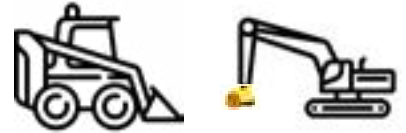


# LES AVANTAGES DE NOS ÉPAREUSES GHEDINI

## 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.



## SOUPE ANTI-CHOC ET ANTI-CAVATION

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



## 3000 TOURS / MIN

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



## PAS DE TUYAUX DE DRAINAGE

Le moteur bidirectionnel en aluminium nécessite seulement un aller-retour hydraulique. Système plug and play.

## LIMITEUR DE PRESSION

Intégré et taré à 250 bar monté en interne.



## ROULEMENT SKF

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

**SKF**

# PERFORMANCE

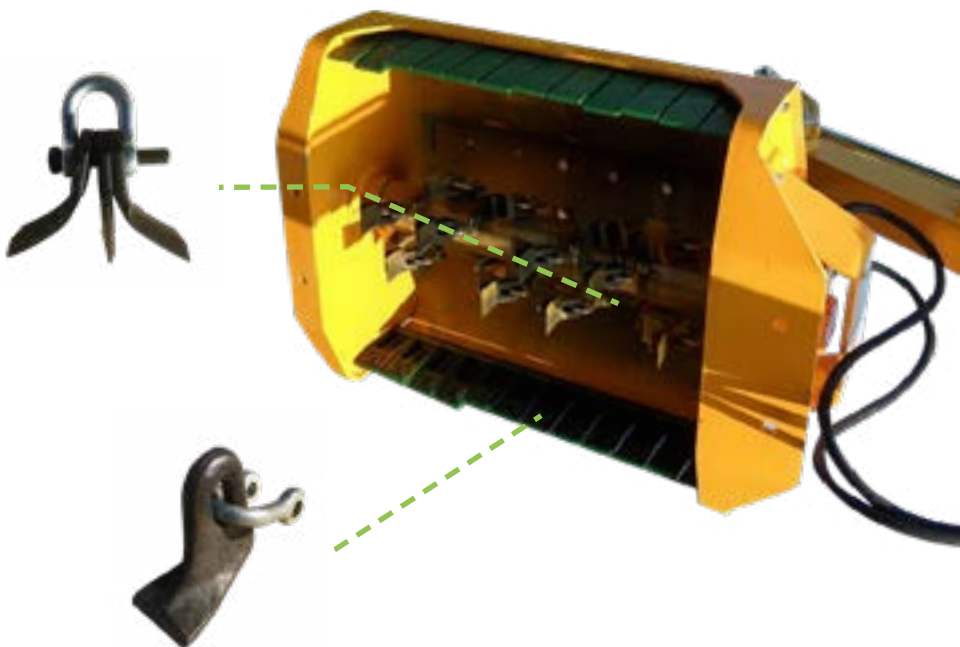
# ADAPTABILITÉ



## 2 VERSIONS

### VERSION COUTEAUX DE SÉRIE

Les couteaux sont en "Y" plus un couteau central permettant de détruire les arbustes.



### VERSION MARTEAUX EN OPTION

Les épaveuses 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 DA LOURDE

Pour mini pelle et pelle jusqu'à 8 tonnes.



### SÉRIE DB

Pour pelle de 6 à 9 tonnes

### SÉRIE DK

Pour pelle de 10 à 25 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'attaches 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).

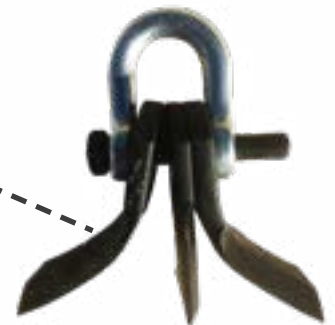
## AVANTAGES

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

## 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.

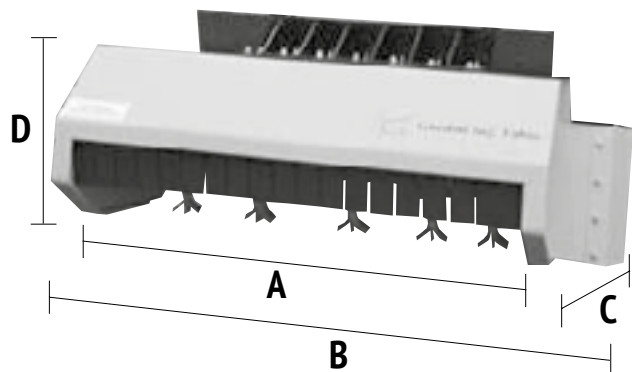


POUR CHARGEUSE



ÉPAREUSE  
SÉRIE DC

## CARACTÉRISTIQUES



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

| 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                            | Directe |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Rotor (mm)                              | 60      |       |       |       | 100   |       |       |       |       |       |       |       |
| Débit maxi (L/min)                      | 26      | 36    | 44    | 55    | 55    | 66    | 80    | 66    | 80    | 100   | 80    | 100   |
| Cylindrée (cc)                          | 8       | 11    | 14    | 17    | 17    | 22    | 26    | 22    | 26    | 33    | 26    | 33    |
| 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    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Épaisseur de la charpenterie (mm)       | 6/8     |       |       |       |       |       |       |       |       |       | 8/10  |       |