

Amt Usedom-Süd

- Der Amtsvorsteher -

Gemeinde Pudagla

Beschlussvorlage

GVPu-0249/22

öffentlich

Beschluss über die Genehmigung der Eilentscheidung des Bürgermeisters zur Auftragsvergabe für die Anschaffung eines Stromerzeugers

| | |
|--|----------------------------|
| <i>Organisationseinheit:</i> FD Bau <i>Bearbeitung:</i> Britta Eggebrecht | <i>Datum</i> 27.10.2022 |
|--|----------------------------|

| | | |
|---|---------------------------------|--------------|
| <i>Beratungsfolge</i> | <i>Geplante Sitzungstermine</i> | <i>Ö / N</i> |
| Gemeindevertretung Pudagla (Entscheidung) | 09.11.2022 | Ö |

Beschlussvorschlag

Die Gemeindevertretung Pudagla beschließt die Eilentscheidung des Bürgermeisters gemäß § 39 Abs. III S. 4 Kommunalverfassung MV zur Auftragsvergabe für die Anschaffung eines Stromerzeugers für die Gemeinde (Nutzung im Bedarfsfalle für Bauhof, Löschwasserbrunnen und Kindergarten) in Höhe von 7.699,00 € zu bewilligen.

Sachverhalt

Siehe Text Eilentscheidung.

Finanzielle Auswirkungen

Die Finanzierung ist aus dem Deckungskreis gesichert (Einsparungen Investitionsnr. 1022002 und 1021001)

| GESAMTKOSTEN | AUFWAND/AUSZAHLUNG IM LFD. HH-JAHR | AUFWAND/AUSZAHLUNG JÄHRL. | ERTRAG/EINZAHLUNG JÄHRL. |
|---------------------|---|----------------------------------|---------------------------------|
| 7.699,00 € | 00,00 € | 00,00 € | 00,00 € |

| FINANZIERUNG DURCH | | VERANSCHLAGUNG IM HAUSHALTSPLAN | |
|---------------------------|---------|--|-----------|
| Eigenmittel | 00,00 € | Im Ergebnishaushalt | Ja / Nein |
| Kreditaufnahme | 00,00 € | Im Finanzhaushalt | Ja / Nein |
| Förderung | 00,00 € | | |
| Erträge | 00,00 € | Produktsachkonto | 00000-00 |
| Beiträge | 00,00 € | | |

Anlage/n

| | |
|---|--|
| 1 | Eilentscheidung, Angebote (öffentlich) |
|---|--|

| Beratungsergebnis | Gesetzl. Zahl d. Mitglieder | Anwesend | Einstimmig | JA | NEIN | Enthaltung | Ausgeschlossen (Mitwirkungsverbot) |
|---------------------------------------|-----------------------------|----------|------------|----|------|------------|------------------------------------|
| Gremium Gemeindevertretung Pudagla | 7 | | | | | | |

Entscheidung des Bürgermeisters der Gemeinde Pudagla, Fred Fischer

Auftragsvergabe: Auftragsvergabe Anschaffung Stromerzeuger

Sachverhalt:

Aufgrund der aktuellen Situation will die Gemeinde mit der Anschaffung eines Stromerzeugers auf eventuelle Notsituationen reagieren können. Der Einsatz ist für den Bauhof, die Feuerwehr (Löschwasserbereitstellung), und Kindergarten vorgesehen.

Folgenden Angebote sind abgefragt und eingegangen:

| <u>Anbieter</u> | <u>Angebotssumme</u> |
|-----------------------|----------------------|
| ADEMAX Stromaggregate | 7.699,00 € |
| EGGER Shop | 12.257,00 € |
| Verkauf Bochum GmbH | 8.951,00 € |

Nachweis der Dringlichkeit:

Das Gerät sollte schnellstmöglich bestellt werden, um im Notfall zur Verfügung zu stehen. Die Lieferzeiten betragen zurzeit 8 – 10 Wochen.

Als Bürgermeister treffe ich gem. § 39 III S. 3 KV folgende Eilentscheidung:

Dem Bauamt des Amtes Usedom-Süd wird die Ermächtigung erteilt, den Auftrag für die Lieferung eines Stromerzeugers an die Firma ADAEMAX mit einer Angebotssumme in Höhe von 7.699,00 € auszulösen. Die Finanzierung ist im Haushalt 2022 gesichert.

Gleichzeitig stelle ich an die Gemeindevertretung den Antrag, meine Eilentscheidung gem. § 39 III S. 4 KV zu genehmigen.

