

Technische Anschlüsse

Preise exkl. MwSt. Stückpreis, sofern nicht anders angegeben.

Firma

Ort

Einsendeschluss:

12. Januar 2018

- 1 Elektroanschlüsse inkl. Stromverbrauch** (Aussteller-Handbuch, Pkt. 4.1)
mit Verteilerkasten zum Anstecken
- | | | | |
|---|--------------|-----|----------|
| <input type="checkbox"/> 2 kW/230 V | Anzahl | CHF | 302.00 |
| <input type="checkbox"/> 6 kW/230/400 V | Anzahl | CHF | 429.00 |
| <input type="checkbox"/> 10 kW/230/400 V <input type="checkbox"/> mit CEE16 | Anzahl | CHF | 503.00 |
| <input type="checkbox"/> 15 kW/230/400 V | Anzahl | CHF | 614.00 |
| <input type="checkbox"/> 20 kW/230/400 V | Anzahl | CHF | 716.00 |
| Ohne Verteilerkasten | | | |
| <input type="checkbox"/> CEE 32 | Anzahl | CHF | 614.00 |
| <input type="checkbox"/> CEE 63 | Anzahl | CHF | 1'188.00 |
- 2 Wasser** (Aussteller-Handbuch, Pkt. 4.2)
- | | | | |
|---|--------------|-----|--------|
| <input type="checkbox"/> Kaltwasseranschluss | Anzahl | CHF | 375.00 |
| <input type="checkbox"/> Kalt- und Warmwasseranschluss (nur Hallen 4/5) | Anzahl | CHF | 447.00 |
- 3 Gas** (Aussteller-Handbuch, Pkt. 4.3)
- | | | | |
|---|--------------|-----|--------|
| <input type="checkbox"/> für 1 Anschlussstelle | Anzahl | CHF | 404.00 |
| <input type="checkbox"/> für 2 Anschlussstellen | Anzahl | CHF | 559.00 |
| <input type="checkbox"/> für 3 Anschlussstellen | Anzahl | CHF | 750.00 |
- 4 Dachventilator** (Aussteller-Handbuch, Pkt. 4.4)
- | | | | |
|---|--------------|-----|--------|
| <input type="checkbox"/> Dachventilator | Anzahl | CHF | 210.00 |
|---|--------------|-----|--------|
- 5 Feuerlöscher** (Aussteller-Handbuch, Pkt. 4.5)
- | | | | |
|---|--------------|-----|-------|
| <input type="checkbox"/> Miete Feuerlöscher | Anzahl | CHF | 50.00 |
|---|--------------|-----|-------|

Ort und Datum

Rechtsverbindliche Unterschrift des Ausstellers

.....

.....

Beispiel 1 Leistungsberechnung:

Anschlussbestellung:

4 Halogen	à 300 W	1'200 W
6 Spots	à 100 W	600 W
1 Kaffeemaschine	à 1'000 W	1'000 W
1 Elektroherd	à 2'000 W / 400 V	2'000 W
		4'800 W
		= 6 kW / 400 V

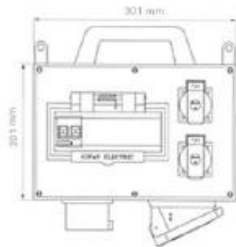
Beispiel 2 Leistungsberechnung:

Anschlussbestellung:

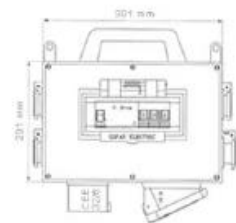
6 Spots	à 100 W	600 W
1 Kühlschrank	à 800 W	800 W
1 Kasse	à 100 W	100 W
		1'500 W
		= 2 kW / 230 V

Mobiler Elektroverteiler

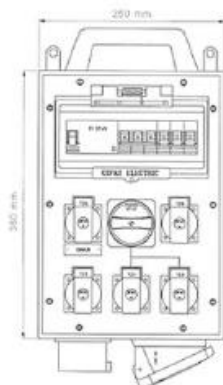
Ihr bestellter Elektroverteiler wird auf den Boden gemäss Ihren Angaben der Standskizze verlegt.



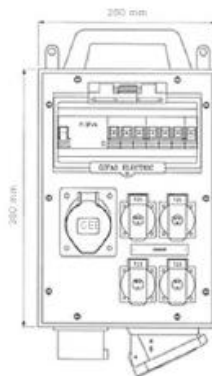
2kW 2 x 230V



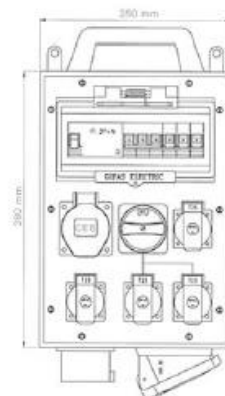
6kW 3 x 230V oder
1 x 400V/230V



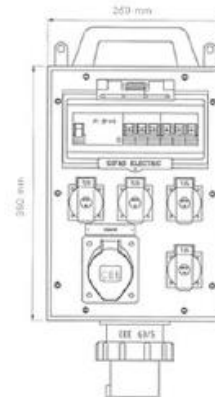
10kW 3 x 230V
2 x 400V/230V



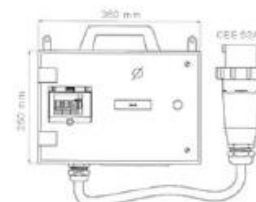
15kW 2 x 230V
2 x 400V/230V
1 x CEE16



10kW 3 x 230V
2 x 400V/230V
1 x CEE16



20kW 3 x 230V
1 x 400V/230V
1 x CEE32/5



40kW
Anschluss
an Klemmen