

# TONNE A LISIER

## EUROMUST

# JEULIN

**Euromust 140**  
Options :  
gardes boues  
Pneus basse pression



**Euromust 100**  
Option pneus 23,1/26



**Euromust 115**  
Option : Bras de pompage central AV  
droit ou gauche avec cône



# TONNE À LISIER - Série EUROMUST

CONFORME À LA DIRECTIVE EUROPÉENNE DESP

## CARACTERISTIQUES :

### EQUIPEMENT

- Flèche à ressort transversal
- Colonne de niveau Ø 90 mm
- Béquille hydraulique avec pompe à main
- Prédiposition attelage 4 points pour recevoir enfouisseur
- Citerne galvanisée par trempage dans bain de zinc à 45° intérieur et extérieur
- Prédiposition pour montage vanne latérale avant droite et gauche
- Une vanne latérale à commande manuelle et accrochage rapide
- Piquage pour prédiposition bras de pompage central avant
- Porte arrière sur charnière Ø 600 mm
- Décanteur entre la sécurité et le compresseur
- Sécurité de remplissage extérieur de la citerne
- Manomètre à la glycérine
- Transmission à cardan avec protecteur 1000 trs/mm
- Tuyau d'aspiration Ø 150, 4 m souple avec raccords
- Buse d'épandage exact
- Support gyrophare
- Eclairage fixe
- Frein de parking et hydraulique
- Vanne arrière 6 pouces hydraulique à cloche anti-bourrage
- Compresseur équipé de sécurité pression et dépression
- Crochets supports tuyaux

Type EUROMUST	85	100	115	120 B	140 B	160 B	180 B	200 B
Capacité en litres	8500 L	10 000 L	11 500 L	12 000 L	14 000 L	16 000 L	18 000 L	20 000 L
Longueur cuve en mm	4550	4550	4550	5050	5200	5900	6550	6550
Ø de la cuve en mm	1600	1700	1900	1800	1900	1900	1900	2000
Epaisseur de cuve en mm	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm
Epaisseur de fond en mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm
Porte arrière sur charnière Ø	600	600	600	600	600	600	600	600
Encastrement de la cuve	option	option	série	-	-	-	-	-
Long. Hors tout en mm (sans la buse d'épandage)	6260	6260	6260	6760	6910	7610	8260	8260
Largueur Hors tout en mm	2500	2500	2750	2500	2500	2500	2500	2500
Hauteur Hors tout en mm	3270	3370	3550	3650	3750	3750	3750	3850
Essieu carré	100 x 100	100 x 100	120 x 120	90 x 90	100 x 100	100 x 100	140 x 140	140 X 140
Boggie à ressorts empattement	-	-	-	1450	1500	1500	1600	1600
Nombre de trous / voie mm	10/2000	10/2000	10/2000	8/2000	10/2000	10/2000	10/2000	10/2000
Roues	445/65/22,5	445/65/22,5	281/26	385/65/22,5	450 R 22,5	450 R 22,5	445/65/22,5	445/65/22,5
Flèche ressort transversal	série	série	série	série	série	série	série	série
Compresseur 1000 Tr/mm	PNE 102 10 000 L	PNE 102 10 000 L	PNE 122 12 000 L	PNE 102 10 000 L	PNE 102 10 000 L	PNE 102 10 000 L	PNE 122 12 000 L	PNE 122 12 000 L
Freins	hydraulique	hydraulique	hydraulique	hydraulique	hydraulique	hydraulique	hydraulique	hydraulique
Béquille cric hydraulique	série	série	série	série	série	série	série	série
Plaque anti rouli	2	2	2	2	2	2	3	3
Bague de renfort intérieur	-	1	2	2	2	2	3	3
Poids à vide kg environ	3700	3900	4400	5400	5700	6100	6800	7600

Pour une capacité plus importante nous consulter.