Usedom, d. 26.10.2022

C. Hering
Leiterin FD Bau

Fred Fischer
Bürgermeister

Sortimente Shop Aktionen Pneumatik Atlas **Herbstaktion 2022** Kataloge Anfrage

- + Aktionsartikel
- + Handwerkstadt 2021/22
- + Schrauben & Co
- + Wälzlager, Gleitlager, Keilriemen
- + Betriebseinrichtung 2020/22
- Elektrowerkzeuge
 - + Handgeführte Elektrowerkzeuge
 - + Garten- und Pumpentechnik
 - Druckluft/Maschinen
 - + Drucklufttechnik
 - Maschinen
 - + Berg & Schmid
 - + Drill Doctor
 - ENDRESS
 - Stromerzeuger
 - Inverter Stromerzeuger
 - Benzin-Stromerzeuger E
 - Benzin-Stromerzeuger E
 - Benzin-Stromerzeuger E
 - Benzin-Stromerzeuger E
 - Benzin-Stromerzeuger E
 - Benzin-Stromerzeuger E
 - Diesel-Stromerzeuger E
 - Diesel-Stromerzeuger E
 - Diesel-Stromerzeuger E
 - Diesel-Stromerzeuger E
- + holzkraft
- + holzstar
- + metallkraft
- + Norton
- + Optimum

Elektrowerkzeuge > Druckluft/Maschinen > Maschinen > ENDRESS > Stromerzeuger > Diesel-Stromerzeuger ESE 20 YW-B

**IP23****STROMERZEUGER, DIESEL ESE 20 YW-B**

Diesel-Stromerzeuger ESE 20 YW-B

Dieser Diesel-Stromerzeuger ist für den rauen Baustelleneinsatz konzipiert.

Produkteligenschaften:

- Schallgedämmte, rundum geschützte Ausführung
- Sauber und leise arbeitende Yanmar Motoren der Abgasstufe Stage V
- Gute Starteigenschaften auch bei tiefen Temperaturen
- Elektronisch geregelte Generatoren
- Bürstenlose Ausführung mit hoher Spannungskonstanz
- Innenliegender Tank

Alle Angaben zum Verbrauch und Laufzeit des Gerätes verstehen sich als gemessene Werte bei 75% Last.

**STROMERZEUGER, DIESEL ESE 20 YW-B****Preis****12.257,- €**

pro Stück
inkl. MwSt.
zzgl. **Versand**

Verpackungsmenge:
1 Stück

Lieferzeit auf Anfrage

- 1 +
Stück

IN DEN WARENKORB

ARTIKEL MERKEN

Es gelten unsere [Gewährleistungsbestimmungen](#)**PRODUKTINFORMATIONEN**

- ✓ Artikelnummer: 6602077849
- ✓ EAN: 4005995027496
- ✓ Gruppe: Diesel-Stromerzeuger ESE 20 YW-B
- ✓ Typ: ESE 20 YW-B
- ✓ Motortyp: YANAMAR 4TNV88

✓ Mehr Artikelmerkmale anzeigen

FRAGEN ZUM PRODUKT?

Ihr Ansprechpartner

Marcus Pflesser
KAISER Nachfolger GmbH

05235/95900-34

pflesser@kaiser-nachfolger.de

+49 8721/775-0 shop@egger-online.de



Anmelden

Warenkorb

Suchbegriff



Sortimente **Aktuelles** Hersteller & Marken Abteilungen Service Prospekte
 Fachkreis Handwerkstadt 2021/22 > Druckluft/Maschinen > Stromerzeuger > Stromerzeuger ESE 20 YW-B

Stromerzeuger, Diesel ESE 20 YW-B



pro Stück
 inkl. MwSt.
 zzgl. Versand

12.257,-

Verpackungsmenge: 1 Stück

Lieferzeit Auf Anfrage

- 1 +

ARTIKEL MERKEN

Stück



Es gelten unsere [Gewährleistungsbestimmungen](#)

IP23

Stromerzeuger, Diesel ESE 20 YW-B

Stromerzeuger ESE 20 YW-B

- Für den rauen Baustelleneinsatz
- Schallgedämmte, rundum geschützte Ausführung
- Sauber und leise arbeitende Yanmar Motoren der Abgasstufe Stage V
- Gute Starteigenschaften auch bei tiefen Temperaturen
- Elektronisch geregelte Generatoren
- Bürstenlose Ausführung mit hoher Spannungskonstanz
- Innenliegender Tank

