

Messe
Düsseldorf

Elektroinstallation Maschinen / Exponate – Halle –

Nähere Einzelheiten dazu finden Sie unter Punkt 3.1.1, 3.1.2, 5.3 der Technischen Richtlinien

Platzierung der Bestellungen bitte in die Standskizze eintragen, die Ihnen mit den Zulassungsunterlagen zugesandt wurde (im OOS auch online in den Formularen der Technischen Leistungen aufruf- und bearbeitbar), ansonsten erfolgt die Platzierung nach Ermessen der Messe Düsseldorf. Preise einschl. Material (mietweise), Montage/Demontage. Freigelände siehe Formular „Elektro-/Sanitärinstallation – Freigelände –“.

Auf eingehende Bestellungen/Aufträge und unvollständige Unterlagen erhebt die Messe Düsseldorf ab 21 Kalendertage vor der Aufbauzeit einen Verspätungszuschlag von 35% auf alle Preise/Entgelte.

Veranstaltung
Halle/Standnummer

Ident-Nr.	bestellte Menge	Elektroinstallation	Einheit	Mietpreis je Einheit in € zuzügl. MwSt.
-----------	-----------------	---------------------	---------	--

Hauptanschlüsse

2201		Wechselstromanschluss 230 V 1-PH bis 2,3 kW	Stück	133,70
2202		Drehstromanschluss 400 V 3-PH bis 7 kW	Stück	165,60
2203		Drehstromanschluss 400 V 3-PH bis 14 kW	Stück	255,50
2204		Drehstromanschluss 400 V 3-PH bis 19 kW	Stück	306,50
2205		Drehstromanschluss 400 V 3-PH bis 24 kW	Stück	423,50
2206		Drehstromanschluss 400 V 3-PH bis 34 kW	Stück	513,60
2207		Drehstromanschluss 400 V 3-PH bis 45 kW	Stück	575,00
2208		Drehstromanschluss 400 V 3-PH bis 60 kW	Stück	800,30
2209		Drehstromanschluss 400 V 3-PH bis 80 kW	Stück	1.292,40
2210		Drehstromanschluss 400 V 3-PH bis 100 kW	Stück	1.723,40
2211		Drehstromanschluss 400 V 3-PH bis 120 kW	Stück	1.978,00
2212		Drehstromanschluss 400 V 3-PH bis 150 kW	Stück	2.639,50
2213		Drehstromanschluss 400 V 3-PH bis 200 kW	Stück	3.560,60

Preise für Anschlüsse > 200 kW auf Anfrage. Für alle Stromanschlüsse gilt ein Leistungsfaktor von $\cos\varphi = 0,8$ und eine Frequenz von 50 Hz.
Die Kabellängen für alle Anschlüsse betragen ab Bodenauslass standardmäßig ca. 5 m. Überlängen > 5 m auf Anfrage gegen Aufpreis!

Wir benötigen folgende Anschlüsse ohne FI-Schutzschalter: _____

Gemäß VDE 0100 Teil 711 ist für Endstromverbraucherkreise wie z. B. Steckdosenabgänge oder Beleuchtungseinspeisungen bis 32 Ampere FI-Schutzschaltung (RCD) mit < 30 mA Abschaltstrom zwingend vorgeschrieben.

CEE-Kupplungen (Bis 32 A nur in Verbindung mit FI-Schutzschaltung (RCD) mit < 30 mA Abschaltstrom):

2242		CEE-Kupplung, (blau) 1 polig, 230 V, 16 A, mit 10 A abgesichert, bis 3,3 kW	Stück	56,50
2243		CEE-Kupplung (rot), 3 polig + N + E, 400 V, 16 A, bis 10,0 kW	Stück	77,60
2256		CEE-Kupplung (rot), 3 polig + N + E, 400 V, 32 A, bis 20,0 kW	Stück	128,20
2255		CEE-Kupplung (rot), 3 polig + N + E, 400 V, 63 A, bis 39,0 kW	Stück	166,60
2245		CEE-Kupplung (rot), 3 polig + N + E, 400 V, 125 A, bis 60,0 kW	Stück	240,30

Direktanschlüsse (nur in Verbindung mit Hauptanschlüssen ID 2201 – 2213):

2157		Anschließen einer Maschine oder Unterverteilung bis 60 kW	Stück	210,60
2158		Anschließen einer Maschine oder Unterverteilung bis 80 – 200 kW	Stück	330,10

Sonstige:

2251		Erdungsanschluss zur Ständerung, bei Metallständen notwendig	Stück	37,80
2990	<input type="checkbox"/> ankreuzen	Unterflurverlegung der Kabel, Preis einschließlich Wiederherstellung des Bodens	m	282,00

Der zur Zeit gültige Stromverbrauchspreis beträgt je kW/h € 0,80 zuzügl MwSt. Der Verbrauch wird über eingebaute Zähler ermittelt. Für den Anschluss des Standes an die Hallen-Stromversorgung wird eine Grundgebühr von € 28,20 berechnet. **Am letzten Laftag wird die Stromversorgung aus Sicherheitsgründen ab eine Stunde nach Veranstaltungsende eingestellt.**

Für alle Stromanschlüsse gilt ein Leistungsfaktor von $\cos\varphi = 0,8$

Wir bestellen die Leistung **mietweise** unter Anerkennung der für diese Veranstaltung geltenden Teilnahmebedingungen und Technischen Richtlinien.

Firma	Ansprechpartner
Straße	Telefon
Postleitzahl/Ort	Telefax
Land	E-Mail
Umsatzsteuer-Identifikationsnummer (USt-IdNr.)	Firmenstempel, Datum, rechtsverbindliche Unterschrift