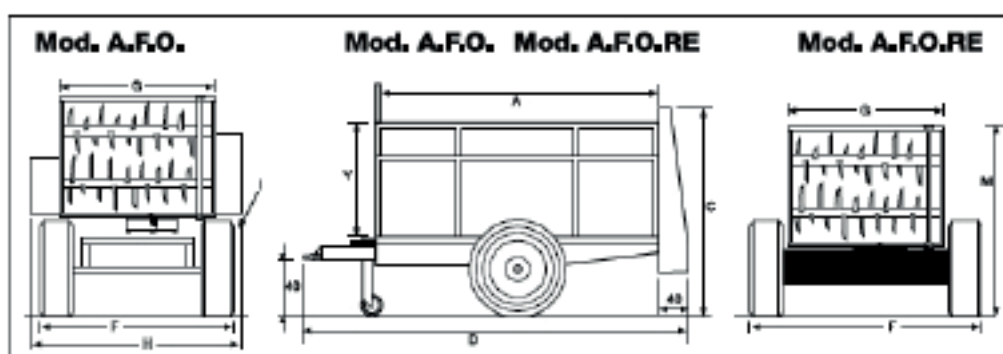



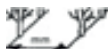
# ÉPANDEUR DE FUMIER A.F.O.

- Pour épandage postérieur
- Construction en tubulaire sectionnée avec tôles découpées
- REVÊTEMENT DU PLATEAU ET BORDS EN MÉLÈZE TRAITÉ
- À suspensions rigides
- N° 2 rouleaux horizontaux équilibrés pour l'épandage postérieur
- AVANCEMENT TAPIS CHÂÎNES HYDRAULIQUE
- Petits canaux prévus pour glissement des chaînes
- Barre démontable
- Essieu sans frein
- Tracteur n° 1 paire de vérins hydrauliques pour le fonctionnement des chaînes - huile 30 Lt.
- Arbre à cardan
- Avec installation de signalation routière "feux"



\* HOMOLOGATION ROUTIÈRE EUROPÉENNE

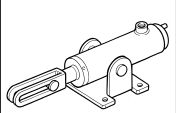
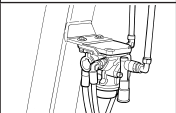
MOD.	A mm	C mm	D mm	F mm	G mm	H mm	Y mm	ROUES	m <sup>3</sup>	Tare Kg		€	COÛTS DU SYSTÈME DE FREINAGE	CERTIFICAT EUROPÉEN DE HOMOLOGATION ROUTIÈRE	*
A.F.O. 15 V	2500	2100	3800	1400	1150	1350	850	10/75/15 12 PR	2.2	1230	1700	13.100,00	à ajouter	P. 3.230 Kg. Net 600,00 €	X
A.F.O. 15	3000	2100	4300	1400	1150	1350	850	10/75/15 12 PR	2.8	1380	1700	13.100,00	à ajouter	P. 3.680 Kg. Net 600,00 €	X
A.F.O. 15 S	3500	2100	4800	1400	1150	1350	850	10/75/15 12 PR	3.3	1500	1700	13.350,00	à ajouter	P. 4.200 Kg. Net 600,00 €	X
A.F.O. 15 M	4000	2100	5300	1400	1150	1350	850	11/80/15 18 PR	3.38	1610	1700	13.750,00	à ajouter	P. 4.700 Kg. Net 600,00 €	X
A.F.O. 25 V	2500	2100	3800	1550	1250	1550	850	10/75/15 12 PR	3.22	1380	1900	13.350,00	à ajouter	P. 3.580 Kg. Net 600,00 €	X
A.F.O. 25	3000	2100	4300	1550	1250	1550	850	10/75/15 12 PR	3.0	1250	1900	13.350,00	à ajouter	P. 4.100 Kg. Net 600,00 €	X
A.F.O. 25 S	3500	2100	4800	1550	1250	1550	850	10/75/15 12 PR	3.5	1380	1900	13.500,00	à ajouter	P. 4.650 Kg. Net 600,00 €	X
A.F.O. 25 M	4000	2100	5300	1550	1250	1550	850	11/80/15.3 18 PR	3.9	1780	1900	13.650,00	à ajouter	P. 5.280 Kg. Net 600,00 €	X

MOD.	A mm	C mm	D mm	F mm	G mm	H mm	Y mm	ROUES	m <sup>3</sup>	Tare Kg		€	COÛTS DU SYSTÈME DE FREINAGE	CERTIFICAT EUROPÉEN DE HOMOLOGATION ROUTIÈRE	*
A.F.O. 35 V	2500	2100	2800	1550	1500	1800	850	340/55 16 PR	2.9	1760	2300	13.800,00	à ajouter	Capacité 4.360 Kg Net 600,00 €	X
A.F.O. 35	3000	2100	4300	1550	1500	1800	850	340/55 16 PR	3.5	1900	2300	13.800,00	à ajouter	Capacité 5.000 Kg Net 600,00 €	X
A.F.O. 35 S	3500	2100	4800	1600	1500	1800	850	340/55 16 PR	4.4	2050	2300	14.100,00	à ajouter	Capacité 5.750 Kg Net 600,00 €	X
A.F.O. 35 M	4000	2100	5300	1600	1500	1800	850	11/80 15.3 PR	4.7	2180	2300	14.500,00	à ajouter	Capacité 6.380 Kg Net 600,00 €	X
A.F.O. 35 X	4500	2100	5800	1600	1500	1800	850	11/80 15.3 PR	5.3	1250	2200	14.500,00	à ajouter	Capacité 7.000 Kg Net 600,00 €	X

