

# LES AVANTAGES DE NOS ÉPAREUSES GHEDINI

## PLATINE D'ADAPTATION

Attache deux axes pour balancier nu de série.  
En option, possibilité d'attache rapide toutes marques ou plaque pré-percée.



## STRUCTURE RENFORCÉE

La structure monobloc, comme un godet procure une résistance accrue aux collisions. Elle est robuste et épaisse en acier S355 HLE.



## SOUPAPE ANTI-CHOC ET ANTI-CAVATION

Équipées avec des soupapes réglées à 160 bar afin de protéger le moteur de dommages accidentels dûs aux changements de pressions.



## 3000 TOURS / MIN

Le rotor travaille à une vitesse de 3000 tours / min pour une meilleure efficacité dans l'émiétage des arbustes.



## LIMITEUR DE PRESSION

Intégré et taré à 250 bar monté en interne.



## ROULEMENT SKF

Produites seulement avec roulements, viroles et rondelles de blocage SKF.



# PERFORMANCE

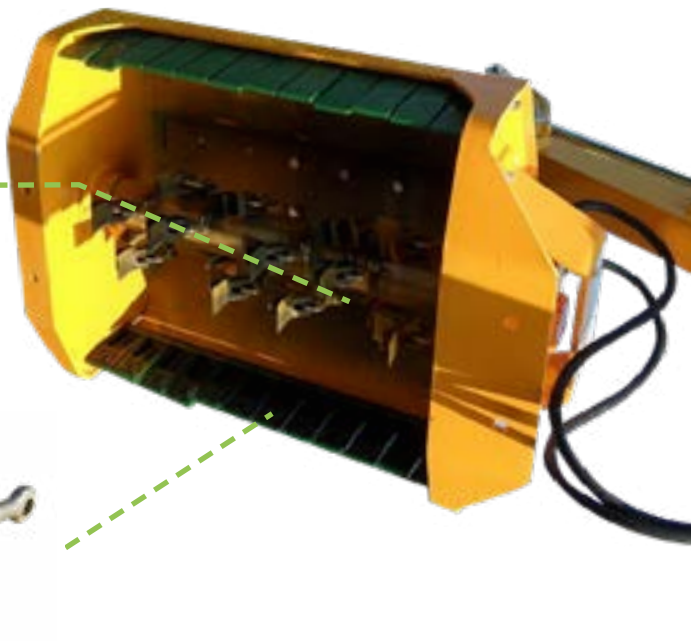
# ADAPTABILITÉ



## 2 VERSIONS

### VERSION COUTEAUX DE SÉRIE

Les couteaux sont en "Y" plus un cou-  
teau central permettant de détruire les  
arbustes.



### VERSION MARTEAUX EN OPTION

Les épareuses GHEDINI sont conçues pour s'adapter à vos besoins et à vos types de travaux., c'est pourquoi nous vous proposons les rotors à marteaux.

## 5 MODÈLES



### SÉRIE DA

Pour mini pelle et pelle  
jusqu'à 6,5 tonnes.



### SÉRIE DB

Pour pelle de 6 à 9 tonnes

### SÉRIE DK

Pour pelle de 10 à 25 tonnes



### SÉRIE DA LOURDE

Pour mini pelle et pelle  
jusqu'à 8 tonnes.



### SÉRIE DC

Pour mini-chargeuses, chargeuses,  
chargeurs de tracteur, télescopiques



POUR CHARGEUSE

## DESCRIPTION GÉNÉRALE

[VOIR LA VIDÉO](#)

Nos débroussailleuses Série DC ont été étudiées pour mini-chargeuses, chargeuses, chargeur de tracteur, télescopiques. Elles s'adaptent sur tous types et toutes marques de machines grâce aux différentes cylindrées de moteurs disponibles.

Tous types d'attachments disponibles, attache bobcat en standard pour le modèle 1080 mm

4 largeurs de travail sont disponibles : 1.080, 1.300, 1.600, 1.900 mm.

Nos épareuses vous permettent de broyer même les végétaux les plus denses grâce à des diamètres de coupes inégalés sur le marché (12 cm).

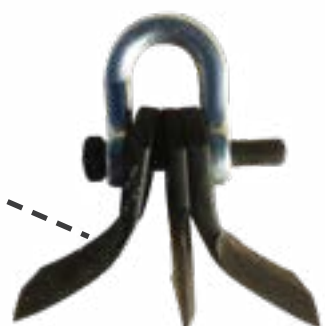
## AVANTAGES

- + Structure renforcée
- + Couteaux en Y avec lame intermédiaire (broyage optimal)
- + Attache au bras
- + Rotor à 3000 tours/min
- + Soupapes anti-choc et anti-cavitation
- + Roulements SKF
- + Pas de drainage nécessaire

## PRÉCONISATIONS

### MONTAGE FLÉAUX/COUTEAUX (DE SÉRIE)

Pour broyage de tous types de végétaux, coupe plus propre et plus nette avec moins de rejets.



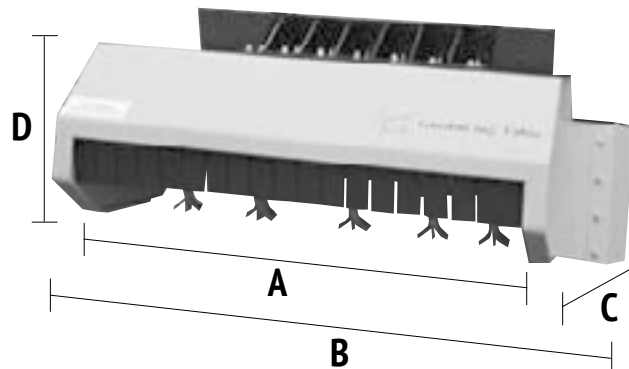
### MONTAGE MARTEAUX (EN OPTION)

Pour broyage de végétaux durs (pieds de vigne, genet, chêne vert, maquis) ou pour surface caillouteuse.



POUR CHARGEUSE

## CARACTÉRISTIQUES



	A	B	C	D
<b>DC 12</b>				
<b>DC 13</b>	1080 mm	1460 mm	700 mm	450 mm
<b>DC 14</b>				
<b>DC 15</b>				
<b>DC 35</b>	1300 mm	1500 mm	780 mm	570 mm
<b>DC 36</b>				
<b>DC 38</b>				
<b>DC 66</b>	1600 mm	1800 mm	780 mm	570 mm
<b>DC 68</b>				
<b>DC 69</b>				
<b>DC 98</b>	1900 mm	2200 mm	780 mm	570 mm
<b>DC 99</b>				

MODÈLE	DC 12	DC 13	DC 14	DC 15	DC 35	DC 36	DC 38	DC 66	DC 68	DC 69	DC 98	DC 99
Poids (kg)	295				485			515			685	
Transmission												
Rotor (mm)	60							100				
Débit maxi (L/min)												
Cylindrée (cc)	26	36	44	55	55	66	80	66	80	100	80	100
Pression maxi (bar)							250					
Jeux de couteaux marteaux standard (nb)	24				20			24			28	
Jeux de couteaux marteaux HD (nb)	24				28			32			40	
Diamètre de coupe (cm)	8							12/15				
Vitesse du rotor (tours/min)					3000							
Epaisseur de la charpenterie (mm)				6/8							8/10	