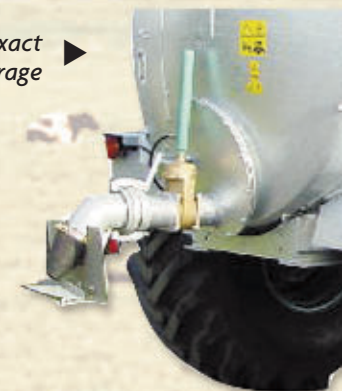


▲ Tonne à lisier Euromust tridem 250 - Report de charge sur flèche - Essieu autodirecteur



◀ Option : porte latérale Ø 950

Buse d'épandage exact  
Vanne à cloche antibourrage ▶



▼ Intérieur de cuve modèle encastré



▲ Intérieur de cuve modèle standard



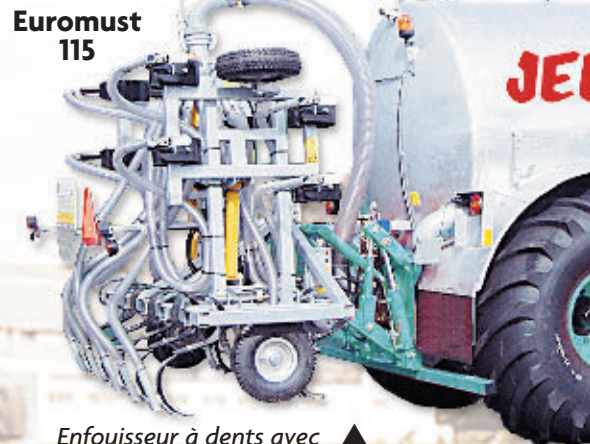
▲ Remplissage supérieur avec 1 vanne hydraulique et 1 vanne

## OPTIONS :

- 2<sup>ème</sup> vanne latérale accrochage rapide
- Tuyau 3 m rigide avec raccords
- Jet latéral
- Remplissage supérieur avec entonnoir et vanne d'évent (vannes hydrauliques)
- Essieu suiveur ou autodirecteur
- Report de poids sur le piton d'attelage
- Report de poids sur essieu arrière
- Porte arrière Ø 950
- Porte de visite sur le côté Ø 950
- Encastrement roues dans la cuve
- Agitateur intérieur pneumatique ou mécanique
- Compteur de tonne
- Silencieux sur compresseur avec récupérateur d'huile et aspiration d'air haute
- 1/2 cardan grand angle
- Attelage 4 points
- Turbine accélérateur de remplissage
- Bras de pompage : central avant ou tourelle supérieure 280° ou plongeur
- Vidange montagne
- Compresseur plus puissant
- Commandes électriques
- Gyrophare
- Rampe d'épandage, enfouisseur à dents, ou à disques



▲ broyeur à l'aspiration (remplissage)



