

Melangeuses verticales automotrices

Simple, pratique, fiable



SVM RE

SVM RE

Roues extérieures

- Moteur FPT 170 Ch 4 cyl. Turbo AdBlue Tier V
- Avancement hydrostatique
- 1 vitesse d'avancement 13 km/h
- Freinage hydraulique
- Eclairage routier
- Transmission mécanique pour les 2 vis convergentes
- Pesée programmable sur contre-châssis, 4 capteurs, 50 recettes, 30 composants
- 2 contre-couteaux hydrauliques
- Conduite à gauche
- Déchargement de série à gauche avec tapis de 50 cm (tension semi automatique)
- Roues avant 385/55-19,5 neuf
- Roues arrière 385/65-22,5 neuf
- Volant réglable
- Ouverture de la vitre de la porte
- 2 vis convergentes

- Epaisseur du fond 20 mm
- Epaisseur de la cuve 8 mm
- Epaisseur des vis 15 mm
- Réservoir capacité 120 lt.
- Support couteau 15 mm épaisseur sous chaque couteau
- Couteaux Top Feed bas des vis



- Fraise de désilage:
 - deux sens de rotation
 - puissance de 100 cv
 - largeur de travail 2 mètres
 - couteaux en position hélicoïdale
 - protection de fraise escamotable hydrauliquement
 - diamètre 69 cm



- Turbine arrière hydraulique (optional).





Deux pompes hydrauliques "Linde" avec filtre incorporé. Une pour la rotation de la fraise de chargement et de la turbine de paillage (à gauche) et l'autre pour l'avancement hydrostatique du pont arrière (à droite).

Réservoir d'huile pour toutes les fonctions hydrauliques de la machine.

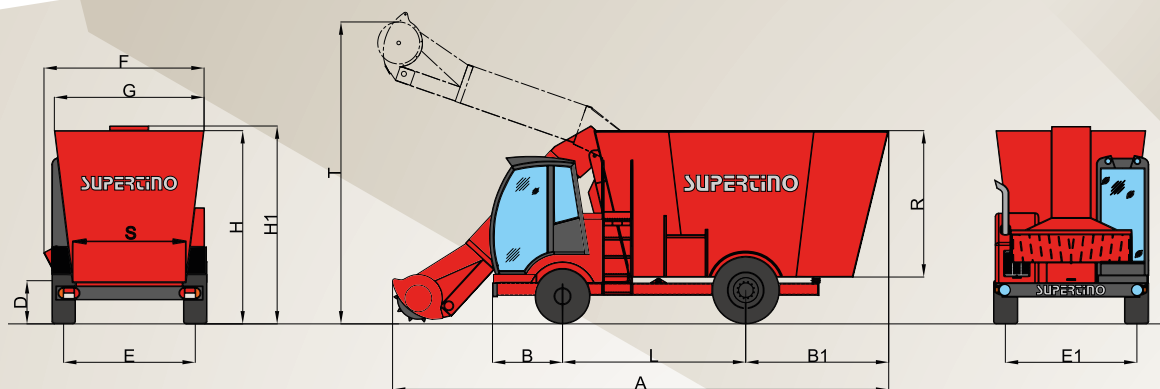
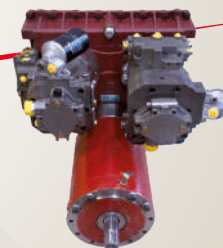
Trémie à concentrés avec vis sans fin entraînée par moteur hydraulique.

Vue d'ensemble du poste de conduite. Marche avant / arrière au pied. Mono-levier pour les commandes principales.



Transmission à la vis standard sur la gamme RE.

Transmission Power-shift sur la gamme RE (OPTION).



	SVM2 - RE					
	SVM2 12	SVM2 14	SVM2 16	SVM2 19	SVM2 21	SVM2 23
m ³	12	14	16	19	21	23
A	7800	7800	7800	8200	8200	8200
B	1100	1100	1100	1050	1050	1050
B1	1850	1900	1950	2350	2400	2400
C*	2600	2600	2600	2600	2600	2600
D tapis 50 cm	650	650	650	650	650	650
D SANS tapis	-	-	-	-	-	-
E	2120	2120	2120	2170	2170	2170
E1	2070	2070	2070	2070	2070	2070
F	2550	2550	2550	2550	2550	2550
G	2080	2130	2200	2380	2430	2430
H	2750	2950	3150	2950	3150	3350
H1	2980	3120	3270	3070	3270	3500
L	2800	2800	2800	2800	2800	2800
R	2000	2200	2400	2200	2400	2600
S	1600	1600	1600	1850	1850	1850
T	4400	4400	4400	4400	4400	4400
Poids (kg) à vide	11300	11400	11500	11700	11800	11900

C* Largeur hors tout au déchargement avec un tapis de 50 cm (standard)





