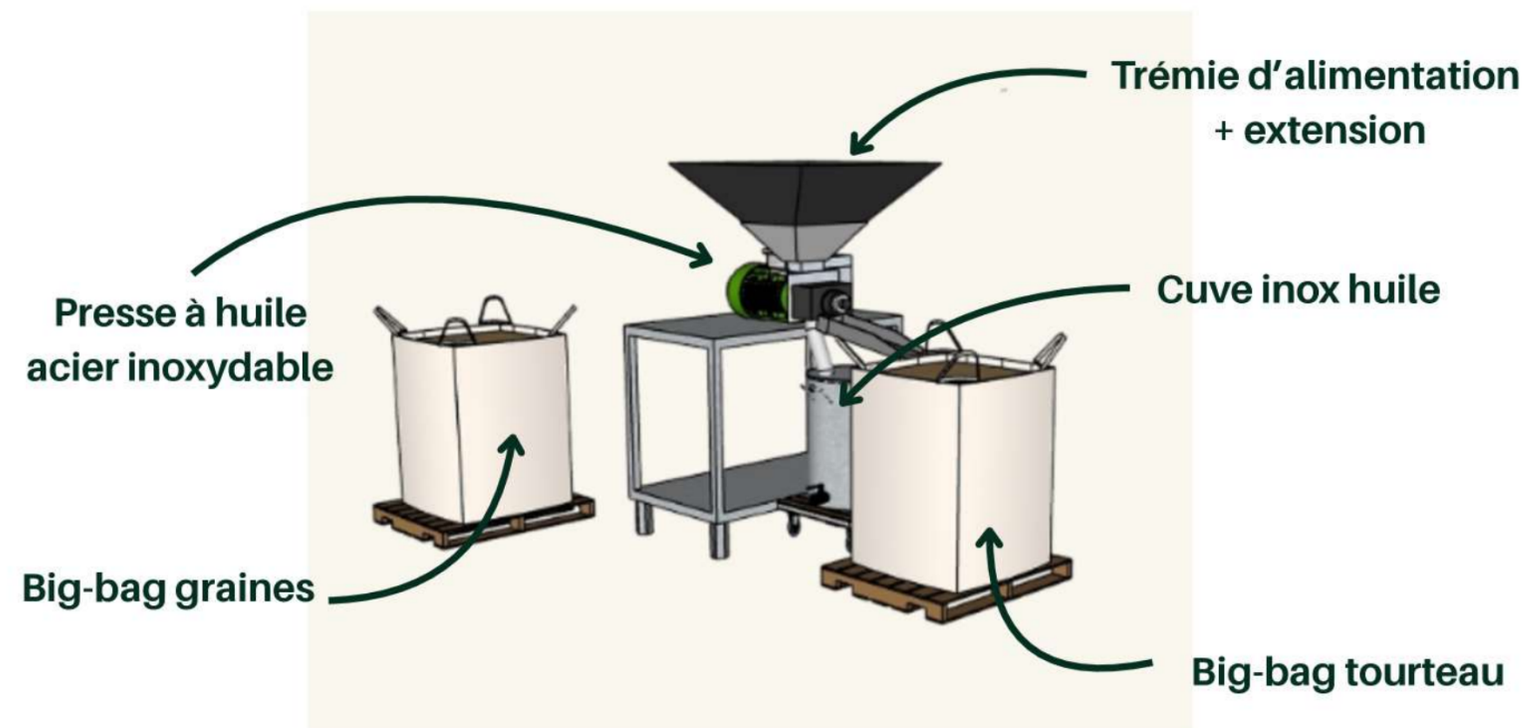


ASPECTS TECHNIQUES	DESCRIPTION
SURFACE UTILE DE TRAVAIL IDEALE (hors conditionnement)	10 M HAUTEUR 2M
NOMBRE PRESSES A HUILE	1
CAPACITE PRODUCTION (EN KG DE GRAINES)	10-40Kg/h (selon la presse)
CAPACITE STOCKAGE HUILE	300/600L
PUISSANCE MOYENNE ALIMENTATION ELECTRIQUE	3-6KW 230V ou 400V
CHARGEMENT GRAIN	Manuel
TREMIE D'ALIMENTATION	Trémie presse / Extension trémie 150L (option)
FILTRATION	Décantation naturelle - 3 à 4 semaines
GESTION DU TOURTEAU	Gravité (Glissière), réception dans bigbag
CAPACITE DE CONDITIONNEMENT	80 - 150L/h (à la main, équipements en option)
AUTONOMIE CHARGEMENT GRAIN	3 à 5h
AUTONOMIE CHANGEMENT FILTRE/ CUVE	12h à 24h (changement de cuve)

Idéale pour démarrer une activité d'huilerie artisanale

Une ligne **ultra compacte** à petit prix, facile d'utilisation et d'entretien

- Huile vierge première pression à froid de qualité premium
- Tourteau nutrition animale/ humaine - conservation longue durée



Ligne compatible avec presse à huile KK oil prince, KK20, KK40

EN OPTION

Matériel de nettoyage du grain
Conditionnement . Etiquetage

A partir de 8 000€ HT

Eligible aux aides financières