

iets anders, veel beter

Van Schijndel Afvalinzamelsystemen
"iets anders, veel beter".



VAN SCHIJNDEL



solid dutch quality



VAN SCHIJNDEL

VSAII vaste opbouw

Bij de afvalinzameling zijn volume en continuïteit belangrijke grootheden. Zo is onze vaste kraakpersopbouw - type VSAII - een beproefde techniek, waarin een hoge verdichting en optimale betrouwbaarheid bewezen zijn. In de diverse typen VSAII is een praktijkgerichte expertise geïnvesteerd.



Onze specificaties zijn mede gebaseerd op de jarenlange ervaring in de verkoop van onderdelen en onze reparatie- en revisiewerkzaamheden. Deze ervaring heeft ons een schat van informatie opgeleverd over de duurzaamheid van materialen en technieken.

Het resultaat is een uiterst solide en betrouwbare vuilnisopbouw, die qua constructie tot de besten in de markt behoort.

De moderne, ongecompliceerde hydraulische installatie is gekoppeld aan hightech elektronica. Vanzelfsprekend is ook het brandstofverbruik optimaal afgestemd op de benodigde perskracht, waardoor een laag brandstofverbruik gegarandeerd is.

De VSAII is leverbaar met meerdere typen geïntegreerde belading systemen. Vraag naar de mogelijkheden.

De VSAII is naar keuze op te bouwen op vrijwel elke truck.

www.vanschijndel.eu



Specials



VSAII SCB1700 Combi belading



VSAII SCB1700 Eurosplit



VSAII SCB1700 Eurotainer



VSAII Kraan/Trechter

VSAII vaste opbouw

iets ander

VSAIII afzetsysteem

Het type VSAIII afzetsysteem is de enige in Nederland in serie gebouwde, wisselbare afvalinzamelopbouw. De installatie is uniek in haar soort, omdat ze zowel als stationaire persinstallatie op markten of evenementen inzetbaar is, als ook op een afval-milieustraat.

De VSAIII is te gebruiken als 'normale' afvalinzamelopbouw voor bedrijfsafval en huishoudelijk afval. Door de speciale constructie van de achterlader is de VSAIII geschikt voor grof huishoudelijk afval en voor de inzameling van papier en karton.

De VSAIII is geschikt voor Haakarm-, Kabel- en Ketting opname systemen.



Door de multifunctionele eigenschappen kan de opbouw dus ook kleinschalig (bijvoorbeeld voor verenigingen) ingezet worden. De VSAIII is ontstaan uit een innovatief denken ontwerpproces. De combinatie haalt een uitzonderlijk hoog rendement uit de opbouw en de truck.

Alle Van Schijndel Afval inzamelvoertuigen worden geleverd volgens de strenge Europese regelgeving en zijn voorzien van CE normering.

Waarom voor van Schijndel kiezen:

- ✓ Eenvoudig, betrouwbaar.
- ✓ Beproefd concept voorzien van de nieuwste technieken.
- ✓ Ongecompliceerde moderne hydrauliek & elektronica.
- ✓ Langere levensduur door toepassing van slijtvast hardox staal voor achterlader en opbouw.
- ✓ Standaard met verzaamd juk en persschot.
- ✓ Twee jaar garantie.

www.vanschijndel.eu

VSA III afzetsysteem

ers, veel beter

ACB archief inzamel combinatie

De VSAII ACB500 / ACB1100

Naast de al succesvol gebleken en bedrijfszekere ACB500 is nu ook de ACB1100 leverbaar als archiefinzamel opbouw. Deze belading kan een nog breder containerspectrum aan en door optimalisering op alle fronten hebben we een lediging cyclus van 45 seconden weten te behalen.

De volledig gesloten en dichte belading zorgt ervoor dat de containers onttrokken aan het oog op een veilige manier geleidigd worden.

Door het geavanceerde gepatenteerde slotopenen en deksellichtersysteem worden al deze handelingen volautomatisch uitgevoerd. Volledig computeren proportioneel gestuurd kan alléén de belader via een camerasysteem toezien op een correcte lediging van de vertrouwelijke documenten.

De VSAII met ACB500 of ACB1100 is uit te voeren met een totaalweegsysteem.



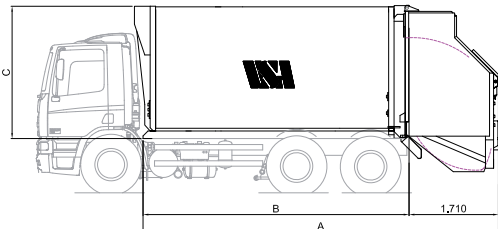
Dit uiterst moderne beladingssysteem is speciaal ontworpen voor het ledigen van diverse soorten kunststof en aluminium containers met electronisch of mechanisch te openen sloten.



