



# Broyeur arbre unique JOVAL TL-600/60 et TL-800/60

## Caractéristiques

**Puissance rotor : 29 KW**

**Puissance unité hydraulique: 2,2 KW**

**Diamètre rotor : 370 mm**

**Nombre d'outil de coupe : 26 et 36**

**Ouverture de remplissage : 575x600 et 775x600 mm**

[www.normatech.fr](http://www.normatech.fr)



# Broyeur arbre unique JOVAL TL-1000/80-130

## Caractéristiques

**Puissance rotor : 37 KW**

**Puissance unité hydraulique: 4 KW**

**Diamètre rotor : 370 mm**

**Nombre d'outil de coupe : 44**

**Ouverture de remplissage : 800x975 et 1300x975 mm**

[www.normatech.fr](http://www.normatech.fr)



# Broyeur arbre unique JOVAL TL-1200-1600/155

## Caractéristiques

**Puissance rotor : 44 et 55 KW**

**Puissance unité hydraulique: 5,5 KW**

**Diamètre rotor : 370 mm**

**Nombre d'outil de coupe : 52, 62 et 70**

**Ouverture de remplissage : 1550x1175, 1550x1375 et 1550x1575 mm**

[www.normatech.fr](http://www.normatech.fr)



# Broyeur arbre unique JOVAL TL-2000/147

## Caractéristiques

**Puissance rotor : 92 KW**

**Puissance unité hydraulique: 5,5 KW**

**Diamètre rotor : 452 mm**

**Nombre d'outil de coupe : 88**

**Ouverture de remplissage : 1470x1975 mm**

[www.normatech.fr](http://www.normatech.fr)



# Broyeurs papiers JOVAL TR-800 et TR-1000

## Caractéristiques

**Puissance moteur : 18 et 22 KW**

**Production : 5 et 7 tonnes/heure**

**Ouverture de chargement : 800x1000 et 1200x1000 mm**

**Dimension de sortie broyat : 800x460 et 1000x460 mm**

[www.normatech.fr](http://www.normatech.fr)



# Broyeurs papiers JOVAL TR-1300 et TR-1500

## Caractéristiques

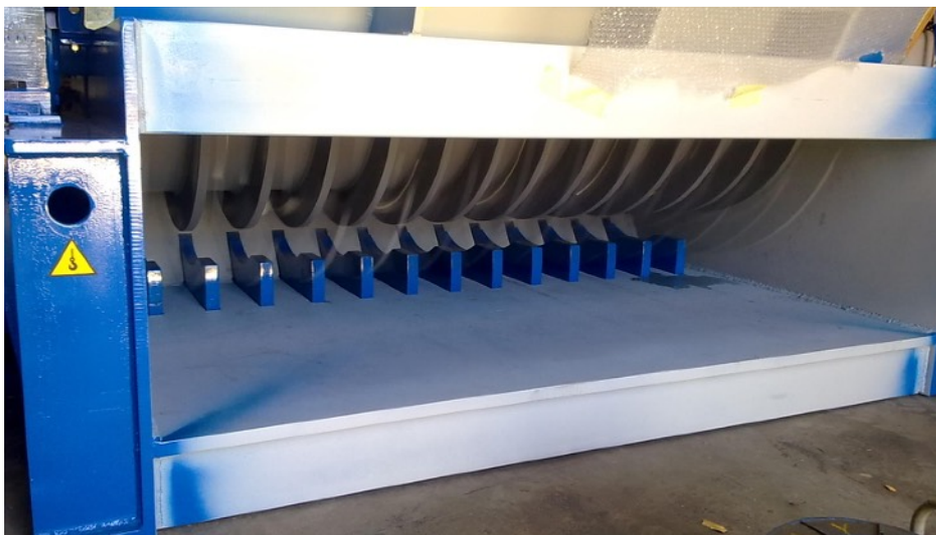
**Puissance moteur : 37 et 55 KW**

**Production : 15 et 20 tonnes/heure**

**Ouverture de chargement : 1300x1300 et 1480x2000 mm**

**Dimension de sortie du papier broyé : 1300x800 et 1480x700 mm**

[www.normatech.fr](http://www.normatech.fr)



# Broyeurs papiers JOVAL TR-2000

## Caractéristiques

**Puissance moteur : 92, 110, et 132 KW**

**Production : 30, 36 et 45 tonnes/heure**

**Ouverture de chargement : 1900x2000 mm**

**Dimension de sortie du papier broyé : 1900x700mm**

[www.normatech.fr](http://www.normatech.fr)