Produktinformationen

- ☆ Artikelnummer: 6608010141
- ☆ Lieferanten Artnr.: 08010141
- ☆ EAN: 4005995027496
- ☆ Gruppe: **Stromerzeuger ESE 20 YW-B**
- ☆ Motor: **Yanmar 4TNV88**

✓ Mehr Artikelmerkmale anzeigen

Steckdosen:

+49 8721/775-0 shop@egger-online.de



Anmelden

Warenkorb

Sortimente Aktuelles Hersteller & Marken Abteilungen Service Prospekte



Michael Egger GmbH & Co. KG
Lauterbachstraße 31
84307 Eggenfelden

+49 8721/775-0
+49 8721/775-37
shop@egger-online.de

Öffnungszeiten Baumarkt
Mo-Fr: 8:00 - 18:00 Uhr
Sa: 8:30 - 16:00 Uhr

Öffnungszeiten Handwerkertheke
Mo-Fr: 7:00 - 18:00 Uhr
Sa: 8:30 - 14:00 Uhr

Öffnungszeiten Sanitärabteilung
Mo-Fr: 8:00 - 18:00 Uhr
Sa: 8:30 - 13:30 Uhr

Öffnungszeiten Wareneingang
Mo-Fr: 8:00 - 12:00 Uhr
13:00 - 15:30 Uhr

Öffnungszeiten Eisenhalle
Mo-Fr: 8:00 - 12:00 Uhr
13:00 - 17:00 Uhr

Top Services:

- Fachberatung im Markt
- Vor-Ort-Beratung
- Ersatzteilservice
- Schlüsseldienst
- Rasenmäherinspektion
- Lieferservice
- Weber Premium Plus Händler
- Alle Services im Überblick

Unternehmen:

- Aktuelles
- Kontaktformular
- Anfahrt
- Abteilungen
- Stellenanzeigen
- Blätterkataloge
- Versandmöglichkeiten
- Ausnahmen Rabattaktion

Hersteller & Marken:

- Weber Grill
- Kärcher
- Güde
- Makita
- Leifheit
- Alle Hersteller & Marken

Rechtliches:

- Elektrogesetz
- Widerrufsbelehrung
- Widerrufsformular
- Streitbeilegung

+49 8721/775-0 shop@egger-online.de



Anmelden

Warenkorb



Sortimente Aktuelles Hersteller & Marken Abteilungen Service Prospekte



Datenschutzerklärung
gelesen und
akzeptiert*

Ja

Ich möchte mich zum
EGGER Newsletter
anmelden*

Ja

ANMELDEN

[AGB](#) | [Impressum](#) | [Datenschutz](#)

Home > Stromerzeuger MP-15



Klicken oder scrolen, um zu zoomen



Stromerzeuger MP-15

SKU MP-15

VON MAHINDRA POWEROL

€8.951,00

Inkl. MwSt. und Versand innerhalb Deutschlands

kVA

10 kVA

15 kVA

20 kVA

30 kVA

40 kVA

50 kVA

62,5 kVA

100 kVA

160 kVA

200 kVA

Verfügbarkeit: 3 Verfügbar, Versandtermin siehe Warenkorb

Anzahl

1



Käuferschutz



4,83

Sehr gut

VORBESTELLEN - LIEFERBAR AB MITTE DEZEMBER

Vorbestellen - lieferbar ab Mitte Dezember

Passendes Zubehör



[Starter / 1-Jahreswartungskit für MP-10 und MP-15](#)

€700,00 EUR



1



Deutsch

MP-15

Robuster Stromerzeuger mit einem leistungsstarken Dieselmotor, einer wetterfesten Schallschutzhaube, einem großen Kraftstofftank und einer Deep Sea Steuerung inklusive Notstromautomatik (ATS). Die Aggregate sind für den Stationär Betrieb geeignet. Sie besitzen einen wassergekühlten Mahindra-Dieselmotor, mit einer Abgasertifizierung Stage 3A, und sind ideal für Ein- und Mehrfamilienhäuser, Landwirtschaft, Gastronomie, Hotellerie, Infrastruktur und Logistik sowie Unternehmen und Produktionsstätten.

