

professionele ride-on veeg-zuigmachine met TRS-veegsysteem, voor grote binnen- en buiten oppervlakken...



BUSTER 1500TT

Industrial line

EXTRA voordelen

- TRS twin roller system voor de allerbeste veegprestatie (zie achterzijde)
- Legen van vuilreservoir d.m.v. standaard hydraulische hoogdumper
- Geschikt voor binnen / buiten vegen
- Bijzonder stabiel frame, met "impact proof" PE covers (10 mm. dik)
- KUBOTA dieselmotor, HONDA benzine motor of elektrische aandrijving (afb.4)
- Directe hydraulische aandrijving op achteras (geen riem-overbrenging)
- 6 onafhankelijke motoren (E)
- Bijzonder kleine draaicirkel (< 1,2 mtr.)
- Zonder gereedschap in 3 min. borstels vervangen
- Groot aantal accessoires en verschillende borstels

Standaard voorzien van....

- Zijborstel(s) met automatische obstakel ontwijking (afb. 1)
- Extra krachtige zuigmotor (900 m³/u)
- Extra groot filteroppervlak (4m²)
- Automatische filterschudder
- Verstelbare comfortstoel (afb.2)
- Voetrem
- Contactslot met sleutel
- Battery controle systeem, urenteller
- 12 mnd. fabrieksgarantie (24 mnd. bij onderhoudscontract)

Optie's

- Laadstation, tractiebatterijen
- Ingebouwde lader
- 2^e zijborstel
- Verschillende soorten hoofdborstels
- Verschillende soorten filters
- Claxon, achteruitrij-alarm
- Zwaailamp, werklicht





BUSTER 1500TT doordachte techniek, formidabele veegprestaties

De BUSTER 1500 is een grote ride-on veeg/zuig-machine bedoeld voor intensief veegwerk op grote buitenterreinen en binnenoppervlakken.

Het stalen frame en de "impact proof" carrosserie van 10 millimeter PE (poly ethyleen) staan garant voor duurzaamheid en optimale stabiliteit.

Naast de uitstekende veegprestatie, is de BUSTER 1500 een uiterst comfortabele, en makkelijk te manoeuvreren veeg/zuigmachine.

De doordacht eenvoudige bediening en de bijzonder kleine draaicirkel (< 1,2 mtr.) zorgt ervoor dat de BUSTER 1500 voor zowel grote oppervlakken als ook in kleine ruimten makkelijk te gebruiken is.

TRS veegprincipe

Het TRS principe is uniek omdat zowel grove vervuiling zoals: drankblikjes, houtsplinters, kartonafval, bladeren...

als fijne vervuiling zoals: stof, fijnstof, zaagsel, zand, etc. moeiteloos in één keer wordt opgeveegd.

De formidabele veegprestatie van de BUSTER 1500 is dan ook niet te vergelijken, met die van traditionele veeg/zuigmachines..., het TRS principe staat garant voor het allerbeste resultaat !

Hoe werkt TRS ?

De zijborstel(s) met automatische obstakelontwijking vegen de vervuiling naar de middenborstels toe, de twee middenborstels zorgen ervoor dat alle soorten grove en fijne vervuiling in het reservoir wordt verzameld*

Vervolgens wordt het reservoir met behulp van de hydraulische hefinrichting geleegd in de afvalcontainer...

* Het TRS principe garandeert een maximale opvulling van het reservoir (90l.)

BUSTER 1500	/TTE	(24 V batterij)	/TTV (benzinemotor)	/TTD (dieselmotor)
Veegsysteem	:	twin roller system	twin roller system	twin roller system
Max. veegbreedte (cm.)	:	150	150	150
Veegcapaciteit (m ² /u)	:	18000	18000	18000
Reservoir capaciteit (litr.)	:	200	200	200
Filteroppervlak (m ²)	:	8	8	8
Rij-snelheid (km/u)	:	15	15	15
Airflow zuigmotor (m ³ /u)	:	1300	1300	1300
Aandrijving / motor	:	Batterij / 24V-240Ah	HONDA benzine	KUBOTA diesel
Frame	:	Staal	staal	staal
Covers	:	Poly Ethyleen	Poly Ethyleen	Ply ethyleen
Max.hoogte hoogdumper (cm)	:	150	150	150
Draaicirkel (cm)	:	< 120	< 120	< 120
Max. hellinghoek	:	20%	20%	20%
Max. werktijd (uur)	:	> 4	4 / 1 tankvulling	5 / 1 tankvulling
Gewicht (kg)	:	650	650	650
Afmetingen (l x b x h / cm)	:	210x 140 x 170	210 x 140 x 170	210 x 140 x 170

