

Bewertungsmatrix Aufbau

Material des Aufbaus:	Material: _____	Aluminium: 3 Punkte	Edelstahl: 2 Punkte	GFK oder sonstige: 1 Punkt
Öffnung Fahrerhaus/Mannschaftsraum Pos.13:	LxBxH: _____x_____x_____ mm	höchster Wert: 3 Punkte	zwischen höchstem und niedrigsten Wert: 2 Punkte	niedrigster Wert: 1 Punkt
Abmaße Mannschaftsraum Pos. 13:	Tatsächliche Raumhöhe: _____mm Tatsächliche Raumbreite: _____mm Tatsächlicher Fußfreiraum: _____mm	höchster Wert: 3 Punkte	zwischen höchstem und niedrigsten Wert: 2 Punkte	niedrigster Wert: 1 Punkt
Mannschaftsraumbelichtung Pos. 17:	Ausführung: _____	integriertes Beleuchtungsmodul: 3 Punkte	LED-Lichtband: 2 Punkte	LED-Spots oder andere: 1 Punkt
Abmaße Mannschaftsraumtüren Pos. 22:	LxBxH: _____x_____x_____ mm	höchster Wert: 3 Punkte	zwischen höchstem und niedrigsten Wert: 2 Punkte	niedrigster Wert: 1 Punkt
Sitzabstand Mannschaftsraum Pos. 24:	_____ mm	höchster Wert: 3 Punkte	zwischen höchstem und niedrigsten Wert: 2 Punkte	niedrigster Wert: 1 Punkt
Belastung Geräteraumklappen Pos. 30/31:	_____ kg	höchster Wert: 3 Punkte	zwischen höchstem und niedrigsten Wert: 2 Punkte	niedrigster Wert: 1 Punkt
Belastung abklappbarer Radkasten Pos. 33:	_____ kg	höchster Wert: 3 Punkte	zwischen höchstem und niedrigsten Wert: 2 Punkte	niedrigster Wert: 1 Punkt
Ausführung Innenausbau Pos. 39:	Ausführung: _____	Standardprofil: 3 Punkte	Sonderprofil: 2 Punkte	sonstige: 1 Punkt
Material Innenausbau des Aufbaus Pos. 40:	Material: _____	Korrosionsfest, oberflächenbehandelter Werkstoff: 3 Punkte	Korrosionsfester Werkstoff: 2 Punkte	sonstige: 1 Punkt
Abmaße Dachkasten Pos. 58:	LxBxH: _____x_____x_____ mm	höchster Wert: 3 Punkte	zwischen höchstem und niedrigsten Wert: 2 Punkte	niedrigster Wert: 1 Punkt
Abmaße Dachkasten Pos. 59:	LxBxH: _____x_____x_____ mm	höchster Wert: 3 Punkte	zwischen höchstem und niedrigsten Wert: 2 Punkte	niedrigster Wert: 1 Punkt
Inhalt Löschwassertank Pos. 71:	_____ Liter	höchster Wert: 3 Punkte	zwischen höchstem und niedrigsten Wert: 2 Punkte	niedrigster Wert: 1 Punkt
Inhalt Schaummitteltank Pos. 75:	_____ Liter	höchster Wert: 3 Punkte	zwischen höchstem und niedrigsten Wert: 2 Punkte	niedrigster Wert: 1 Punkt

Pumpenleistung Pos. 80:	_____ Liter / Minute	höchster Wert: 3 Punkte	zwischen höchstem und niedrigsten Wert: 2 Punkte	niedrigster Wert: 1 Punkt
--------------------------------	----------------------	-------------------------	--	---------------------------

Datum:

Unterschrift:

Firmenstempel:

Die Bewertungsmatrix dient zur Ermittlung der Reihenfolge beim Zuschlagskriterium Qualität. 45 Punkte bis einschließlich 41 Punkte in der Bewertungsmatrix ergeben 100 Wertungspunkte. 40 Punkte bis einschließlich 31 Punkte in der Bewertungsmatrix ergeben 75 Wertungspunkte. 30 Punkte bis einschließlich 21 Punkte in der Bewertungsmatrix ergeben 50 Wertungspunkte. 20 Punkte bis einschließlich 16 Punkte in der Bewertungsmatrix ergeben 25 Wertungspunkte. 15 Punkte in der Bewertungsmatrix ergeben 0 Wertungspunkte.