Technische Daten:

Leistung: 15kVA

Generator und Steuerung

- Bürstenloser Stamford oder Leroy Somer Generator
- Leistungsfaktor 0,8
- Frequenz 50Hz
- Schiefastfähigkeit 25%
- Schutzklasse H
- IP-Schutzklasse 23
- 3 Phasen
- Spannung 400V
- Deep Sea Steuerung inklusive leicht bedienbares Panel
- Alarmmeldungen (niedriger Öldruck, Motortemperatur, Unter -/ Überspannung, Überlast, Kraftstoff, etc.)
- Manueller Start / Automatische Start Funktion
- AVR-Regelung

Motor

- Hersteller: Mahindra & Mahindra Ltd.
- Robuster Zweizylinder-Dieselmotor mit Bosch-Einspritzpumpe, wassergekühlt
- Leistung 12kW
- Drehzahl 1.500U/min
- Anlasser 12V elektrisch
- Inklusive Motorvorwärmung für einfachen Start bei niedriger Umgebungstemperatur
- Kraftstoffverbrauch bei 100%iger Last 3.8 Liter pro Stunde
- Kraftstoffverbrauch bei 75%iger Last 3.0 Liter pro Stunde
- Tank: 55l
- Abgasemissionen 3A

Schallschutzhaube

- Geräusentwicklung 65 in 7m DB(A)
- großes Sichtfenster
- abschließbare Zugangstüren für einfachen Wartungszugang
- Not-Aus-Taster außen an der Kabinenhaube
- Kraftstofftank und Batterie sind nur über abschließbare Zugangstüren erreichbar
- Robuste Kranöse
- hohe Aggregatfüße für einfachen Transport mittels Hubwagen oder Gabelstapler
- große Kabeldurchführungsöffnungen für einfache Verkabelung
- Kühlmittelbefüllung von außen möglich
- Großer Dieseltank inklusive mechanischer und elektrischer Tankanzeige
- Innenraumbeleuchtung im Motorraum und Beleuchtung der Schalttafel
- Ölablassschlauch inklusive Schnellkupplung für einfachen Ölwechsel

Lieferumfang:

- Aggregat, trocken ohne Flüssigkeiten
- Bedienungsanleitung
- Testlaufzertifikate und Dokumentation
- Schlüssel

Maße und Gewicht:

Länge: 1.800mm

Breite: 900mm

Höhe: 1.300mm (ohne Auspuffrohr)

Gewicht: 740kg, trocken

Wartungshinweise:



Deutsch ▾

Erster Ölwechsel nach 300 Stunden oder 3 Monaten, dann alle 600 Stunden oder nach 1 Jahr (was zuerst eintritt)

Ölfiltertausch alle 3 Monate

Kraftstofffilter Hauptfilter Tausch alle 6 Monate

Kraftstofffilter Sekundärfilter Tausch alle 6 Monate

Kühlmittelwechsel alle 3.000 Stunden oder nach 2 Jahren (was zuerst eintritt)

Luftfilterelement tausch nach 12 Monaten

Bauteiländerungen sind möglich!

Auf die Aggregate gibt es eine 2-jährige Herstellergarantie bzw. 1.000 Betriebsstunden, je nachdem was zuerst eintritt.

Die Stromerzeuger können sowohl im Freien, als auch in Innenräumen aufgestellt werden. Zu beachten ist, dass die Aggregate auf einem geeigneten Untergrund gestellt werden müssen. Weiters müssen die Innenräume gut belüftet werden, und die Abgase der Aggregate müssen mittels Abgasrohr bzw. Abgasschlauch nach außen geleitet werden. Die Aggregate dürfen nur von einem konzessionierten Elektriker angeschlossen werden.

Zu Mahindra:

Gegründet wurde Mahindra 1945 und mit über 20.000 Mitarbeitern zählt Mahindra zu einer der größten Firmen Indiens. Mahindra ist der weltweit größte Kleintraktorenhersteller und produziert weiters PKWs und kleine Nutzfahrzeuge. Weiters ist Mahindra in der Formula E vertreten.

https://cdn.shopify.com/s/files/1/0553/6733/6097/files/Aggregat_Spezifikation_MP-15_GmbH.pdf?v=1656931105

https://cdn.shopify.com/s/files/1/0553/6733/6097/files/Betriebshandbuch_-_C2_-MDI-NEF_10-62.5_eur_1.2022_V2.pdf?v=1660740752

https://cdn.shopify.com/s/files/1/0553/6733/6097/files/DSE_4520_Standard_DE.PDF?v=1660740752



Die Artikel könnten dich auch interessieren



MAHINDRA POWEROL
Starter /
1-Jahreswartungskit für
MP-10 und MP-15
€700,00
 6 Verfügbar



MAHINDRA POWEROL
Stromerzeuger MP-30
€11.781,00
 4 Verfügbar



MAHINDRA POWEROL
Stromerzeuger MP-20
€9.651,00
 Nur noch 2 übrig!