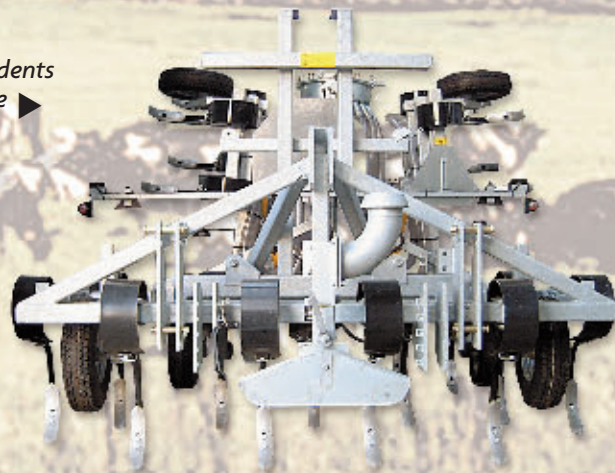
Euromust 115

▲ Enfouisseur à dents avec attelage 4 points



▲ Broyeur et turbine de répartition

▶ Enfouisseur à dents avec épandage en surface



▲ Enfouisseur à disques polyvalents terre, chaume et prairie

## TONNE À LISIER - Série MJP

CITERNE GALVANISÉE À CHAUD INTÉRIEUR EXTÉRIEUR



MJP 70

### CARACTERISTIQUES :

#### EQUIPEMENT

- Châssis poutre centrale
- Flèche droite
- Citerne en tôle d'acier galvanisée par trempage dans bain de zinc à 450 ° intérieur extérieur
- Décanteur entre la sécurité de remplissage extérieur de la citerne
- Manomètre à la glycérine
- Transmission à cardan avec protecteur 540 Trs/mm
- Tuyaux d'aspiration Ø 150 3 m souple avec raccords et 3 m rigide galvanisé avec raccord
- Béquille hydraulique avec pompe à main
- Buse épandage conique (éventail)
- Eclairage encastré fixe
- Frein parking
- Frein hydraulique à partir de la MJP 60
- Repose tuyau sur les côtés de la citerne
- 2 voyants de niveau à l'avant, 1 sur porte à l'arrière
- Anneau d'attelage fixe
- Porte totalement ouvrante
- Vanne arrière 6 pouces hydraulique 1 DE

Type	MJP 30	MJP 40	MJP 60	MJP 70
Capacité en litres	3 000 L	4 000 L	6 000 L	7 000 L
Compresseur	FE 40	FE 50	FE 50	FE 65
Essieu	70 x 70 8trous	70 x 70 8trous	80 x 80 8 trous	80 x 80 8 trous
Pneus	11,5 x 15	15 x 22,5	15 x 22,5	15 x 22,5

Rampe d'épandage avec déflecteur inox en position repliée avec support de sécurité



**JEULIN**  
sa technique et ses options



▲ Largeur 12 m, 8 jets déflecteur inox et jupe PVC



Rampe d'épandage ▲ avec pendillards et turbine de répartition



Dispositif d'épandage ▲ 2 buses



Rampe d'épandage ▲ avec jets palette largeur 9 m

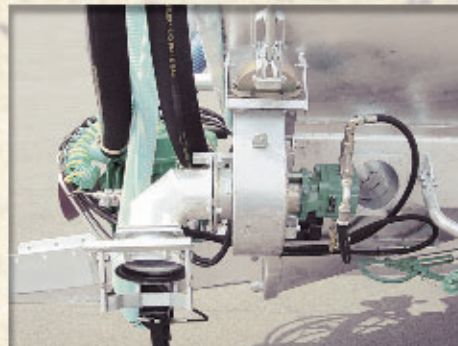


Bras de pompage tourelle en 2 parties (rotation 280°) fonctionne avec 4 DE



Bras de pompage plongeur Ø 200 2 joints tournants Fonctionne avec 3 DE profondeur maxi 3.80 m

▲ Turbine accélérateur pour remplissage





**REGULATOR**  
Caisse étanche  
Épandage latéral



**DISTRIBUE PAR :**

**VOLCAN 120**  
2 hérissons verticaux



JEULIN, c'est aussi les épandeurs 2 hérissons verticaux, table d'épandage, épandeur caisse étanche.  
Nous tenons une documentation à votre disposition.



# JEULIN

**B.P. 60857 - Z.I. Nord**  
**Route de Vendôme - 41008 BLOIS cedex**  
**Tél : 02 54 20 06 27 - Fax : 02 54 20 87 11**  
**Site : [www.jeulinsa.fr](http://www.jeulinsa.fr) - Email : [jeulin-sa@wanadoo.fr](mailto:jeulin-sa@wanadoo.fr)**

Tous nos modèles peuvent être modifiés sans préavis, les dimensions, poids et gravures sont données à titre indicatif. Le constructeur soucieux d'améliorer la qualité de ses matériels se réserve la faculté de modifier à tout moment les caractéristiques présentes sur cette notice sans préavis préalable. Pneus: O.N.R.

