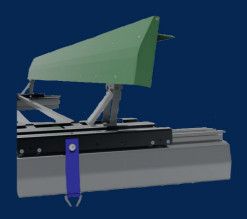
HESTAL





HESTAL Plug & Save, FlowMaster



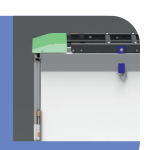
HESTAL FlowMaster

Ein Endbalken welcher durch seine Bauart dazu beiträgt, dass Ihr Kraftstoffverbrauch verringert wird. Diese Ersparnisse werden mit **1,4%** im **VECTO-Berechnungstool** berücksichtigt.

Er ist optimal geeignet für unseren **HESTAL CoverMaster**; es können auch Adapter für die verschiedenen Dächer generiert werden.

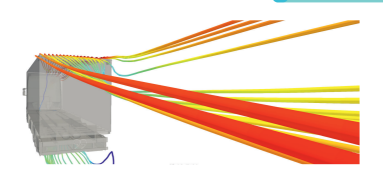
Vorteile

- Kraftstoffeinsparung
- Co2-Einsparung
- Plug & Save durch einfache Integration & Nachrüstung



Durch optimaler Ableitung der Fahrtwinde wird der Sog am Fahrzeugheck verringert, was signifikant positive Auswirkungen auf den Kraftstoffverbrauch hat. Durch unser Produkt wird 1,4% der zu erreichenden 10% VECTO-Ersparnis erzielt.

14 %





Fahr -profil	Ersparnis I/100 km	durchschnittliche Geschwindigkeit km/h	Ladung
urban	-0,1	26,2	2,6 t
	-0,1	25,7	12,9 t
regional	-0,4	60,6	2,6 t
	-0,4	60,1	12,9 t
long haul	-0,4	79,7	2,6 t
	-0,4	78,3	12,9 t

Bsp.: 100.000 km und 1,70€ je Liter Diesel

Ersparnis: 680€

Dirk Miesen, Geschäftsführer "Echte Ingenieurskunst bedeutet nicht immer, den Trailer komplett neu zu erfinden."

Einbau & Bedienung:

Beim geschlossenen Fahrzeugdach muss der Anwender nichts tun. Nach dem Öffnen der Türen muss der **HESTAL FlowMaster** nach oben gedrückt werden, um das Dach zu öffnen und nach dem Schließvorgang wieder nach unten gezogen werden.







Wo Sie uns finden!



Feldbachacker 4, 44149 Dortmund



+49 231 99 98 95 0



info@hestal.de



www.hestal.de

*Für weitere technische Details wie Zeichnungen kontaktieren Sie gerne info@hestal.de