



# CATALOGUE

## DES BROYEURS DE BRANCHE



**JP**  
FRANCE

02 37 49 43 23

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

- ZA - 2, rue Charles Biguet
- 28480 THIRON GARDAIS
- [jpfrance@jpfrance.fr](mailto:jpfrance@jpfrance.fr)



# SOMMAIRE

## SEMI-PROFESSIONNELS

- JPLIT \_\_\_\_\_ PAGE 2
- JPGLADIO \_\_\_\_\_ PAGE 3

## THERMIQUE OU PDF

- JPPUGIO \_\_\_\_\_ PAGE 4
- JPSCUTUM \_\_\_\_\_ PAGE 5

## PROFESSIONNEL

- JPSCORPION \_\_\_\_\_ PAGE 6

RETROUVEZ CE MATÉRIEL EN

VIDÉOS

SUR NOTRE CHAÎNE  YouTube

@JPFRAANCEESPACESVERTS



ET RENDEZ-VOUS DIRECTEMENT SUR NOTRE SITE INTERNET POUR CONSULTER NOS MODÈLES DISPONIBLES ET OBTENIR VOTRE ÉQUIPEMENT AU MEILLEUR PRIX :

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

■ ZA - 2, rue Charles Biguet 28480 THIRON GARDAIS  
 ■ [jpfrance@jpfrance.fr](mailto:jpfrance@jpfrance.fr)

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

Fiche technique :

## Broyeur de branche



**CODE : JPLIT**



Broyeur de branches

18 - 35CV

540 rpm

8 - 10cm






### DESCRIPTION

Ce broyeur est indiqué pour une utilisation semi professionnelle.

### CARACTÉRISTIQUES STANDARD

Broyeur de branches 3 points pour microtracteurs  
 Diamètre de broyage Ø80-100 mm  
 Éjection des copeaux en hauteur avec possibilité de rotation  
 Poids : 200KG

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLE		DIMENSIONS	PTO	DIAMETRE		 kg
JPLIT	18- 35	1016 X 1066 X 1525	540	80 - 100	4	200



- ZA - 2, rue Charles Biguet 28480 THIRON GARDAIS
- [jpfrance@jpfrance.fr](mailto:jpfrance@jpfrance.fr)

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

Fiche technique :

## Broyeur de branche

**CODE : JPGLADIO**

Broyeur de branches

12 - 30CV

540 rpm

5 - 7cm



## DESCRIPTION

Ce broyeur est indiqué pour une utilisation semi professionnelle.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Transmission avec 2 ceintures et tendeur de V
- Rotor équipé de 1 lame et de 28 marteaux réversibles
- Écran rapide de décharge de changement
- Haute résistance de 5 millimètres d'acier
- Transmission avec 2 V-ceintures et tendeurs
- Rotor avec la ventilation forcée, les incidences d'oscillation et axe en acier
- Rotor équilibré électroniquement avec 28 marteaux réversibles et 1 lame d'acier gâché de haute résistance
- 1 contre- lame interchangeable
- Écran de nettoyage avec système rapide de changement
- D'autres écrans disponibles
- Diamètre des pneus sans chambre 310x100
- Version de PTO avec l'axe de cardan de catégorie I



Fiche technique :

## Broyeur de branche

CODE : JPPUGIO



PDF OU THERMIQUE



Broyeur de branches

10 - 30CV

540 rpm

5 - 6cm







### DESCRIPTION

Ce broyeur composteur multi végétaux 3 points est indiqué pour une utilisation semi professionnelle.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Structure en acier de 1 qualité, haute résistance, anti-vibrations, épaisseur au laser de 5 mm, plié et soudé
- Rotor équilibré équipé de 6 marteaux réversibles
- Transmission par courroie section B avec tendeur à vis
- Rotor équipé de supports en fonte
- Lame en acier trempé à haute résistance avec système de remplacement rapide, contre-lame à section variable - diamètre 60 mm
- Axe de rotor en acier à haute résistance et à ventilation forcée
- Auto nettoyage avec tamis longitudinaux et démontage du système rapide
- Roues de diamètre 210x100 professionnelles
- Jante en acier et bande de roulement en caoutchouc - Version PDF, cardan catégorie 1)

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLE		PTO	DIAMETRE			
JPPUGIO	10 - 30	540	5 - 6	1	6	100

■ ZA - 2, rue Charles Biguet 28480 THIRON GARDAIS

■ [jpfrance@jpfrance.fr](mailto:jpfrance@jpfrance.fr)

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

Fiche technique :

