

# Cestino Solare – Steinkorbssysteme für Ihr PV-Anlage

## BV ..... / Leistungsbeschreibung

### Pos. 1.1:

System Cestino Solare „**SINGOLARE**“ bestehend aus:

1 Steinkorb / Stahlunterkonstruktion

Die Montage der Unterkonstruktion am Korb erfolgt bauseits.

Folgende Parameter liegen dem System zugrunde:

- **Kompletter Statiknachweis**
- 2 Module hochkant, 4 Module je Tisch.
- (Modulabmessungen: 1772 x 1134 mm)
- Leistung der Module ca. 440 Watt.
- 80 cm Höhe an der Modulunterkante.
- Tischneigung 25 oder 30 Grad.
- Stellfläche: 240 x 301 x 253 cm (Länge x Tiefe x Höhe)

Die PV-Module sowie Wechselrichter und Batteriespeicher sind nicht Gegenstand unseres Angebots. Wir können Ihnen als Bezugsquelle unseren Partner Fa. Venturama ([www.venturama-solar.de](http://www.venturama-solar.de)) empfehlen.

Liefern und Versetzen von werkseitig befüllten und verdichteten Ledrosteelbox Steinkörben.

Auf Unterbau bzw. Fundament der Pos.

Ausführung siehe Detailpläne bzw. Vorbemerkungen.

Ausführung der Steinkörbe:

Steinkorb, werkseitig befüllt und verdichtet, mit Hebekrallen zum verformungsfreien Aufnehmen und Versetzen der Körbe.

Alle Teile haben eine Galfan Zink-Aluminium-Legierungsbeschichtung der Klasse A nach EN 10244-2.

Die Körbe weisen keine Verletzungsgefahr durch scharfe Kanten oder vorstehende Drähte auf.

Für das Korbmateriale liegt eine CE-Markierung nach der europäischen technischen Bewertung mit der Nummer: ETA-17/0059 vor.

Stab-bzw. Doppelstabgitter punktgeschweißt, Drahtnennendurchmesser 6 mm.

Maschenweite: 5x20 cm

Füllung: werkseitig verdichtete Steinschüttung  
aus Muschelkalk Blau, Körnung 63/90 mm  
oder Basaltschotter 63/125 mm

**Liefernachweis:** Korbkultur GmbH & Co. KG  
Weißlensburger Str. 100  
74626 Bretzfeld-Weißlensburg  
Tel.: 07946 / 944808-0  
Fax : 07946 / 944808-88  
[www.korbkultur.de](http://www.korbkultur.de)  
[info@korbkultur.de](mailto:info@korbkultur.de)

als Schüttkorb, Größe (LxBxH) 200 x 100 x 80 cm (ca. 2,56 to.)

..... St.            € / Stck. ....

**Pos. 2.1 :**

System Cestino Solare „**PLURALE**“ bestehend aus:

2 Steinkörben / Stahlunterkonstruktion

Die Montage der Unterkonstruktion am Korb erfolgt bauseits.

Folgende Parameter liegen dem System zugrunde:

- **Kompletter Statiknachweis.**
- 2 Module hochkant, 10 Module je Tisch.
- (Modulabmessungen: 1772 x 1134 mm)
- Leistung der Module ca. 440 Watt.
- 80 cm Höhe an der Modulunterkante.
- Tischneigung 25 oder 30 Grad.
- Stellfläche: 600 x 301 x 253 cm (Länge x Tiefe x Höhe)

Die PV-Module sowie Wechselrichter und Batteriespeicher sind nicht Gegenstand unseres Angebots. Wir können Ihnen als Bezugsquelle unseren Partner Fa. Venturama ([www.venturama-solar.de](http://www.venturama-solar.de)) empfehlen.

Liefern und Versetzen von werkseitig befüllten und verdichteten Ledrosteeelbox Steinkörben.

Auf Unterbau bzw. Fundament der Pos.

Ausführung siehe Detailpläne bzw. Vorbemerkungen.

Ausführung der Steinkörbe :

Steinkorb, werkseitig befüllt und verdichtet, mit Hebekrallen zum verformungsfreien Aufnehmen und Versetzen der Körbe.

Alle Teile haben eine Galfan Zink-Aluminium-Legierungsbeschichtung der Klasse A nach EN 10244-2. Die Körbe weisen keine Verletzungsgefahr durch scharfe Kanten oder vorstehende Drähte auf. Für das Korbmateriale liegt eine CE-Markierung nach der europäischen technischen Bewertung mit der Nummer: ETA-17/0059 vor.

Stab-bzw. Doppelstabgitter punktgeschweißt, Drahtnennendurchmesser 6 mm.

Maschenweite: 5x20 cm

Füllung: werkseitig verdichtete Steinschüttung  
aus Muschelkalk Blau, Körnung 63/90 mm  
oder Basaltschotter 63/125 mm

**Liefernachweis:** Korbkultur GmbH & Co. KG  
Weißlensburger Str. 100  
74626 Bretzfeld-Weißlensburg  
Tel.: 07946 / 944808-0  
Fax : 07946 / 944808-88  
[www.korbkultur.de](http://www.korbkultur.de)  
[info@korbkultur.de](mailto:info@korbkultur.de)

als Schüttkorb, Größe (LxBxH) 200 x 100 x 80 cm (ca. 2,56 to.)