### OBLIGATOIRE POUR L'HOMOLOGATION ROUTIÈRE EUROPÉENNE

IMAGE	CODE	DESCRIPTION	PRIX
	SP 001	ESSIEU AVEC FREIN MÉCANIQUE	400,00 €

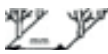
### SYSTÈME DE FREINAGE OBLIGATOIRE POUR L'HOMOLOGATION ROUTIÈRE EUROPÉENNE


	HYDRAULIQUE AVEC PEDAL	800,00 €
	PNEUMATIQUE	1.250,00 €

# ÉPANDEUR DE FUMIER A.F.O. RE

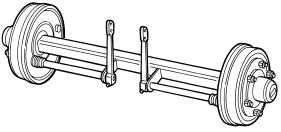


\* HOMOLOGATION ROUTIÈRE EUROPÉENNE

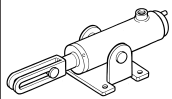
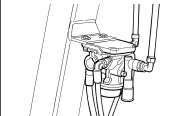
MOD.	A mm	C mm	D mm	F mm	G mm	H mm	M mm	Y mm	ROUES	m <sup>3</sup>	Tare Kg		€	COÛTS DU SYSTÈME DE FREINAGE	CERTIFICAT EUROPÉEN DE HOMOLOGATION ROUTIÈRE	*
A.F.O. RE 15 V	2500	1850	3800	1800	1150	1800	1800	850	10.075 15.12 PR	2.3	1230	2500	12.800,00	à ajouter	Capacité 3.230 Kg. Net 600,00 €	<b>X</b>
A.F.O. RE 15	3000	1850	4300	1800	1150	1800	1800	850	10.075 15.12 PR	2.8	1380	2500	13.100,00	à ajouter	Capacité 3.680 Kg. Net 600,00 €	<b>X</b>
A.F.O. RE 15 S	3500	1850	4800	1800	1150	1800	1800	850	10.075 15.12 PR	3.2	1500	2500	13.100,00	à ajouter	Capacité 4.200 Kg. Net 600,00 €	<b>X</b>
A.F.O. RE 15 M	4000	1850	5300	1800	1150	1800	1800	850	11/80 15.3 PR	3.7	1610	2500	13.500,00	à ajouter	Capacité 4.700 Kg. Net 600,00 €	<b>X</b>
A.F.O. RE 25 V	2500	1850	3800	1900	1250	1900	1800	850	10.075 15.12 PR	2.5	1380	2500	13.100,00	à ajouter	Capacité 3.580 Kg. Net 600,00 €	
A.F.O. RE 25	3000	1850	4300	1900	1250	1900	1800	850	10.075 15.12 PR	3.0	1500	2500	13.100,00	à ajouter	Capacité 4.100 Kg. Net 600,00 €	<b>X</b>
A.F.O. RE 25 S	3500	1850	4300	1900	1250	1900	1800	850	10.075 15.12 PR	3.5	1650	2500	13.100,00	à ajouter	Capacité 4.650 Kg. Net 600,00 €	
A.F.O. RE 25 M	4000	1850	5300	1900	1250	1900	1800	850	11/80 15.3 PR	4.0	1780	2500	13.500,00	à ajouter	Capacité 5.280 Kg. Net 600,00 €	

MOD.	A mm	C mm	D mm	F mm	G mm	H mm	M mm	Y mm	ROUES	m <sup>3</sup>	Tare Kg		€	COÛTS DU SYSTÈME DE FREINAGE	CERTIFICAT EUROPÉEN DE HOMOLOGATION ROUTIÈRE	*
A.F.O. RE 35 V	2500	1850	2800	2100	15000	2100	1800	850	10.075 15.12 PR	2.9	1760	2700	13.500,00	à ajouter	Capacité 4.360 Kg. Net 600,00 €	<b>X</b>
A.F.O. RE 35	3000	1850	4300	2100	1500	2100	1800	850	10.075 15.12 PR	3.5	1900	2700	13.500,00	à ajouter	Capacité 5.000 Kg. Net 600,00 €	<b>X</b>
A.F.O. RE 35 S	3500	1850	4800	2100	1500	2100	1800	850	10.075 15.12 PR	4.4	2050	2700	13.900,00	à ajouter	Capacité 5.750 Kg. Net 600,00 €	<b>X</b>
A.F.O. RE 35 M	4000	1850	5300	2100	1500	2100	1800	850	11/80 15.3 PR	4.7	2180	2700	13.900,00	à ajouter	Capacité 6.380 Kg. Net 600,00 €	<b>X</b>
A.F.O. RE 35 X	4500	1850	5800	2100	1500	2100	1800	850	11/80 15.3 PR	5.3	2200	2700	14.400,00	à ajouter	Capacité 7.000 Kg. Net 600,00 €	<b>X</b>

