

<Firma>
<Empfängername>
<Adresse>
<PLZ> <Ort>

Schäumen oder AirSeal



Herr Wernhart von Saubermacher Graz sagt: Wir haben auf L5- Reifen und AirSeal umgestellt, dadurch haben wir fast keine Reifenschäden. Einstiche werden zuverlässig abgedichtet und selten haben wir Schnitte im Reifen, die lassen wir dann reparieren.

Sehr geehrter Leser!

Reifenschäden und schleichender Luftverlust kosten viel Zeit und Geld, zumeist wird das nicht erkannt weil die Kosten ohnehin unter Regien fallen
Unsere Technologie ist bewährt und funktioniert garantiert
Die notwendige Information finden Sie auf unserer Homepage unter airseal.eu



Mit freundlichen Grüßen
Kurt Zbornik

KOSTEN VERGLEICH

Schäumen

Gewicht 4 x 500 kg = 2,0 Tonnen
Erhöhter Verbrauch * € 1357,00
Aufwand Service, THKM € 2040,00
Schäumen 4 x 20,5 / 25" € 5848,00
Felge Nachbeschaffung € 6800,00
Kosten pro Lader € 16045,00

AirSeal

Gewicht 25 Kg
Mehrpreis Reifen € 624,00
Restwert Karkassen -1200,00
AirSeal 22 Liter € 770,00
ein Flicker /Jahr € 600,00
Kosten AirSeal € 794,00

Vorteil: Keine Reifenschäden

Nachteil: Sehr hohe Kosten, die Felge kann nur einmal verwendet werden
Harte Federung, Vibrationen, Rückenprobleme bei Fahrer
Ausgeschlagene Achsen, kaputte Lager, hohes Gewicht, erhöhter Treibstoffverbrauch
Hersteller lehnen Garantie ab.

Betrieb 40 Wochen/Jahr 1800 Stunden
Mehrverbrauch 0,52 L /h = 936 Liter
Diesel € 1,45 = € 1357,00

Vorteil: Geringe Kosten, Einsparung 15.000 Euro

AirSeal wird direkt vor Ort in luftgefüllte Reifen gepumpt.
Verhindert schleichenden Luftverlust
ein Reifen-leben –lang, wird zum Runderneuern einfach abgewaschen

Nachteil: ca. 5 % der bisherigen Schäden treten auf, die allerdings mit der herkömmlichen Methode repariert werden