..... St.            € / Stck. ....

**Pos. 3.1 :**

System Cestino Solare „**SINGOLARE**“ bestehend aus:

1 Steinkorb / Stahlunterkonstruktion

Die Montage und Befüllung des Korbes sowie die Montage der Unterkonstruktion am Korb erfolgt bauseits.

Folgende Parameter liegen dem System zugrunde:

- **Kompletter Statiknachweis.**
- 2 Module hochkant, 4 Module je Tisch.
- (Modulabmessungen: 1772 x 1134 mm)
- Leistung der Module ca. 440 Watt.
- 80 cm Höhe an der Modulunterkante.
- Tischneigung 25 oder 30 Grad.
- Stellfläche: 240 x 301 x 253 cm (Länge x Tiefe x Höhe)

Die PV-Module sowie Wechselrichter und Batteriespeicher sind nicht Gegenstand unseres Angebots. Wir können Ihnen als Bezugsquelle unseren Partner Fa. Venturama ([www.venturama-solar.de](http://www.venturama-solar.de)) empfehlen.

Lieferrn von Ledrosteelbox Steinkörben als Leerkorb in Einzelteilen.

Auf Unterbau bzw. Fundament der Pos.

Ausführung siehe Detailpläne bzw. Vorbemerkungen.

Ausführung der Steinkörbe :

Steinkorb (Leerkorb in Einzelteilen) mit Hebekralen zum verformungsfreien Aufnehmen und Versetzen der Körbe.

Alle Teile haben eine Galfan Zink-Aluminium-Legierungsbeschichtung der Klasse A nach EN 10244-2. Die Körbe weisen keine Verletzungsgefahr durch scharfe Kanten oder vorstehende Drähte auf. Für das Korbmaterial liegt eine CE-Markierung nach der europäischen technischen Bewertung mit der Nummer: ETA-17/0059 vor.

Stab-bzw. Doppelstabgitter punktgeschweißt, Drahtnennendurchmesser 6 mm.

Maschenweite: 5x20 cm

Füllung: bauseits nach Wahl des AG

**Lieferrnachweis:** Korkkultur GmbH & Co. KG  
Weißlensburger Str. 100  
74626 Bretzfeld-Weißlensburg  
Tel.: 07946 / 944808-0  
Fax : 07946 / 944808-88  
[www.korkkultur.de](http://www.korkkultur.de)  
[info@korkkultur.de](mailto:info@korkkultur.de)

als Schüttkorb, Größe (LxBxH) 200 x 100 x 80 cm (ca. 2,56 to.)

..... St.            € / Stck. ....

**Pos. 4.1 :**

System Cestino Solare „**PLURALE**“ bestehend aus:

## 2 Steinkörben / Stahlunterkonstruktion

Die Montage und Befüllung der Körbe sowie die Montage der Unterkonstruktion an den Körben erfolgt bauseits.

Folgende Parameter liegen dem System zugrunde:

- **Kompletter Statiknachweis.**
- 2 Module hochkant, 10 Module je Tisch.
- (Modulabmessungen: 1772 x 1134 mm)
- Leistung der Module ca. 440 Watt.
- 80 cm Höhe an der Modulunterkante.
- Tischneigung 25 oder 30 Grad.
- Stellfläche: 600 x 301 x 253 cm (Länge x Tiefe x Höhe)

Die PV-Module sowie Wechselrichter und Batteriespeicher sind nicht Gegenstand unseres Angebots. Wir können Ihnen als Bezugsquelle unseren Partner Fa. Venturama ([www.venturama-solar.de](http://www.venturama-solar.de)) empfehlen.

Lieferrn von Ledrostelbox Steinkörben als Leerkorb in Einzelteilen.

Auf Unterbau bzw. Fundament der Pos.

Ausführung siehe Detailpläne bzw. Vorbemerkungen.

Ausführung der Steinkörbe :

Steinkorb (Leerkorb in Einzelteilen) mit Hebekralen zum verformungsfreien Aufnehmen und Versetzen der Körbe.

Alle Teile haben eine Galvan Zink-Aluminium-Legierungsbeschichtung der Klasse A nach EN 10244-2. Die Körbe weisen keine Verletzungsgefahr durch scharfe Kanten oder vorstehende Drähte auf. Für das Korbmateriale liegt eine CE-Markierung nach der europäischen technischen Bewertung mit der Nummer: ETA-17/0059 vor.

Stab-bzw. Doppelstabgitter punktgeschweißt, Drahtnennendurchmesser 6 mm.

Maschenweite: 5x20 cm

Füllung: bauseits nach Wahl des AG  
(empfohlene Korngröße 60/120 mm)

**Lieferrnachweis:** Korbkultur GmbH & Co. KG  
Weißlensburger Str. 100  
74626 Bretzfeld-Weißlensburg  
Tel.: 07946 / 944808-0  
Fax : 07946 / 944808-88  
[www.korbkultur.de](http://www.korbkultur.de)  
[info@korbkultur.de](mailto:info@korbkultur.de)

als Schüttkorb, Größe (LxBxH) 200 x 100 x 80 cm (ca. 2,56 to.)

..... St.            € / Stck. ....