MAHINDRA POWEROL
Stromerzeuger MP-10
€7.351,00
 5 Verfügbar



MAHINDRA POWEROL
Starter /
1-Jahreswartungskit für
MP-20 und MP-30
€756,00
 7 Verfügbar

Kontakt

Verkauf-Bochum.De GmbH
info@Verkauf-Bochum.de
 +49-234-58826288



Käuferschutz
 4,83
 Sehr gut

Deutsch ▾



[Suchen](#) [Impressum](#) [AGB](#) [Widerrufsbelehrung](#) [Datenschutzerklärung](#)
Copyright © 2022 Verkauf-Bochum.de.
Umsetzung durch shopnative



KOSTENLOSER VERSAND



Suchbegriff ...



STROMAGGREGATE > Diesel > 400 V & 230 V

ITC Power 14 kVA Diesel DG14KSE Industrie Stromerzeuger Stromaggregat



7.699,00 €

Netto: 6469.75 €

Preise inkl. MwSt. und inkl. Versandkosten*

Versandkostenfrei

Versand ab ca. 20. Dezember 2022

Zubehör



430L Treibstofftank Tankzapfsäule Dieseltank Mobile-Tankstelle
1.990,00 €*

Mo - Fr 09:00 - 17:00 und Sa - So 10:00 - 17:00 Uhr



ATS BOX 100A 400V für ITC POWER Industrie Stromaggregat Diesel
999,00 €*

1

[Vorbestellen](#)
[Beschreibung](#)
[Eigenschaften](#)

Produktinformationen "ITC Power 14 kVA Diesel DG14KSE Industrie Stromerzeuger Stromaggregat "

Produktnummer: DG14KSE

ITC Power Industrie Notstromaggregat 14 kVA Langsamläufer Wassergekühlt DG14KSE

Das Industrieaggregat wird vor der Auslieferung im Workshop vom Techniker in Betrieb genommen und geprüft. Es wird mit den Betriebsstoffen befüllt, eingestellt und unter Last getestet. Bei Erhalt müssen Sie nur noch den Dieseltank befüllen und schon können Sie sich Ihren eigenen Strom erzeugen. Die Inbetriebnahme hat einen Gegenwert von 499€ und ist bei UNS im Preis inklusive! Ademax hat's und Ademax macht's!

TECHNISCHE DATEN:

AGGREGAT:

Maximale Leistung: 14 kVA

Nominale Leistung: 12,5 kVA

Nennstrom: 18 A

Frequenz: 50 Hz

Spannung: 400 V und 230 V

GENERATOR:

Hersteller: ITC Power

Spannungsregelung: AVR analog +/- 1,5%

MOTOR:

Hersteller: ITC390

Geschwindigkeit: 1500 U/min.

Mechanische Drehzahlregelung

Hubraum: 1.360

3 Zylinder

Ölkapazität: 3,5 l

Wassergekühlt

Kühlflüssigkeit: 5,8 Liter

Kraftstoff: Diesel

Kraftstoffverbrauch: 4,5 l/h bei 100 % Last / 2 l/h bei 50%

AGGREGAT:

Tankkapazität: 46 l

1 x 32AMP 400V Steckdose (rot)

2 x 16AMP 230V Steckdose (blau, Campingstecker)

Arbeitszeit bei einer Tankfüllung mit 100 % Last: 10h

Gewicht ohne Kraftstoff: 665 kg

Mo - Fr 09:00 - 17:00 und Sa - So 10:00 - 17:00 Uhr

Abmessungen: 1630x760x 1115

Geräuschpegel: 92 dB

Schalldruck: (7 m): 64 dB

STANDARTAUSRÜSTUNG

Multifunktionsanzeige MRS10:

ATS Vorrüstung

MRS Funktion

Spannungsanzeige

Stromanzeige

Anzeige kVA

Schutzanzeige des Generators

Stundenzähler

Batterieladungsanzeige

Arbeitsstunden des Motors

Allgemein:

Not-Aus-Taster (einer außerhalb der Gruppe und einer auf dem Bedienfeld)

Manueller oder potentialfreier Kontaktstarter (ATS, Programmierer etc.)

