

## Bestellformular Schallschutz-Elemente Waschmaschinen im Leichtbau



### Leichtbaudecke Kompaktelement

#### 1 Stellplatz für eine Maschine oder Waschturm

Stahlblechrahmen und Deckplatte pulverbeschichtet weiss RAL 9003 mit vier Schwingungsdämpfern und Stahlplatten zum Einlegen. Montage auf Rohboden, Platzierung der Schwingungsdämpfer über Deckenrippen. Tragfähigkeit des Untergrunds muss gewährleistet sein: Element 400 kg plus Maschinengewicht.

B×T	H	seitlicher Abstand	Artikel-Nr.	Bestell-Menge
65×65 cm	21.5 cm	≥ 3 cm	80.5000	St.



### Leichtbaudecke Kompaktelement

#### 2 Stellplätze für zwei Maschinen nebeneinander

Stahlblechrahmen und Deckplatte pulverbeschichtet weiss RAL 9003 mit vier Schwingungsdämpfern und Stahlplatten zum Einlegen. Montage auf Rohboden, Platzierung der Schwingungsdämpfer über Deckenrippen. Tragfähigkeit des Untergrunds muss gewährleistet sein: Element 400 kg plus Maschinengewicht.

B×T	H	seitlicher Abstand	Artikel-Nr.	Bestell-Menge
130×65 cm	15 cm	≥ 3 cm	80.5001	St.



### Leichtbaudecke Ergonomieelement

#### 1 Stellplatz für eine Maschine oder Waschturm

Stahlblechschalung pulverbeschichtet weiss RAL 9003 mit vier Schwingungsdämpfern, Füllung mit Beton bauseits. Montage auf Rohboden, Platzierung der Schwingungsdämpfer über Deckenrippen. Tragfähigkeit des Untergrunds muss gewährleistet sein: Element 400 kg plus Maschinengewicht.

B×T	H	seitlicher Abstand	Artikel-Nr.	Bestell-Menge
80×80 cm	37 cm	≥ 3 cm	80.5005	St.



### Leichtbaudecke Ergonomieelement

#### 2 Stellplätze für zwei Maschinen nebeneinander

Stahlblechschalung pulverbeschichtet weiss RAL 9003 mit vier Schwingungsdämpfern, Füllung mit Beton bauseits. Montage auf Rohboden, Platzierung der Schwingungsdämpfer über Deckenrippen. Tragfähigkeit des Untergrunds muss gewährleistet sein: Element 400 kg plus Maschinengewicht.

B×T	H	seitlicher Abstand	Artikel-Nr.	Bestell-Menge
130×65 cm	29 cm	≥ 3 cm	80.5006	St.

### Schwingungsberechnung

Bei Leichtbaudecken bieten wir einen Schwingungsberechnungs-Service für die Dimensionierung der Schwingungsdämpfer an. Bitte geben Sie uns die Daten der verwendeten Maschine(n) bekannt.

#### Waschmaschine

Fabrikat, Modell	
Gewicht	kg
Schleuderdrehzahl min./max.	/ min <sup>-1</sup>
Drehzahlregulierung	ja nein
Fassungsvermögen	kg
Trommeldurchmesser	cm

#### Trockner (optional)

Fabrikat, Modell	
Gewicht	kg

**Bitte senden Sie uns das Bestellformular per E-Mail oder Fax**

Planer	Lieferadresse
Bestell-Referenz, Objekt	Rechnungsadresse
Liefertermin	
Kontaktperson, Telefon	Datum, Unterschrift