ACB Archiefbelading

www.vanschijndel.eu

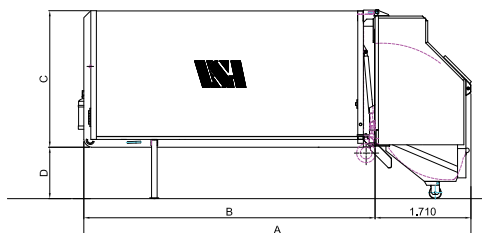
Technische informatie



VSA II vaste opbouw

Type VSA II opbouw

	16m ³	18m ³	20m ³	22m ³	26m ³	
Breedte	2490	2490	2490	2490	2490	mm
Hoogte boven chassisframe C	2500	2500	2500	2500	2500	mm
Lengte B	3760	4100	4550	5050	5550	mm
Totaal gewicht	4910	5020	5430	5865	6300	kg
Cyclus tijd	28•22○	28•22○	28•22○	28•22○	28•22○	sec
Laadvolume trog	> 2	> 2	> 2	> 2	> 2	m ³
Netto inhoud	16	18	20	22	26	m ³



VSA III afzetsysteem

Type VSA III opbouw / afzetsysteem

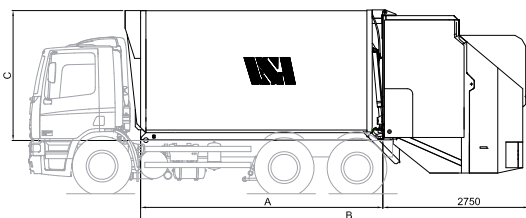
	16m ³	18m ³	20m ³	22m ³	26m ³	
Breedte	2490	2490	2490	2490	2490	mm
Hoogte boven chassisframe C	2500	2500	2500	2500	2500	mm
Hoogte D	1000	1000	1000	1000	1000	mm
Lengte B	4230	4570	5020	5520	6020	mm
Totaal gewicht	5510	5620	6030	6465	6900	kg
Cyclus tijd	28•22○	28•22○	28•22○	28•22○	28•22○	sec
Laadvolume trog	> 2	> 2	> 2	> 2	> 2	m ³
Netto inhoud	16	18	20	22	26	m ³
Benodigde capaciteit olie toevoer	60 ltr/min - 285bar (opbouw)		40 ltr/min - 250 bar (belading)			
Containerslede	breed 1065 / 140x80 ●		andere ○			mm
Opname afzetsysteem	haak ●		kabel ●	ketting ○		

Laadbak opties	VSII	VSIII
Tussenframe voor belading van derden (1)	○	○
Rolluik voor inzameling vertrouwelijk papier	○	○

Belading	VSII	VSIII
SCB1700 Containers EN840-1/2/3/4 (80-1700ltr.)	○	○
SCB1700-EUROSPLIT gescheiden kam Containers EN840-1/2/3/4 (80-1700ltr.)	○	○
SCB1700-EUROCONTAINER Containers EN840-1/2/3/4 + EN12574-1 (80-1700ltr. + 2500 en 5000ltr.)	○	○
SCB1700-HKE belading Containers EN840-1/2/3/4 + EN12574-1 (80-1700ltr. + 2500 en 4400ltr.)	○	○

(1) Montageframe volgens DIN 30.731 andere aansluitramen op aanvraag.

● = standaard
○ = optie



ACB archiefinzamel combinatie

Type ACB archiefinzamel combinatie

Opbouw VSA II	ACB500 / ACB110 Achterlader					
Breedte	2490					mm
Hoogte boven chassisframe C	2510					mm
Netto capaciteit	16	18	20	22	26	m ³
Lengte inclusief achterlader B	6500 - 8300					mm
Totaalgewicht	7390 - 8780					kg
Cyclustijd beladen	45					sec
Laadvolume trog	>2					m ³

Opbouw VSA II	ACB500	ACB110
RW240	●	●
RW350 (hoog en laag)	●	●
RW500	●	●
RW600	●	●
EN840-1 (120 / 240 ltr met drukslot)	○	○
EN840-2/3 (DIN containers)	○	●

●=standaard / ○=optie

Opties: totaalweegsysteem

De producent behoudt zich het recht voor om ontwerpen en uitvoeringen te wijzigen zonder voorafgaand bericht.

Van Schijndel: uw totaalpartner



VAN SCHIJNDEL

Stationsweg 78 • 6051 KL Maasbracht • T. 0475-465636 • F. 0475-466540
info@vanschijndel.eu

www.vanschijndel.eu