

SOLOMIX VLL-B



NEW EDITION

SOLOMIX VLL

Voermengwagen
Solomix 2 VLL-B,
VLL-K en VLL-C

Trioliet. Ontwikkelt voor ú.

 **TRIOLIET**
FEEDING TECHNOLOGY



Uw belangrijkste voordelen:

- "DUAL FLOW": geoptimaliseerde assymetrische driehoeken (inserts) voor een optimaal mengproces
- Brede en hoge uitdoseeropening met ronde uitdoseerkant
- Brede dwarsafvoerband (1 m) of dwarsafvoerketting (0,96 m) voor een vlotte uitdosering
- 2 zichtvensters in de uitdoseerunit voor goed zicht op het uitdoseren
- 2 omkeerbare contramessen
- Nieuwe trap met ruim bordes en zichtvensters
- In hoogte instelbare arm voor weegindicator
- Afscherming en geleiding van hydrauliekslangen met ophangmogelijkheden
- Twee planetair aangedreven verticale Twin Stream mengvizels (15 mm)
- Slijtrand





Standaard uitvoering

- Twee planetair aangedreven verticale Twin Stream mengvijzels (15 mm)/18 mm doseervleugels (1200-2400) of 22 mm Long Life vijzel/25 mm doseervleugels (2800)
- Twee omkeerbare conframessen
- Slijtrand
- Dual Flow: geoptimaliseerde inserts voor een optimaal mengproces
- Verstelbare trekboom voor boven- of onderaansluiting gemonteerd als bovendissel met \varnothing 40mm trekroog
- Nieuwe trap met ruim bordes en zichtvensters, in hoogte instelbare arm voor weegindicator en hydrauliekslanggeleiding met ophangmogelijkheden
- Groothoekaftakas (1200-2400)
- 1000 RPM groothoekaftakas met breekbout (1 $\frac{1}{4}$ "-20 profiel) voor 2800
- Schakelbare reductiekast $i=1,7$ met koelsysteem (2800)
- Brede en hoge uitdoseeropening met ronde uitdoseerkant
- Brede dwarsafvoerband (VLL-B), dwarsafvoerketting (VLL-K) of gebogen dwarsafvoerketting met side shift (VLL-C) aan de voorzijde voor een vlotte uitdosering
- 2 zichtvensters in de uitdoseerunit voor goed zicht op het uitdoseren
- Hydraulische reminrichting met parkeerrem
- Twee enkele wielen
- Mechanische afstandsbediening d.m.v. bowdenkabels
- Trioform vijzelmessen

Technische gegevens

Type	1200L VLL-B	1400 VLL-B	1600 VLL-B	1600L VLL-B	1800 VLL-B	2000 VLL-B	2400 VLL-B	2800 VLL-B
Dosering	Dwarsafvoerband aan de voorzijde							
Inhoud m ³	12	14	16	16	18	20	24	28
Lengte m	6,50	6,58	6,65	7,09	7,13	7,19	7,68	7,78
Breedte m	2,29	2,29	2,29	2,44	2,44	2,44	2,75	2,75
Hoogte* m	2,46	2,77	2,94	2,58	2,74	2,95	3,00	3,36
Breedte buitenkant wielen m	2,28	2,28	2,28	2,43	2,43	2,43	2,75	2,75
Lengte dwarsafvoerband m	2,29	2,29	2,29	2,44	2,44	2,44	2,75	2,75
Uitdoseerhoogte m	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57	0,68	0,68
Hoogte onderzijde side shift m	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,45	0,47
Eigen gewicht kg	4.850	5.950	6.150	6.200	6.650	6.850	8.810	9.510
Laadvermogen max.** kg	5.000	5.750	6.350	6.300	7.100	7.750	7.190	6.490
Aftakstoerental	540	540	540	540	540	540	540	1000
Benodigd tractorverm. pk (kW)	75 (55)	75 (55)	82 (60)	85 (62)	85 (62)	96 (70)	109 (80)	109 (80)
Aantal mesposities per vijzel	7	8	8	8	8	8	10	10
Aantal messen per vijzel gemonteerd	4	5	5	5	5	5	7	7
Bandenmaat (2 stuks)				385/65 R22.5			375/90 R22.5	
Doseerhoogte met bandverlenging (0.9 m)				0,82			0,93	
Benodigd hydraulisch vermogen	20 l/min., 170 bar							
Benodigde hydraulische aansluiting	1 enkelwerkend ventiel met drukloos retour							

* Op speciaal verzoek zijn wagens met afwijkende hoogtematen leverbaar!

