

# SYTEG

Typ SY 325 - Bauhöhe 860 mm

Energie - Standsäulen aus Edelstahl



Aufgrund ihrer robusten Bauart und durch die Formgebung bieten unsere Energie - Standsäulen höchstmögliche Sicherheit gegen Vandalismus

# SY 325 Energie- Standsäulen

## Bauhöhe 860mm

Für den Außen- und Innenbereich. Sie finden Verwendung auf Markt- u. Festplätzen, Yachthäfen, Campingplätzen, Sportanlagen sowie allen Arten von Hallenbereichen.

Nur korrosionsbeständige Werkstoffe werden bei der Herstellung verwendet und garantieren dadurch dauerhaften Betrieb ohne Pflegeaufwand. Aufgrund Ihrer robusten Bauart bieten Sie höchstmögliche Sicherheit gegen Vandalismus. Die Energiesäulen haben innenliegende, unsichtbare Scharniere und werden von außen unsichtbar über einen Befestigungsflansch innenliegend auf festem Untergrund verschraubt.

In unserer Bestückungstabelle finden Sie 12 Bestückungsvorschläge mit den entsprechenden Bestellnummern. Sollten Sie Sonderwünsche haben, so teilen Sie uns Diese bitte mit.

Unter anderem können Kommunikationssteckdosen, Druckluft und Wasseranschlüsse realisiert werden.



## Technische Daten und Abmessungen

<b>Netzspannung</b>	240/400V
<b>Netzfrequenz</b>	50 Hz
<b>Anschlusswert</b>	je nach Bestückung
<b>Netzform</b>	TNS-Netz
<b>Schutzklasse</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Schutzgrad</b>	IP44
<b>Steckdosen</b>	CEE-Form oder SCHUKO IP44 Fabrikat Mennekes
<b>Absicherung</b>	Leitungsschutzschalter je Stromkreis „C“ Fi-Schutzschalter 0,03A entsprechend der installierten Leistung
<b>Säulenkörper</b>	Edelstahl AISI304; 1.4301 Lackiert anthrazit grau Auf Wunsch alle RAL Farbtöne möglich Unsichtbare Scharniere innenliegend Unsichtbare Bodenverschraubung innenliegend
<b>Verriegelung:</b>	Wahlweise mittels Dreikantschlüssel oder Profilschlüssel mit Vorreiber
<b>Durchmesser</b>	Gehäuse 325mm Flansch 405mm
<b>Höhe</b>	860mm
<b>Gewicht</b>	32KG



# Energie- Standsäulen SY325

## Bauhöhe 860mm



### Bestückungstabelle (Vorschläge)

Bestellnummer										
	Frischwasser-Kugelhahn 3/4"	SCHUKO-Steckdose 16A; 230V IP44	CEE-Steckdose 2P+E; 16A; 230V IP44	CEE-Steckdose 3P+N+E; 16A; 400V IP44	CEE-Steckdose 3P+N+E; 32A; 400V IP44	Leitungsschutzschalter 1P; 16A; 6kA „C“	Leitungsschutzschalter 3P; 16A; 6kA „C“	Leitungsschutzschalter 3P; 32A; 6kA „C“	Fi-Schutzschalter 4P; 40A; 0,03A	Fi-Schutzschalter 4P; 63A; 0,03A
SY325-01 Bauhöhe 860mm				2			2		1	
SY325-02 Bauhöhe 860mm	1			2			2		1	
SY325-03 Bauhöhe 860mm					2			2		1
SY325-04 Bauhöhe 860mm	1				2			2		1
SY325-05 Bauhöhe 860mm				1	1		1	1		1
SY325-06 Bauhöhe 860mm	1			1	1		1	1		1
SY325-07 Bauhöhe 860mm		1	1	1		2	1		1	
SY325-08 Bauhöhe 860mm	1	1	1	1		2	1		1	
SY325-09 Bauhöhe 860mm		1	1		1	2		1		1
SY325-10 Bauhöhe 860mm	1	1	1		1	2		1		1
SY325-11 Bauhöhe 860mm		2			1	2		1		1
SY325-12 Bauhöhe 860mm	1	2			1	2		1		1

Eventuelle Wunschstückung in freie Spalte eintragen  
und an [Info@SYTEG.de](mailto:Info@SYTEG.de) senden.

Ein Angebot mit Zeichnung senden wir Ihnen zu

SY 325 Bauhöhe 860										
SY 325 Bauhöhe 860										

Lieferbares Zubehör:

LED Lichtkranz im Säulenkopf mit elektronischer Zeitschaltuhr und LS

Rj45 Datendose

Elektronische Einphasenzähler mit MID Zulassung

Elektronische Dreiphasenzähler mit MID Zulassung

Druckluftkupplung

Frischwasser Kugelhahn 3/4"

# SYTEG

Im Tal 49  
41189 Mönchengladbach

Telefon: 02166 - 91 61 0  
Telefax: 02166 - 91 61 20

E-Mail: [Info@syteg.de](mailto:Info@syteg.de)  
Web: [www.syteg.de](http://www.syteg.de)



Auch versenkbare Energiesäulen in bedarfsgerechten Ausführungen gehören zu unserem Lieferprogramm. Ausführliche Informationen senden wir ihnen gerne zu.

[www.syteg.de](http://www.syteg.de)