## Broyeur de branche



**CODE : JPSCUTUM**



Broyeur de branches

10 - 45CV

540 rpm

7 - 9cm



THERMIQUE OU PDF

### DESCRIPTION

Ce broyeur peut être avec moteur thermique Honda, il est toujours possible de les transformer en 3 points ou thermique.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Structure en acier de 1 qualité, haute résistance, anti-vibrations, épaisseur au laser de 5 mm, plié et soudé
- Rotor équilibré, équipé de 2 x 3 sections et 2 lames en acier trempé
- Transmission par courroie section B avec tendeur à vis
- Rotor équipé d'un support en fonte
- Deux lames en acier trempé à haute résistance avec système de remplacement rapide, deux contre-lames à section variable
- Axe de rotor en acier à haute résistance et à ventilation forcée
- Auto nettoyage avec tamis longitudinaux et démontage du système rapide
- Roues de diamètre 310 x 100. Jante en acier et bande de roulement en caoutchouc

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLE		PTO	DIAMETRE			
JPSCUTUM	10 - 45	540	7 - 9	2	6	135

■ ZA - 2, rue Charles Biguet 28480 THIRON GARDAIS

■ [jpfrance@jpfrance.fr](mailto:jpfrance@jpfrance.fr)

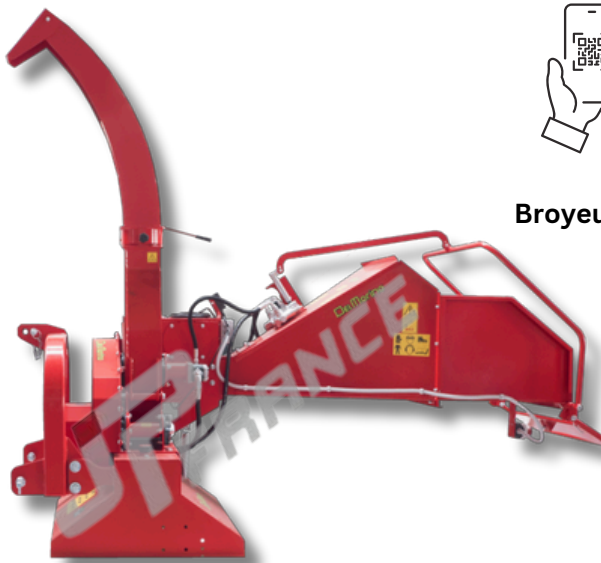
[www.jpfrance.fr](http://www.jpfrance.fr)



Fiche technique :

## Broyeur de branche

**CODE : JPSCORPION**



Broyeur de branches

20 - 60CV

540 rpm

12 - 14cm



### DESCRIPTION

Broyeur à végétaux professionnel avec goulotte de 2 metres orientable 360° de deschargement. La version "No Stress" est disponible et règle automatiquement la vitesse afin d'éviter la surcharge des végétaux. Robustesse et sécurité sont les points de force de cette machine.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- STRUCTURE EN ACIER DE HAUTE RÉSISTENCE, ÉPAISSEUR DES TOLES 5 MM DECOUPE LASER, PLIÉ ET SOUDÉ
- TRANSMISSION PAR 2 COURROIES SECTION B AVEC TENDEUR À RESSORT
- DISQUE PORTE LAMES VENTILÉ AVEC SUPPORTS EN ACIER
- SUPPORT ROULEMENTS ET AXE EN ACIER TREMPÉ
- EPAISSEUR DU DISQUE 35 MM, DIAMÈTRE 500 MM
- 4 COUTEAUX RÉVERSIBLES EN ACIER TREMPÉ AVEC SYSTÈME DE
- DÉMONTAGE RAPIDE, ÉQUILIBRÉ ÉLECTRONIQUEMENT
- SYSTÈME D'ACCÈS RAPIDE AU DISQUE PORTE LAMES
- ATTELAGE 3 P
- CARDAN CATÉGORIE 4
- CIRCUIT HYDRAULIQUE INDÉPENDANT
- ROULEAU D'ALIMENTATION HYDRAULIQUE, AVEC DISPOSITIF D'INVERSION ET VALVE DE SÉCURITÉ
- TUYAU D'ÉJECTION JUSQU'À 2 M ET TOURNANT À 360°
- DIAMÈTRE BROYABLE JUSQU'À 140 MM

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLE		PTO	DIAMETRE		
JPSCUTUM	20 - 60	540	12	4	380
JPSCUTUM Option NO STRESS	20 - 60	540	12 - 60	4	380