SVM RE MAXI XL

Melangeuses verticales automotrices

Simple, pratique, fiable

SVM RE MAXI XL

Roues sous la caisse cuve très large

- Moteur FPT 205 Ch 6 cyl. turbo AdBlue Tier V
- Turbo intercooler John Deere
- Avancement hydrostatique
- 1 vitesse d'avancement 13 km/h
- Freinage hydraulique
- Eclairage routier
- Transmission mécanique pour les 2 vis
- Double vitesse vis POWER-SHIFT
- Pesée programmable sur contre-châssis, 4 capteurs, 50 recettes, 30 composants
- 2 contre-couteaux hydrauliques
- Conduite à gauche
- Déchargement de série à gauche avec tapis de 50 cm
- Roues avant 385/55-19,5 neues Aeolus
- Roues arrière 275/70-22,5 Jumellées neues Aeolus
- Volant réglable

- Ouverture de la vitre de la porte
- 2 vis verticales non convergentes
- Epaisseur du fond 20 mm
- Epaisseur de la cuve 8 mm
- Epaisseur des vis 15 mm
- Réservoir capacité 180 lt.
- Support couteau 15 mm épaisseur sous chaque couteau
- Couteaux Top Feed bas des vis
- Machine non homologuée route

- Fraise de désilage:
 - deux sens de rotation
 - puissance de 100 cv
 - largeur de travail 2 mètres
 - couteaux en position hélicoïdale
 - protection de fraise escamotable hydrauliquement
 - diamètre 69 cm



- Turbine arrière hydraulique (option).





Roues arrière jumellées sous la caisse.



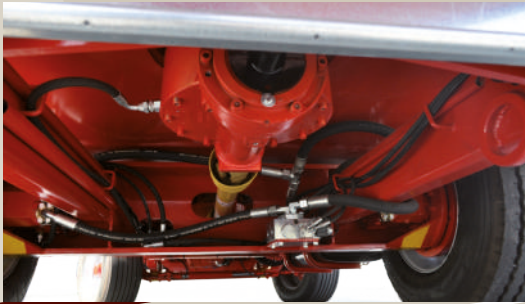
Réservoir d'huile pour toutes les fonctions hydrauliques de la machine.



Trémie à concentrés avec vis sans fin entraînée par moteur hydraulique.

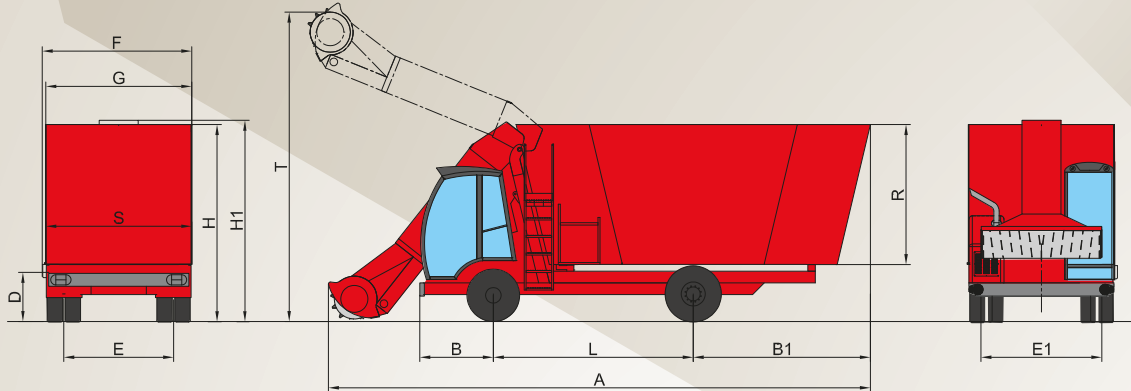


Vue d'ensemble du poste de conduite. Marche avant / arrière au pied. Mono-levier pour les commandes principales.



Deux pompes hydrauliques "Linde" avec fi ltre incorporé, Une pour la rotation de la fraise de chargement et de la turbine de paillage (a gauche) et l'autre pour l'avancement hydrostatique du pont arrière (à droite).

Transmission Power-shift sur la gamme MAXI XL.



	SVM2 - MAXI XL (2 vis)		
	SVM2 28	SVM2 30	SVM2 32
m ³	28	30	32
A	9200	9250	9300
B	1260	1260	1260
B1	2930	2980	3030
B2	-	-	-
D tapis 50 cm	800	800	800
E	1880	1880	1880
E1	2070	2070	2070
F	2550	2550	3550
G	2500	2500	2500
H	3080	3230	3380
H1	3280	3430	3580
L	3420	3420	3420
R	2100	2250	2400
S	2500	2500	2500
T	5000	5150	5300
Poids (kg) à vide	12980	13150	13280

