

# ZÉNITH RJH

pulvérisateur autoporteur en X combiné



## Points forts

- Atelage sur les bras de relevage cat. n°3N
- Repliage vertical sur route à 2,50 m.
- Réglage manuel de l'angle des disques
- Relevage des roues par 1 vérin DE
- Réglage manuel du terrage du rouleau
- Branchement hydraulique : 2 sorties DE



**+** CHASSIS CENTRAL monopoutre 250 x 250 x 10 mm pour une grande robustesse en conditions difficiles.

**+** PANNEAUX LATÉRAUX 150 x 100 x 8 mm munis de 4 vérins DE pour une meilleure rigidité de l'ensemble en travail profond et superficiel.



**+** TÊTE D'ATTELAGE articulée 3D cat. n°3 offrant un angle optimal de braquage de 200°, idéal pour des fourrières courtes.



**+** CONCEPT "X" RAZOL disques décalés AV et AR et montage dégressif des disques AR pour un recroisement parfait et pour éviter tout risque de billonnage.

**+** RÉGLAGE DE L'ANGLE MANUEL des disques par 7 positions pour une adaptation parfaite aux conditions de travail souhaitées (profondeur et vitesse) et dispositif de blocage par vis.



**+** PIVOTEMENT SUR ROULEMENT pour un réglage sans effort et plaque de maintien pour une meilleure rigidité à grande vitesse.



**+** RÉGLAGE DU ROULEAU ARRIÈRE manuel par 2 bras de poussée pour un réglage très précis de la profondeur de déchaumage. La lumière à l'extrémité des bras permet un réglage sans effort des rouleaux.



**+** CHOIX DES ROULEAUX pour un contrôle de profondeur parfait et un rappui homogène sur toute la largeur de travail :  
 FERS PLATS.....ø 500 mm.  
 TUBES.....ø 550 mm.

**+** LARGEUR DE TRANSPORT à 2,50 m., frein mécanique de secours plus frein hydraulique de service, éclairage et signalisation en option pour une sécurité optimale sur route.



# Equipements standard



**Machine livrée montée**

**LARGEUR de TRAVAIL**  
de 3,15 à 5,00 m.

**PUISSANCE**  
de 100 à 180 CV

- CHÂSSIS monopoutre acier 250 x 250 x 10 mm.
- PANNEAUX 150 x 100 x 8 mm. / verrouillage manuel au transport.
- ATTELAGE tête articulée à chapes n°3N sur bras de relevage,
- BATTERIES 150 x 100 x 8 mm. réglage d'angle manuel 7 positions de 10 à 24°, blocage par vis.
- ARBRE mangano-silicieux 40 mm., paliers à double rangée de rouleaux coniques, graissage toutes les 100 heures.

- CHARIOT 1 vérin DE avec curseur hydraulique pour le contrôle de profondeur (sécurité au transport)
- ESSIEU carré de 70 mm., 6 axes.
- ROUES 400/60-15.5 FL +.
- REPLIAGE vertical par 4 vérins DE, sécurité mécanique.
- FREINAGE hydraulique couplé mécanique de série.

modèle -- RJH 200 mm/660-6 mm.	32 disques	36 disques	40 disques	44 disques	48 disques
Largeur de travail	3,15 m	3,55 m	3,90 m	4,30 m	4,70 m
Puissance	100 à 130 cv	110 à 140 cv	120 à 150 cv	130 à 160 cv	140 à 180 cv
Nombre de paliers	8	8	8	12	12
Poids	4550 kg	4700 kg	4820 kg	5075 kg	5185 kg

modèle -- RJH 230 mm/660-6 mm.	28 disques	32 disques	36 disques	40 disques	44 disques
Largeur de travail	3,20 m	3,65 m	4,10 m	4,55 m	5,00 m
Puissance	100 à 130 cv	110 à 140 cv	120 à 150 cv	130 à 160 cv	140 à 180 cv
Nombre de paliers	8	8	8	12	12
Poids	4310 kg	4470 kg	4600 kg	4880 kg	5000 kg



## Rouleaux de terrage

- CHÂSSIS poutre acier 120 x 120 x 7 mm
- 2 ÉLÉMENTS avec réglage du terrage par 2 bras équipés d'une vis
- REPLIAGE vertical hydraulique des 2 éléments avec les panneaux latéraux

**FERS PLATS**  
ø 500 mm - 10 plats

Largeur de travail	3,75 m	4,20 m	4,65 m	5,10 m	5,60 m
Poids	500 kg	560 kg	600 kg	660 kg	720 kg

**TUBES**  
ø 550 mm - 10 tubes

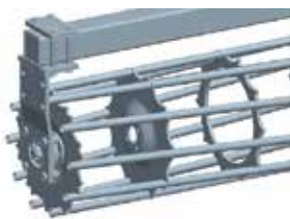
Largeur de travail	3,75 m	4,20 m	4,65 m	5,10 m	5,60 m
Poids	440 kg	480 kg	510 kg	550 kg	590 kg

# GAMME DE ROULEAUX

## ( FERS PLATS )



## ( TUBES )



## ( TPACK )



## ( POLYFLEX )



## ( ROLMIX )



## ( BARRES CARRÉES )



## ( ROLPACK )



# ROUES et COMMANDE ELECTRO-HYDRAULIQUE

## ROUES DES OUTILS

type	profil	Dimensions - ø largeur	pression max	charge
300/80-15.3 FL+		860/295	4,40 bars	2830 kg
400/60-15.5 FL+		845/405	4,40 bars	3450 kg
500/50-17 FL+		960/500	3,75 bars	3540 kg

type	profil	Dimensions - ø largeur	pression max	charge
385/65-22,5 Radial		1070/390	8,00 bars	4500 kg
560/45-22,5 FL PRO		1095/560	4,00 bars	4820 kg
560/60-22.5 FL+		1235/565	2,50 bars	5100 kg

## COMMANDE ELECTRO-HYDRAULIQUE MULTIFONCTION



Boitier sélecteur hydraulique multifonctions disponible en option.



RD 813  
47400 FAUILLET - FRANCE  
05 53 84 19 20