** Bij toepassing op openbare wegen moeten i.v.m. de wettelijk toegestane max. aslast de laadvermogens voor de typen 1400, 1600, 1600L, 1800, 2000, 2400 en 2800 met respectievelijk 700 kg, 1.500 kg, 1.500 kg, 2.750 kg, 3.600 kg, 5.000 kg en 5.000 kg verminderd worden

Technische gegevens

Type	1200L VLL-K	1400 VLL-K	1600 VLL-K	1600L VLL-K	1800 VLL-K	2000 VLL-K	2400 VLL-K	2800 VLL-K
Dosering	Dwarsafvoerketting aan de voorzijde							
Inhoud m ³	12	14	16	16	18	20	24	28
Lengte m	6,50	6,58	6,65	7,09	7,13	7,19	7,68	7,78
Breedte m	2,29	2,29	2,29	2,44	2,44	2,44	2,75	2,75
Hoogte* m	2,46	2,77	2,94	2,58	2,74	2,95	3,00	3,36
Breedte buitenkant wielen m	2,28	2,28	2,28	2,43	2,43	2,43	2,75	2,75
Lengte dwarsafvoerketting m	2,29	2,29	2,29	2,44	2,44	2,44	2,75	2,75
Uitdoseerhoogte m	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,70	0,70
Hoogte onderzijde side shift m	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,45	0,47
Eigen gewicht kg	4.950	6.050	6.250	6.350	6.750	6.950	8.970	9.670
Laadvermogen max.** kg	5.000	5.650	6.250	6.150	7.000	7.650	7.030	6.330
Aftakstoerental	540	540	540	540	540	540	540	1000
Benodigd tractorverm. pk (kW)	75 (55)	75 (55)	82 (60)	85 (62)	85 (62)	96 (70)	109 (80)	109 (80)
Aantal mesposities per vijzel	7	8	8	8	8	8	10	10
Aantal messen per vijzel gemonteerd	4	5	5	5	5	5	7	7
Bandenmaat (2 stuks)	385/65 R22.5			375/90 R22.5				

Benodigd hydraulisch vermogen

20 l/min., 170 bar

Benodigde hydraulische aansluiting

1 enkelwerkend ventiel met drukloos retour

** Op speciaal verzoek zijn wagens met afwijkende hoogtematen leverbaar!*

*** Bij toepassing op openbare wegen moeten i.v.m. de wettelijk toegestane max. aslast de laadvermogens voor de typen 1400, 1600, 1600L, 1800, 2000, 2400 en 2800 met respectievelijk 700 kg, 1.500 kg, 1.500 kg, 2.750 kg, 3.600 kg, 5.000 kg en 5.000 kg verminderd worden*

Type	1200L VLL-C	1400 VLL-C	1600 VLL-C	1600L VLL-C	1800 VLL-C	2000 VLL-C	2400 VLL-C	2800 VLL-C
Dosering	Gecurve dwarsafvoerketting met side-shift voor							
Inhoud m ³	12	14	16	16	18	20	24	28
Lengte m	6,50	6,58	6,65	7,09	7,13	7,19	7,68	7,78
Breedte m	2,30	2,30	2,30	2,54	2,54	2,54	2,75	2,75
Hoogte* m	2,46	2,77	2,94	2,58	2,74	2,95	3,00	2,36
Breedte buitenkant wielen m	2,28	2,28	2,28	2,43	2,43	2,43	2,75	2,75
Lengte dwarsafvoerketting m	2,30	2,30	2,30	2,54	2,54	2,54	2,75	2,75
Uitdoseerhoogte (ingeschoven) m	0,83	0,83	0,83	0,90	0,90	0,90	1,06	1,08
Uitdoseerhoogte (uitgeschoven) m	0,96	0,96	0,96	1,13	1,13	1,13	1,32	1,34
Hoogte onderzijde ketting (ingesch.) m	0,65			0,72			0,89	
Hoogte onderzijde ketting (uitgesch.) m	0,78			0,95			1,15	
Eigen gewicht kg	5.100	6.200	6.400	6.450	6.900	7.100	9.100	9.800
Laadvermogen max.** kg	5.000	5.500	6.100	6.050	6.850	7.500	6.900	6.200
Aftakstoerental	540	540	540	540	540	540	540	1000
Benodigd tractorverm. pk (kW)	75 (55)	75 (55)	82 (60)	85 (62)	85 (62)	96 (70)	109 (80)	109 (80)
Aantal mesposities per vijzel	7	8	8	8	8	8	10	10
Aantal messen per vijzel gemonteerd	4	5	5	5	5	5	7	7
Bandenmaat (2 stuks)	385/65 R22.5			375/90 R22.5				

Benodigd hydraulisch vermogen

20 l/min., 170 bar

Benodigde hydraulische aansluiting

1 enkelwerkend ventiel met drukloos retour

** Op speciaal verzoek zijn wagens met afwijkende hoogtematen leverbaar!*

*** Bij toepassing op openbare wegen moeten i.v.m. de wettelijk toegestane max. aslast de laadvermogens voor de typen 1400, 1600, 1600L, 1800, 2000, 2400 en 2800 met respectievelijk 700 kg, 1.500 kg, 1.500 kg, 2.750 kg, 3.600 kg, 5.000 kg en 5.000 kg verminderd worden*

WWW.TRIOLIET.NL

Trioliet BV

Kleibultweg 59
7575 BW Oldenzaal

T 0541-57 21 21
F 0541-57 21 25

info@trioliet.nl
www.trioliet.nl