### OBLIGATOIRE POUR L'HOMOLOGATION ROUTIÈRE EUROPÉENNE

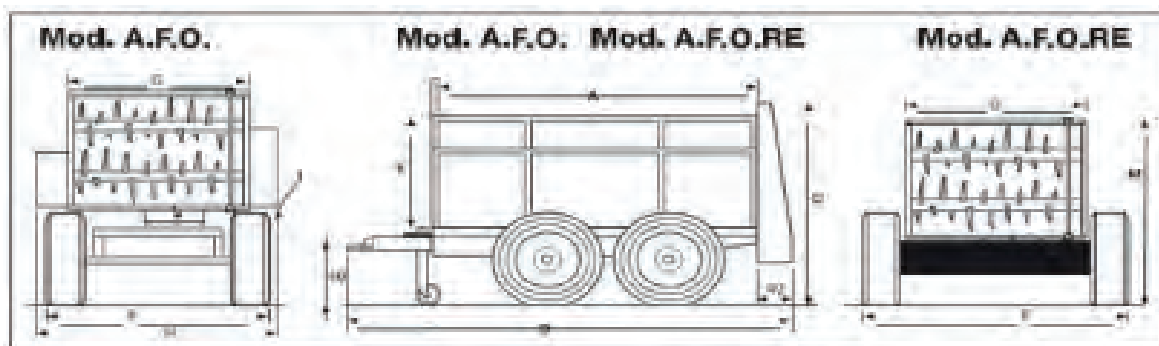
IMAGE	CODE	DESCRIPTION	PRIX
	SP 001	ESSIEU AVEC FREIN MÉCANIQUE	400,00 €


### SYSTÈME DE FREINAGE OBLIGATOIRE POUR L'HOMOLOGATION ROUTIÈRE EUROPÉENNE

	HYDRAULIQUE AVEC PEDAL	800,00 €
	PNEUMATIQUE	1.250,00 €

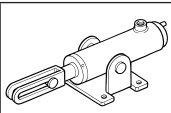
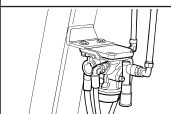
# ÉPANDEUR DE FUMIER A.F.O. TA

- Pour épandage postérieur
- Construction en tubulaire sectionnée avec tôles décapées
- REVÊTEMENT DU PLATEAU ET BORDS EN MÉRISIER TRAITÉ
- À suspensions rigides
- N° 2 rouleaux horizontaux équilibrés pour l'épandage postérieur
- AVANCEMENT TAPIS CHÂÎNES HYDRAULIQUE
- Petits canaux prévus pour glissement des chaînes
- Barre démontable
- Avec suspensions à balancier TANDEM
- Essieu avec frein mécanique
- Arbre à cardan
- Avec installation de signalation routière "feux"
- Tracteur n ° 1 paire de vérins hydrauliques pour le fonctionnement des chaînes - huile 30 Lt.



MOD.	A mm	C mm	D mm	F mm	G mm	H mm	Y mm	ROUES JUMELÉES	m <sup>3</sup>	Tare Kg		€	COÛTS DU SYSTÈME DE FREINAGE
A.F.O.10 TA	3000	2200	4300	1050	850	1050	850	200/6014.5	2.0	1000	1300	15.000,00	à ajouter
A.F.O. 15 TA	3000	2200	4300	1400	1150	1350	850	200/6014.5	2.8	1160	1700	15.000,00	à ajouter
A.F.O.15 S TA	3500	2200	4800	1400	1150	1350	850	200/6014.5	3.3	1280	1700	15.300,00	à ajouter
A.F.O. 25 TA	3000	2200	4300	1400	1250	1550	850	200/6014.5	3.0	1250	1900	15.300,00	à ajouter
A.F.O. 25 S TA	3500	2300	4800	1550	1250	1550	850	10-075 15.3 12 PR	3.5	1380	1900	15.500,00	à ajouter
A.F.O. 35 TA	3500	2300	4800	1600	1500	1800	850	10.07515.3	4.4	1560	2300	16.100,00	à ajouter
A.F.O. 40 TA	4000	2300	4800	1600	1500	1800	850	10.075 15.3 12 PR	4.8	1650	2300	16.300,00	à ajouter

## PRIX DU SYSTÈME DE FREINAGE pour 6000 Kg

	HYDRAULIQUE AVEC PEDAL	800,00 €
	PNEUMATIQUE	1.250,00 €