

# Handgeführte Kehrsaugmaschine Alfa



## Alfa E/S - Smart Traction - eine ideale Lösung für Aufnahme und Fahrtrieb.

Wahlweise mit Honda-Benzinmotor oder Batterieantrieb.

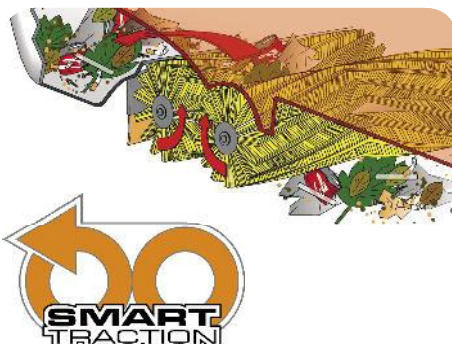
Die Schmutzaufnahme erfolgt durch zwei gegeneinander rotierende Bürsten. Das neuartige Doppelwalzensystem bewirkt einen halbautomatischen Fahrtrieb für ein ermüdungsfreies Arbeiten. Der Staub wird über eine große Filteranlage abgesaugt.

### Das TWS-Prinzip

Das Tandem-Walzen-System (TWS) ist ein neu entwickeltes Kehrprinzip, das durch die Verwendung von zwei statt einer Kehrwalze das Kehrschaufel- und das Überwurfprinzip verbindet. Hierdurch werden selbst PET-Flaschen mühelos aufgenommen. Durch die Befüllung des Schmutzbehälters von oben wird dessen Volumen optimal genutzt. Innovative Technik!



Günstige Kehrwalzen, die sich einfach und schnell auswechseln lassen.



**Auch als Maschine für die Teppichreinigung erhältlich**

		Alfa H	Alfa E
Max. theor. Flächenleistung	m <sup>2</sup> /h	2800	2800
Arbeitsbreite Hauptkehrwalze	cm	52	52
Arbeitsbreite mit Seitenbesen	cm	70	70
Schmutzbehälter	l	43	43
Motorleistung Benzin	kW/PS	2,6/3,5	-
Motorleistung Elektro	V/W	-	12/300
SMART TRACTION Antrieb		Ja	Ja
Filterfläche	m <sup>2</sup>	2,25	2,25
Batteriereichweite max. ca.	h	-	2
LxBxH	cm	123,4x68x99	123,4x68x99
Leergewicht	kg	56	75 mit Batterie