Gehäuse aus verzinktem und lackiertem Stahl zum Schutz vor Rost

Breite Türen für einfache Wartung und Zugang zum Innenraum

Kraftstoff von außen einfüllen

AVR-Regler

Anzeige:

- Kühltemperatur
- Öldruck
- Drehzahl (U / min)
- Kraftstoffstand
- Batteriespannung
- Batteriestromgeneratorspannung

Gesichert gegen:

- Niedriger Öldruck
- Hohe Kühltemperatur
- Niedrig- und Hochspannungsbatterie
- Batterieladegenerator defekt
- Niedriger Kraftstoffstand

Bitte beachten Sie, dass es sich hierbei um ein großes und schweres Aggregat handelt, das per LKW ohne Rampe ausgeliefert wird. Sie sind für die Abladung vor Ort zuständig und benötigen dafür erfahrungsgemäß einen Radlader, Gabelstapler oder ähnliches.

Acht Gründe, ADEMAX und ITC POWER zu vertrauen

Mo - Fr 09:00 - 17:00 und Sa - So 10:00 - 17:00 Uhr

Sie möchten ein Stromaggregat oder einen Stromerzeuger kaufen und wissen nicht, wem Sie vertrauen sollen? Haben Sie verschiedene Händler gefunden, aber keiner überzeugt Sie? Wenn Sie unentschlossen sind und jemanden brauchen, der klar, direkt und deutlich mit Ihnen spricht, gibt es acht Gründe, aus welchen Sie sich für den Kauf eines unserer Ademax - ITC Power-Produkte entscheiden sollten:

Ademax / ITC Power ist eines der führenden Unternehmen in der Branche. Mehr als zehn Millionen verkaufte Stromaggregate beweisen unsere Qualität im Stromerzeugerbereich im In- und Ausland.

Seit 2001 entwickeln wir alle unsere Produkte weiter und perfektionieren diese. Nur durch Erfahrung konnten wir all die Aspekte verbessern, die erforderlich waren, um dorthin zu gelangen, wo wir jetzt sind.

Unsere geografische Reichweite geht über die nationalen Grenzen hinaus. Ademax / ITC Power ist in mehr als 150 Ländern vertreten und verleiht der Marke das Prestige und das Vergnügen, so viele Menschen auf der ganzen Welt zufrieden zu stellen.

Servicegarantie für Ademax / ITC Power sind für die Kunden und das Produkt die Grundpfeiler der Marke. Um unseren Kunden die größtmögliche Kaufsicherheit zu bieten und alle Unsicherheiten zu vermeiden, gewähren wir auf alle unsere Stromgeneratoren eine garantierte Ersatzteilversorgung und natürlich die gesetzliche Garantie des jeweiligen Landes.

Da der Kunde im Zentrum unseres Unternehmens steht, legen wir großen Wert auf einen personalisierten Kundendienst. Wir versuchen, ihm die Aufmerksamkeit zu schenken, die er verdient. Wir bieten einen exklusiven Kundendienst, der alle Zweifel und Probleme löst, die nach dem Kauf eines unserer Produkte auftreten könnten.

Eigenfertigung, um die Qualität der Produkte sicherzustellen, ist bei uns selbstverständlich, alle Stromaggregate sind auf Lager (zu über 95%). Die eigene Ausarbeitung der Geräte ermöglicht es uns, ein großes Wissen darüber zu haben und die Möglichkeit zu bieten, an unserer Qualität zu arbeiten und die Produkte Tag für Tag zu verbessern und Spitzenleistungen im Produktionsprozess zu garantieren.

Unser Preis-Leistungs-Verhältnis ist ein weiterer Vorteil, da wir unsere Aggregate und den Markt, in dem wir arbeiten, sehr gut kennen. Sie werden kaum ein besseres Produkt als unseres finden und auch nicht zu solch einem Preis.

Als letzter Punkt, wenn Sie noch nicht genug Vertrauen zu uns aufgebaut haben, kommt unser Service ins Spiel, per Telefon und Mail sieben Tage pro Woche erreichbar zu sein und das täglich bis 24 Uhr.

Mo - Fr 09:00 - 17:00 und Sa - So 10:00 - 17:00 Uhr

SERVICE-HOTLINE

INSTALLATIONSPARTNER

INFORMATIONEN

ANBIETUNGSARTEN



* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.
Design & SEO: Yanduu GmbH

© 2022 Ademax Deutschland GmbH & Co. KG - Alle Rechte vorbehalten.

 Mo - Fr 09:00 - 17:00 und Sa - So 10:00 - 17:00 Uhr