



CATALOGUE

DES PELLES RETRO



JP
FRANCE

02 37 49 43 23

www.jpfrance.fr

- ZA - 2, rue Charles Biguet
- 28480 THIRON GARDAIS
- jpfrance@jpfrance.fr



SOMMAIRE

■ JPRES _____ PAGE 2 - 3

■ JPCOCHET _____ PAGE 4 - 5

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 

■ ZA - 2, rue Charles Biguet 28480 THIRON GARDAIS
 ■ jpfrance@jpfrance.fr

www.jpfrance.fr



Fiche technique :

RES

CODE : JPRES



Pelle retro

10 - 60CV

8 - 45kW

145cm

DESCRIPTION

Leader incontesté dans la petite et moyenne gamme du marché de l'équipement de pelle retro pour tracteurs de 10 à 60CV de par sa technologie ainsi que sa durabilité.

DIMENSIONS

MODÈLE	RES 10	RES 15	RES 20	RES 30	RES 40	RES 50 TOP
A - Hauteur max godet	230	250	275	300	280	320
B - Hauteur max	160	165	180	200	220	230
C - Profondeur max	130	130	155	180	220	230
D - Hauteur libre	40	40	40	40	40	40
E - Portée horizontale	220	220	234	254	295	327

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLE				
RES 10	10 - 35	EXL 20	110	246
RES 15	15 - 60	EX 25	140	349
RES 20	15 - 60	EX 30	140	380
RES 30	15 - 60	EX 35	160	415

Fiche technique :

RES



Pelle retro

10 - 60CV

8 - 45kW



145cm



CODE : JPRES

PHOTOS



- ZA - 2, rue Charles Biguet 28480 THIRON GARDAIS
- jpfrance@jpfrance.fr

www.jpfrance.fr

Fiche technique :

COCHET**CODE : JPCOCHET**

Pelle retro

14 - 150CV

1m80 à 2m50



DESCRIPTION

Déportable et adaptable, ces pelles se montent en trois points sur le relevage arrière des tracteurs. L'option de "l'attelage semi rigide" bloquera verticalement la pelle rétro pour protéger le tracteur et garder la pleine puissance de la pelle rétro.

La centrale hydraulique, entraînée par la prise de force du tracteur, est en liaison avec un réservoir de grande capacité évitant la surchauffe de l'huile et permet d'obtenir une puissance importante tout au long du travail. Le siège et les commandes sont ergonomiques. Les 2 mono-leviers commandent les différentes fonctions comme sur une mini-pelle. Les 2 béquilles sont commandées individuellement afin de rétablir l'équilibre en terrain instable. Un robinet permet de libérer le blocage du déport latéral.

La force d'arrachement de ces pelles varie suivant le modèle de 1 à 3 tonnes. Cette forte puissance est garantie par l'utilisation croisée de composants hydrauliques de qualités et de renforts judicieusement placés.

Le godet de défoncement d'origine, est large de 30 cm sur les modèles GP130, GP180 et SP180 et 40cm sur les autres modèles et possède des dents interchangeable.

Toutes les articulations sont montées cimentées. Tous les axes sont arrêtés.

Les distributeurs, de haut de gamme, sont équipés de 4 valves antichocs assurant la protection des vérins.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Adaptation semi rigide en option (très fortement conseillé pour bloquer verticalement la pelle pendant le travail. Protège également les bras de relevage).
- Blocage hydraulique du déport: facilite le déport de la pelle, déplacement sans descendre du tracteur, sécurité et confort.
- Centrale hydraulique : réservoir d'huile complètement incorporé au châssis de la pelle-rétro
- Double vérin de rotation avec freinage de fin de course d'origine - Rotation à 180° par deux vérins avec régulation de vitesse
- Pieds de stabilisation indépendants avec valve anti-chute
- Distributeur hydraulique haut de gamme : 4 leviers de commande à cloche et blocage de sûreté et soupapes de sécurité anti chocs, anti cavitation incorporées

Fiche technique :
COCHET



Pelle retro

14 - 150CV

1m80 à 2m50



CODE : JPCOCHET

DIMENSIONS

MODÈLE	GP130	GP180	SP180	SP220	SP250	SP260
Profondeur de travail	1m30	1m80	1m80	2m175	2m48	2m575
Hauteur de chargement	1m10	1m30	1m30	1m61	1m975	2m50
Force d'arrachement	900kg	1T5	1T5	2T	2T4	3T
Godet dents interchangeables	0m25	0m25	0m30	0m40	0m40	0m40
Centrale hydraulique	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pompe hydraulique	10L/mm	15L/mm	15L/mm	20L/mm	30L/mm	30L/mm
Pression	140 bars	140 bars	160 bars	160 bars	180 bars	180 bars
Poids	340kg	350kg	490kg	550kg	600kg	700kg
Axial / Déportable	axiale	axiale	déportable	déportable	déportable	déportable
Blocage du déport	✗	✗	hydraulique	hydraulique	hydraulique	hydraulique

PHOTOS

