

LEISTUNGSVERZEICHNIS S. 1

BV.

Anfrage von:

Unsere Objekt-Nr.:



Gebr. Koch GmbH + Co. KG
 Postfach 15 40
 32774 Lage/Lippe
 Tel. 05232/6086-0 Fax 6086-62

| Menge | | E.P. € | Gesamt € | | | | | | | | |
|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------|------------|----|---------------------------|----|----------------------|----|--|--|
| | <p>Schürzen-Torabdichtung STANDARD Typ TAS-PL / Alu</p> <p>Mit wandseitigem und vorderem Rahmen aus hochfesten Aluminium-Strangpreßprofilen Seitenschürzen aus ca. 3,5 mm starkem, extrem strapazierfähigem, PVC-beschichtetem Doppelgewebe mit rückseitig aufgeschweißter Rückstell-Lamelle, dadurch sehr gute Anpressung und Abdichtung der Fahrzeuge Durch PARALLEL-LENKER-System weicht der Vorbau bei falsch anfahrenden Fahrzeugen nach hinten aus Auf der Frontseite Sichtstreifen als Anfahrhilfe Seitenrahmen-Bespannung mit PVC-beschichtetem Trevira-hochfest-Gewebe in Farbe Schwarz Querschürze, 3,5 mm stark, an den Außenseiten geschlitzt Traufkante für seitlichen Regenwasserablauf Einschl. aller Befestigungsmaterialien</p> <p><u>Abmessungen:</u></p> <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>mm</td> </tr> <tr> <td>Seitenhöhe</td> <td>mm</td> </tr> <tr> <td>Breite der Seitenschürzen</td> <td>mm</td> </tr> <tr> <td>Höhe der Querschürze</td> <td>mm</td> </tr> </table> <p><u>Auf Wunsch gegen Mehrpreis:</u> Voll-Lamellierung der Querschürze: Zwei Frontplanenschürzen mit insgesamt vier Gewebeeinlagen, Lamellen seitlich versetzt, überlappen sich zu 100 %. Dadurch noch bessere Abdichtungswirkung</p> <p><u>Auf Wunsch gegen Mehrpreis:</u> Eck-Lamellierung der Querschürze: An den Außenseiten ist die Querschürze jeweils zweifach eingeschnitten und mit je drei 20 cm breiten Lamellen zu 100 % abgedeckt. Dadurch bessere Abdichtung im Eckbereich der Fahrzeuge (anstatt Querschürze in Lamellenform)</p> <p style="text-align: right;">Summe</p> <p style="text-align: right;">zzgl. Mehrwertsteuer</p> | Breite | mm | Seitenhöhe | mm | Breite der Seitenschürzen | mm | Höhe der Querschürze | mm | | |
| Breite | mm | | | | | | | | | | |
| Seitenhöhe | mm | | | | | | | | | | |
| Breite der Seitenschürzen | mm | | | | | | | | | | |
| Höhe der Querschürze | mm | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |