

Einführung

Meva

Unser Unternehmen wurde 1898 gegründet und hat seitdem viele Meilensteine erreicht. In den letzten Jahren hat sich nicht nur unsere Produktpalette stark verändert, sondern auch die Struktur und das Leitbild des Marktes und dessen Anforderungen. Wir achten nicht nur auf höchste Qualität bei unseren Produkten, sondern auch auf den Einsatz nachhaltiger Ressourcen

und energieeffizienter Produktionsmethoden, die Verringerung des Abfallaufkommens und die Investition in moderne Fertigungstechnologien.

Wir entwickeln Lösungen, die auf die Bedürfnisse unserer Kunden zugeschnitten sind. Dank der großen Auswahl an Produkten von Meva und seinen

Partnern können unsere Kunden ganz einfach, alles, was sie brauchen, aus einer Hand kaufen.



Liebe Freunde, liebe Geschäftspartner,

Wir präsentieren Ihnen unseren neuen Katalog für Flüssiggas-Geräte. In diesem Katalog finden Sie alle unsere Produkte für Camping, Outdoor, Heimwerken, Heizen und Kochen. Der Katalog enthält eine Reihe interessanter Neuheiten. Bei Auswahl und Herstellung dieser neuen Produkte wurde besonderer Wert auf Qualität, Langlebigkeit, Sicherheit und Benutzerfreundlichkeit gelegt. Wir sind sicher, dass diese neuen Produkte zusammen mit unserem bestehenden Sortiment die Qualität der Marke Meva unterstreichen und unsere Kundinnen und Kunden voll und ganz zufrieden stellen werden.

Das Layout des Katalogs wurde komplett überarbeitet, um die Orientierung in unserem Sortiment zu erleichtern. Seit ihrer Gründung im Jahr 1898 hat die Firma Meva viele Meilensteine in ihrer Entwicklung gesetzt. Das Unternehmen hat sich in den letzten Jahren sowohl strukturell als auch in seiner Marktkompetenz erheblich gewandelt. Wir konzentrieren uns verstärkt auf Qualität unserer Produkte, Nachhaltigkeit bei der Ressourcenbeschaffung und Energieeffizienz in der Produktion. Wir setzen uns für Abfallvermeidung ein und investieren in moderne Technologien.

Ein großes Team von Vertriebsmitarbeitern sowie zwei Zentrallager in Roudnice nad Labem und Brno sorgen dafür, dass Ihre Wünsche schnell erfüllt werden und wir Ihnen helfen können, die beste Lösung für Ihre Bedürfnisse zu finden.

Wir danken Ihnen für Ihr Vertrauen und wünschen Ihnen Erfolg, Glück und Gesundheit.

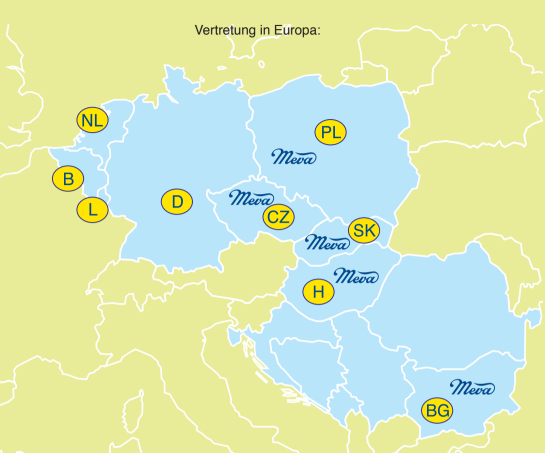
Ihr Meva-Vertriebsteam

MEVA a.s. besitzt Zertifikate für Qualitätsmanagementsysteme nach ISO 9001 und für Umweltmanagementsysteme nach ISO 14001.





www.mevatec.cz



Inhalt



Outdoor/Camping

Kartuschenkocher Camping-Heizstrahler Camping-Kochgeschirr



Kocher

Kocher Heizstrahler Lampen



Brenner

Kartuschenbrenner Profi-Brenner Spezialbrenner



Heizgeräte

Terrassen-Heizstrahler Tragbare Heizgeräte Raumheizgeräte



Grills

Gartengrills Profi-Grills Industriekocher



Zubehör

Kartuschen und Gasflaschen Schläuche Weiteres Zubehör

Legende

Leistung (kW)

Gewicht (kg)

Abmessungen (mm) B x T x H

Verbrauch (g/h)

Volumen (I)

Piezoelektrische Zündung

Frwartete Betriebszeit (h, min) bei Verwendung einer Flüssiggas-Flasche: 2 kg, 5 kg, 10 kg oder Betriebszeit bei Verwendung einer Kartusche (nach Gewicht)

Druckfehler vorbehalten.



Kartuschenkocher | Camping-Heizstrahler | Camping-Kochgeschirr





Typ: UKP06011

ATOS Kocher

Ein einfacher, robuster und langlebiger Kocher. Verwendet Kartuschen mit Ventil und 7/16"-Gewinde (UKP02006 und UKP02007).

7,8 kW

120 x 100 x 110 mm

7 127 g/h

Typ: UKP06011P (Piezo)

ATOS Kocher - Piezo

Ein einfacher, robuster und langlebiger Kocher. Verwendet Kartuschen mit Ventil und 7/16"-Gewinde (UKP02006 und UKP02007).

7,8 kW

120 x 100 x 110 mm

① 0,4 kg

7 127 g/h

1



Typ: UKP06010

FOCUS Kocher

Ein einfacher, robuster und langlebiger Kocher. Verwendet Einweg-Stechkartuschen (UKP02001).

7,4 kW

110 x 110 x 205 mm

______0,5 kg

7 102 g/h

Typ: UKP06010P (Piezo)

FOCUS Kocher - Piezo

Ein einfacher, robuster und langlebiger Kocher. Verwendet Einweg-Stechkartuschen (UKP02001).

7,4 kW

110 x 110 x 205 mm

102 g/h

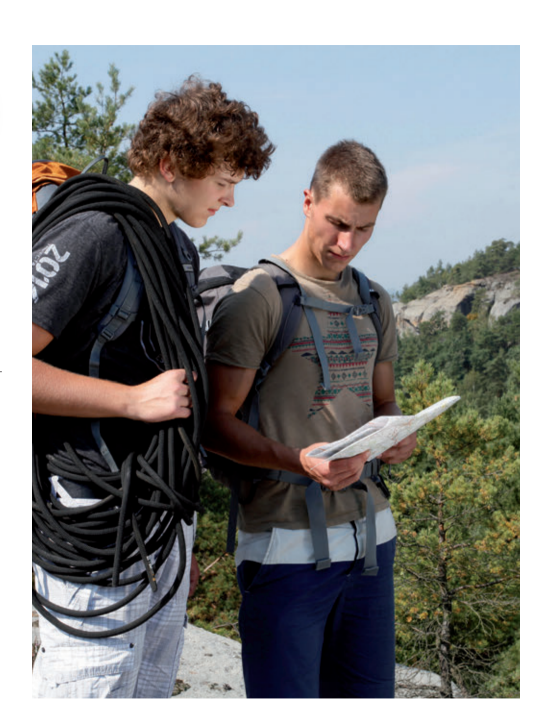




230-g-Flüssiggas-Kartusche mit Ventil und 7/16"-Gewinde Typ: UKP02006









Typ: UKP17001 (Piezo)

SPIDER PRO Kocher

Der Kocher SPIDER PRO heizt das Brenngas vor, so dass er bei niedrigen Temperaturen oder in großen Höhen effizienter arbeitet. Verwendet Kartuschen mit Ventil und 7/16"-Gewinde (UKP02006 und UKP02007).

105 x 95 x 60 mm

210 g

215 g/h

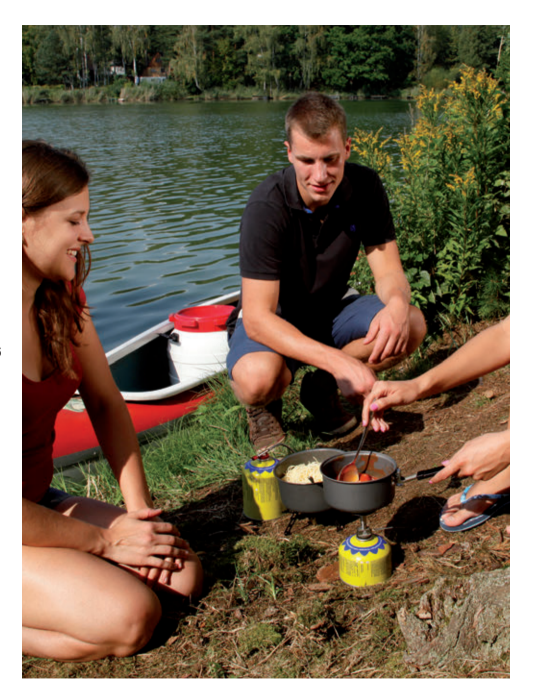




230-g-Flüssiggas-Kartusche mit Ventil und 7/16"-Gewinde Typ: UKP02006





















Typ: UKP22003

DUAL COMPACT Flüssiggas-Kocher

Flüssiggas-Kocher für Camping, Wandern und Urlaub für das Kochen im Freien.

Der Kocher verfügt über zwei Brenner und kann für Lagerung und Transport einfach zusammengeklappt werden.

Eine Grillplatte (UKP23004) kann separat erworben werden.

Der Kocher wird ausschließlich mit 230-g- oder 450-g-Kartuschen mit Gewindeventil (7/16") verwendet (UKP02006 oder UKP02007).



4,6 kW (2 x 2,3 kW)

275 x 215 x 130 mm (zusammengeklappt) 505 x 215 x 100 mm (ausgeklappt)



了 2,5 kg

334 g/h





230-g-Flüssiggas-Kartusche mit Ventil und 100-g-Flüssiggas-Kartusche mit Ventil und 7/16"-Gewinde Typ: UKP02008

230 g – 3 h 450 g – 6 h

Zeit zum Aufkochen von 1 I Wasser – 5 min





Piezoelektrische Zündung.



Der Gasregler kann heruntergeklappt



Ein Wärmetauscher erhöht die Effizienz des Kochers.



Standfuß für bessere Stabilität des Kochers.



Platzsparende Aufbewahrung in Packbeutel.





TRIPPER Kocher

Der Butan-Kocher TRIPPER (UKP21004) ist für die Zubereitung von Mahlzeiten im Freien konzipiert. Der Kocher verfügt über ein Topf mit im Boden integriertem Wärmetauscher, der die Aufheizzeit verkürzt. Dadurch kann der Kocher die gleiche Menge Wasser in der gleichen Zeit erhitzen wie andere Outdoor-Kocher, verbraucht dabei aber nur ein Drittel der Brennstoffmenge. Das Set enthält einen Ständer zur Stabilisierung der Kartusche, einen Adapter zur Verwendung anderer Töpfe als das mitgelieferte Kochgeschirr und einen Packbeutel. Verwendet Kartuschen mit Ventil und 7/16"-Gewinde (UKP02006 und UKP02007).

√ 1 kW

120 x 130 x 190 mm (ausgeklappt)

0,75 kg

73 g/h

450-g-Flüssiggas-Kartusche mit Ventil und 7/16"-Gewinde Typ: UKP02007



230-g-Flüssiggas-Kartusche mit Ventil und 7/16"-Gewinde Typ: UKP02006





Der Kocher lässt sich leicht im Topf verstauen.









Typ: UKP23007

MOVE Kocher

Zweiflammiger Tischkocher mit verstellbarer Brennerposition. Er ist mit einer piezoelektrischen Zündung und einem praktischen Tragegriff ausgestattet. Der Kocher ist mit maximal 10 kg be-Lastbar. Verwendet ausschließlich
Kartuschen mit Ventil und 7/16"-Gewinde (UKP02006 und UKP02007).

4,6 kW

575 x 240 x 170 mm (ausgeklappt)

2,95 kg

328 g/h





230-g-Flüssiggas-Kartusche mit Ventil und 7/16"-Gewinde Typ: UKP02006













Varie SINGLE DELUX





Typ: UKP21002

SINGLE DELUXE Kocher

Tragbarer Campingkocher aus Edelstahl. Leistungsstarker 5-kW-Brenner, piezoelektrische Zündung. Stabile Füße sorgen für einen sicheren Stand des Kochers. Durch die gute Zugänglichkeit der Kocher-Bedienelemente und die Zündung von oben ist der Kocher für den komfortablen Einsatz in Fahrzeugen mit integriertem Kofferraumumbau geeignet. Der Kocher wird mit einem praktischen Packbeutel geliefert. Verwendet Kartuschen mit Ventil und 7/16"-Gewinde (UKP02006 und UKP02007).

√ 5 kW

360 x 250 x 200 mm (ausgeklappt)

2,46 kg

357 g/h







Kartuschenkocher







2,5 kW

~2 kg

Runde Grillplatte

Stahl-Grillplatte mit Teflonbeschichtung für die schnelle Zubereitung von leckeren Grillspeisen.

THUNDER Camping-Kocher

√ Ø 320 x 40 mm

Tragbarer Outdoor-Kocher im praktischen Tragekoffer. Gefertigt nach den neuen, strengeren Sicherheitsvorschriften. Verwendet Einweg-Ventilkartuschen (UKP02002).

340 x 130 x 290 mm

7 180 g/h



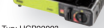
Regulierbare Grillplatte aus Gusseisen mit Antihaft-Oberfläche



0,6 kg







Grillplatte mit Ablauf

Aluminium-Grillplatte mit Antihaft-Oberfläche und verschließbarem Fettablauf.



6,6 kg



SUN Heizstrahler

Tagen im Freien.

0,6 kg

√ 2 kW

Ergänzung für Kocher. Sorgt für Wärmekomfort an kalten

120 x 120 x 160 mm

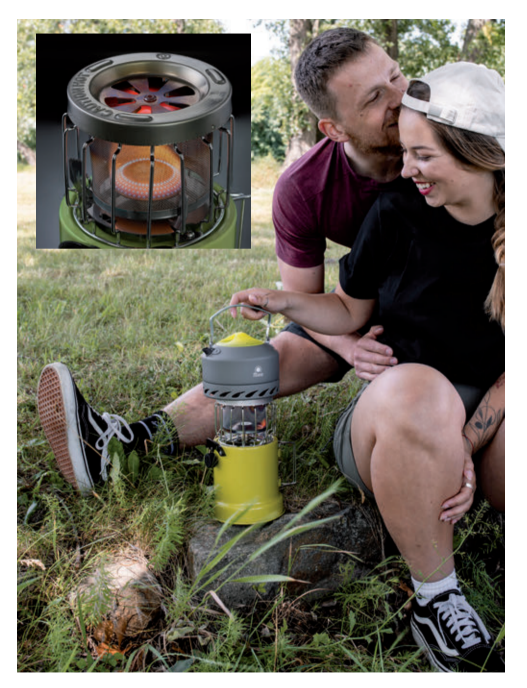
7 180 g/h

Ø 385 x 340 x 55 mm















Typ: UKP23001

VATOP Kocher & Heizstrahler

Der Kocher & Heizstrahler VATOP ist der ideale Begleiter für den Urlaub und wurde für den Einsatz im Freien entwickelt. Er wird zum Kochen von Mahlzeiten oder zur Verbesserung des Wärmekomforts bei kaltem Wetter verwendet. Er funktioniert wie ein Kocher, wird aber mit einem Heizelement zu einem Heizstrahler oder zu einer Kombination aus Kocher und Heizstrahler.

Verwendet Kartuschen mit Ventil und 7/16"-Gewinde (UKP02006, UKP02007, UKP02008). Das Produkt verfügt über eine piezoelektrische Zündung, eine stufenlose Regelung der Brennerleistung und einen Griff zum sicheren Tragen.



145 x 140 x 230 mm

73 g/h

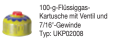




230-g-Flüssiggas-Kartusche mit Ventil und 7/16"-Gewinde Typ: UKP02006



A STATE OF THE PARTY OF THE PAR





OLYMP Mobiler Heizstrahler

Mobiler Heizstrahler zur Beheizung von Außenbereichen. Ausgestattet mit einer Rauchgasüberwachung (OXYSTOP) für mehr Sicherheit. Einfache Bedienung durch piezoelektrische Zündung. Verwendet Kartuschen mit Ventil und 7/16"-Gewinde (UKP02006 und UKP02007).



340 x 195 x 395 mm

名 4,1 kg

Typ: UKP23008

Ardent Mini Mobiler Heizstrahler

Dieser mobile Heizstrahler mit robustem Metallgehäuse wird zur Verbesserung des Wärme-komforts in Außenbereichen (Camping, Angeln, Jagd usw.) eingesetzt.

Verwendet 190-g-Einweg-Stechkartuschen (UKP02001).

1 kW

1 kg

150 x 250 x 290 mm

76 g/h









230-g-Flüssiggas-Kartusche mit Ventil und 7/16"-Gewinde Typ: UKP02006

















Detailansicht des Wasserbehälters mit Filter

Typ: UGD14002

Kaffeebereiter

Kaffeebereiter mit eloxierter Oberfläche. Der Kaffeebereiter mit 300 ml Fassungsvermögen ist für die Zubereitung von Kaffee im Freien konzipiert. Der mitgelieferte Becher hat ein Fassungsvermögen von 150 ml.





120 x 120 x 170 mm (zusammengeklappt)













Typ: UNA17001

Kessel

900-ml-Kessel aus gehärtetem Aluminium mit eloxierter, feuerfester Oberfläche. Der Kessel ist mit einem Wärmetauscher im Boden ausgestattet, der die Aufheizzeit um 50 % verkürzt.





140 x 140 x 104 mm



FLEXI 1 Typ: UZP19001 FLEXI 2 Typ: UZP19002

FLEXI 1, FLEXI 2 Feuerzeug

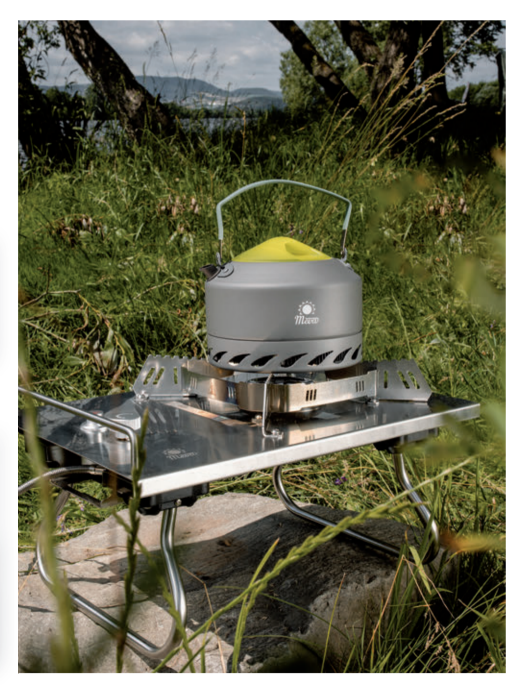
Nachfüllbares Feuerzeug mit flexiblem Hals. Windfest. Mit Flammenhöhenregelung, Kindersicherung und Füllstandsanzeige. Gefüllt verkauft.



140 x 140 x 104 mm











Typ: UNA19001

Camping-Kochgeschirr-Set

Aus Aluminium mit einer PTFE-Antihaftbeschichtung. Die Außenseite ist mit einer Beschichtung versehen, die die Reinigung erleichtert. Die Innenseite ist mit einer dünnen PTFE-Schicht versehen, die das Anbrennen von Lebensmitteln an der Oberfläche verhindert und die Reinigung erheblich erleichtert. Sowohl Pfanne als auch Topf haben einen Klappgriff. Die Böden der Pfanne und des Topfs sind für bessere Stabilität auf dem Herd geschliffen. Zum Set gehören auch ein Geschirrtuch und zwei Polypropylen-Bestecksätze.







Typ: UNA14002

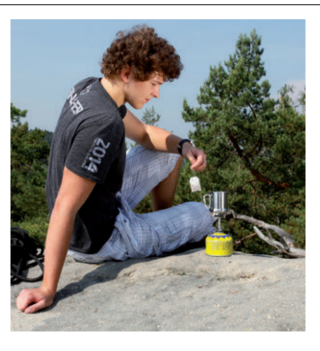
Becher

Edelstahlbecher mit Henkel in Form eines Karabinerhakens.

270 ml

82 g

____/ Ø 75 mm









Typ: ULV21001

Alkohol-Kocher

Der Kocher besteht aus einem Verdampfungsbrenner (einschließlich Deckel mit Dichtung und Regulier-/Löschabdeckung) sowie einer Brennerschale. Die Brennerschale schützt die Flamme vor Wind und dient als Auflagefläche für ein Kochgefäß. Mit praktischem Packsack zur Aufbewahrung des Kochers. Brennstoff: 95%iger technischer Alkohol.



165 g



95 x 95 x 60 mm













Typ: UKP23002

2 kg - 4 h 20 min 5 kg - 10 h 40 min 10 kg - 21 h 20 min

Gasofen / Zweiflammiger Kocher

Tragbarer zweiflammiger Kocher mit integriertem Backofen für den Einsatz im Freien; ideal für Camping, Angeln usw. Maximale Belastbarkeit des Ofens: 5 kg. Tragegriffe für leichten Transport, Piezozündung für Kocher und Ofen, Deckel mit seitlichem Windschutz. Inklusive Zubehör für den Anschluss einer 5-kg- oder 10-kg-Flüssiggas-Flasche.



Kocher: 1 kW + 2,8 kW
Ofen: 2,8 kW



560 x 290 x 330 mm





7 463 g/h









2 kg - 142 h (6 Tage) 5 kg - 357 h (15 Tage) 10 kg - 714 h (30 Tage)











XCA-40G Absorptionskühlschrank

Der Absorbtionskühlschrank hält Lebensmittel überall kühl, z. B. bei einem Wochenendaufenthalt im Ferienhaus oder bei einer Party im Sommerhaus.

Der Kühlschrank kann über das Stromnetz, eine Batterie oder eine Propan-, Butan- oder Propan-Butan- (Flüssiggas-)Flasche (2/5/10 kg) betrieben werden.

Mit einem Bedienfeld zur einfachen Regelung.

Stromanschluss: AC (Wechselstrom) 230 V / 50 Hz / 75 W Batterieanschluss: DC (Gleichstrom) 12 V / 75 W Versorgungsmöglichkeiten: Flüssiggas, AC 230 V, DC 12 V. Maximaler Komfort für Hütten. Ferienhäuser und Gartenlauben. Die moderne Absorptionstechnologie kühlt leise und erfordert keine War-

Zuverlässige Kühlung auch bei hohen Außentemperaturen.

- · Leiser und wartungsfreier Betrieb dank Absorptionstechnologie.
- · Hohe Kühlleistung bei sehr geringem Stromverbrauch.
- · Einfache Bedienung
- Kann den Inhalt bis auf 26 °C unter Umgebungstemperatur abkühlen.

Inklusive Zubehör für den Anschluss einer 5-kg- oder 10-kg-Flasche.

40 I

500 x 442 x 493 mm

17,5 kg





Typ: U316M



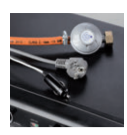


2 kg - 90 h (4 Tage) 5 kg – 227 h (9 Tage) 10 kg - 450 h (19 Tage)









Typ: ULE22001

XC-60A Absorptionskühlschrank

Der Absorbtionskühlschrank hält Lebensmittel überall kühl, z. B. bei einem Wochenendaufenthalt im Ferienhaus oder bei einer Party im Sommerhaus.

Der Kühlschrank kann über das Stromnetz, eine Batterie oder eine Propan-, Butan- oder Propan-Butan- (Flüssiggas-)Flasche (2/5/10 kg) betrieben werden.

Mit einem Bedienfeld zur einfachen Regelung.

Stromanschluss: AC (Wechselstrom) 230 V / 50 Hz / 90 W Batterieanschluss: DC (Gleichstrom) 12 V / 90 W Versorgungsmöglichkeiten: Flüssiggas, AC 230 V, DC 12 V. Maximaler Komfort für Hütten. Ferienhäuser und Gartenlauben. Die moderne Absorptionstechnologie kühlt leise und erfordert keine War-

Zuverlässige Kühlung auch bei hohen Außentemperaturen.

- · Leiser und wartungsfreier Betrieb dank Absorptionstechnologie.
- · Hohe Kühlleistung bei sehr geringem Stromverbrauch.
- · Einfache Bedienung
- Kann den Inhalt bis auf 26 °C unter Umgebungstemperatur abkühlen.

Inklusive Zubehör für den Anschluss einer 5-kg- oder 10-kg-Flasche.

53 I

468 x 485 x 705 mm

23,5 kg





5-kg-Mehrweg-Druckgasflasche für Flüssiggas-Geräte.





Kocher | Heizstrahler | Lampen



Typ: U2153

SOLO Kocher

Der Campingkocher SOLO wurde für das Kochen im Freien entwickelt. Wird direkt an eine 2-kg-Flüssiggas-Flasche angeschlossen. 2-kg-Flasche (U316) nicht enthalten.

1,2 kW

0,4 kg

150 x 110 x 150 mm

100 g/h



Solo Plus Piezo-Kocher

Einflammiger Hochdruckkocher zum direkten Anschluss an eine 2-kg-Flüssiggas-Flasche. Der Kocher eignet sich zum Kochen mit Kochgeschirr mit einem Durchmesser von bis zu 25 cm und einem Gesamtgewicht von bis zu 7 kg. 2-kg-Flasche (U316) nicht enthalten.

1,7 kW

212 x 117 x 212 mm

120 g/h



2 kg - 10 h

Der Kocher kann nur an eine 2-kg-Flüssiggas-Flasche angeschlossen werden.

Vorteile von Hochdruckkochern:

- offenes Design
- Bestseller-Kocher
- zuverlässig

Typ: U2136

PICAMP Kocher

Der zweiflammige Campingkocher PICAMP wurde für das Kochen im Freien entwickelt. Wird direkt an eine 2-kg-Flüssiggas-Flasche angeschlossen.

2-kg-Flasche (U316) nicht enthalten.



2,4 kW



1,3 kg



420 x 120 x 150 mm





2-kg-Mehrweg-Druckgasflasche für Flüssiggas-Geräte Typ: U316







Der Campingkocher VİKEND MINI wurde für das Kochen im Freien entwickelt. Mitgeliefert wird Zubehör für den Anschluss einer 2-kg-Flüssiggas-Flasche (U316).

1,2 kW 250 x 285 x 70 mm ₹ 85 g/h 0,9 kg



















U2313-2 Bender LUX - grün U2313-3 Bender LUX – schwarz U2313B-3 Bender EKO – schwarz

U2313B-2 Bender EKO - grün

BENDER Kocher

Das Herz eines jeden Liebhabers von Design und schönen, hochwertigen Dingen muss beim Anblick unseres brandneuen zweiflammigen Tischgaskochers höher schlagen. Mit dem BENDER werden alltägliche Dinge wie das Kochen oder Aufwärmen von Essen im Lager, in der Hütte oder in der freien Natur zu einem unvergesslichen Erlebnis, auf das man sich immer wieder freut.

Der Kocher ist in 2 Ausführungen in jeweils drei hochwertigen Farben erhältlich.

LUX - enthält ein integriertes Brett aus massivem Buchenholz, das als Schutz für den Brenner und vor allem als Schneidebrett dient. In dieser Ausführung ist der Kocher mit einer in den Bedienknopf integrierten piezoelektrischen Zündung ausgestattet sowie mit einer thermoelektrischen Sicherung, die bei Erlöschen der Flamme die Gaszufuhr unterbricht. Das Anschlusszubehör ist separat erhältlich. Ein Anschlussschema ist auf Seite 64 zu finden.

EKO - Freude am klaren Kocherdesign. Geringeres Gewicht, ohne Brett, ohne piezoelektrische Zündung und ohne thermoelektrische Sicherung. Das Anschlusszubehör ist separat erhältlich. Ein Anschlussschema ist auf Seite 64 zu finden.



500 x 290 x 100 mm



各 4,35 kg





2-kg-Mehrweg-

Typ: U316

Druckgasflasche

für Flüssiggas-Geräte.





5-kg-Mehrweg-Druckgasflasche für Flüssiggas-Geräte. Typ: U316M



10-kg-Mehrweg-Druckgasflasche für Flüssiggas-Geräte. Typ: U316V



Set (Schlauch, Schellen, Druckregler, Schlauchtülle, Ventil) Typ: UNP13001



Set (1,5-m-Schlauch, 2 Schlauchschellen, Druckregler) Typ: UNP01007















Vorteile von Niederdruckkochern:

- an alle Flaschentypen (2, 5, 10 kg) anschließbar
- geräuscharmer Betrieb
- sicherer Betrieb durch Einsatz eines Reglers

Typ: U2305

RIVET Kocher

Ein einfacher, aber robuster zweiflammiger Flüssiggas-Tischkocher, bei dessen Entwicklung besonderer Wert auf einfache Bedienung und Wartung gelegt wurde. Maximale Belastbarkeit pro Topfauflage: 7 kg. Das Anschlusszubehör ist separat erhältlich. Ein Anschlussschema ist auf Seite 64 zu finden.



120 x 230 x 80 mm





216 g/h





5-kg-Mehrweg-Druckgasflasche für Flüssiggas-Geräte Typ: U316M



10-kg-Mehrweg-Druckgasflasche für Flüssiggas-Geräte. Typ: U316V



Set (Schlauch, Schellen, Druckregler, Schlauchtülle, Ventil) Tvp: UNP13001



Set (1,5-m-Schlauch, 2 Schlauchschellen, Druckregler) Typ: UNP01007





DUO Grillplatte

Grillplatte mit Antihaft-Oberfläche und Ablauf.



DOMINA Lampe

Diese Flüssiggas-Lampe ist als Lichtquelle für den Außenbereich konzipiert. Wird direkt an eine 2-kg-Flüssiggas-Flasche angeschlossen. 2-kg-Flasche (U316) nicht enthalten. Verwendet Doppelglühstrumpf UKP09204.







60 g/h



2-kg-Mehrweg-Druckgasflasche für Flüssiggas-Geräte. Typ: U316







Universal-Zubehörsets für Flüssiggas-Produkte Typ: U4760 Campingkocher Typ: U4761 Lampen



2 kg - 23 h 30 min



ARDENT Parabol-Heizstrahler

Heizstrahler schnellen Erhöhung der Raumtemperatur. Wird direkt an eine 2-kg-Flüssiggas-Flasche angeschlossen. 2-kg-Flasche (U316) nicht enthalten. Verwendet Glühstrumpf U4320.





225 x 140 x 225 mm



85 g/h



Glühstrumpf für Parabolheizstrahler ARDENT Typ: U4320



0,85 kW

0,5 kg

102 x 115 x 170 mm

Glühstrümpfe siehe Seite 47



Kartuschenbrenner | Heimwerker-Brenner | Profi-Brenner | Spezialbrenner









WORKER Brenner

Der Brenner WORKER ist für Bastler. Heimwerker usw. konzipiert. Er eignet sich für kleinere handwerkliche Arbeiten wie das Weichlöten von Kupferrohren bis zu einem Durchmesser von 28 mm. das Erhitzen verschiedener Materialien, Entlacken usw. Der Brenner kann auch zum Anzünden eines Kamins, Grills usw. verwendet werden. Der Brenner verwendet 330-g--Kartuschen (UKP02009).





√ 140 g/h









30





Typ: UKP18004

UNI Brenner + 4 Kartuschen

Universalbrenner mit piezoelektrischer Zündung. Für Bastler und Heimwerker. Nach einer Vorwärmzeit von 20 Sekunden kann in beliebiger Stellung gearbeitet werden. Verwendet 227-g-Kartuschen, Typ: UKP02002. Ungefähre Flammentemperatur: 1300 °C.



1,6 kW

330 x 210 x 72 mm



120 g/h



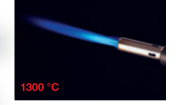
330-g-Butan-Kartusche Typ: UKP02009 UNI hoffit > 4 kurtuše



185 g









UNI Brenner 1,6 kW

Vielfältige Einsatzmöglichkeiten vom Verbinden von Kupferrohren bis zum Anzünden von Kaminen. Einfache Handhabung. Piezoelektrische Zündung - keine Störung der Flamme! Verwendet UKP02002-Kartuschen. Ungefähre Flammentemperatur: 1300 °C.



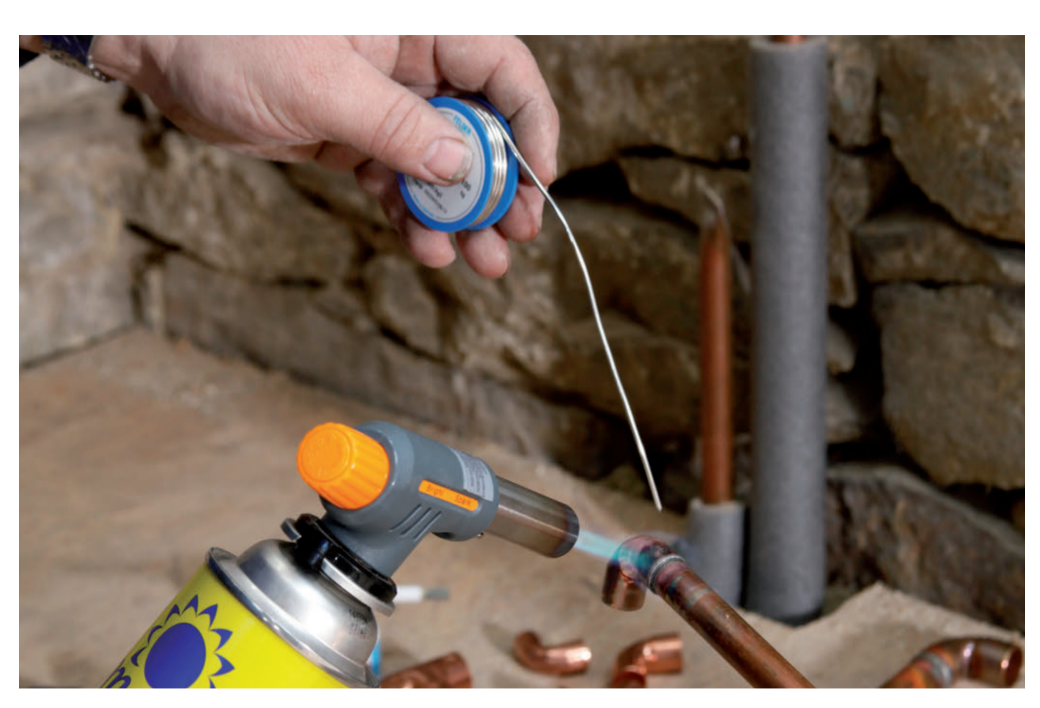
140 x 50 x 20 mm



120 g/h









Typ: U2196

Brennerpistolen-Set 1,5 kW

Das Flüssiggas-Brennerpistolen-Set ist für kleinere Heimwerkerarbeiten oder zum Abbeizen alter Farbe gedacht. Inklusive Brenner/Pistole Typ: U4450.

Typ: U2192 Lötset

In Leinwandtasche.

1,9 kg

32

1,5 kW

460 x 265 x 40 mm

0,8 kg

112 g/h



Brennerpistolen-Set 1,2 kW

Das Flüssiggas-Brennerpistolen-Set ist für kleinere Heimwerkerarbeiten oder zum Abbeizen alter Farbe gedacht. Inklusive Brenner/Pistole Typ: U4452.

1,2 kW

460 x 265 x 40 mm

0,9 kg

∇ 80 g/h



Brennerpistolen-Set 3,5 kW

Das Flüssiggas-Brennerpistolen-Set ist für kleinere Heimwerkerarbeiten oder zum Abbeizen alter Farbe gedacht. Inklusive Brenner/Pistole Typ: U4453.

3,5 kW

460 x 265 x 40 mm

0,9 kg

238 g/h

Verbessertes Brennerdesign *Typ: U4452*

Das Flüssiggas-Löt- und -Entlötset ist für kleinere Heimwerkerarbeiten gedacht. Das Set eignet sich sowohl zum Weichlöten mit Zinn als auch zum Hartlöten kleinerer Gegenstände.



Typ: U4451

0,8 kW





1,2 kW

80 g/h



1,5 kW

112 g/h



3,5 kW



2-kg-Mehrweg-Druckgasflasche

dle použitého hořáku

























Typ: U4429

Handgriff

Universeller Handgriff für alle Brennertypen. Einfach zu befestigen. Eingangsgewinde: M9x0,75 (Rechtsgewinde) und Ausgangsgewinde M14x1 (Rechtsgewinde).



0,3 kg





Typ: U4441A

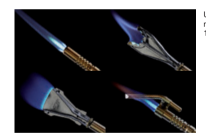
Lötkolben-Set

Lötkolben-Set als Ergänzung zum Brenner (Typ: U4452). Inklusive Packbeutel, Lötkolbenhalter und Lötkolben.



〇 0,4 kg





Typ: UKP22001

HANDY Lötset

Das Lotset HANDY besteht aus einem Handgriff, einem Schlauch und 4 abnehmbaren Brennerdüsen: eine Lötdüse, eine Entlackungsdüse, eine Backendüse und eine Lötspitze.

Das Set eignet sich für Heimwerkerarbeiten wie Entlacken und Löten.

Verwendet eine 190-g-Einweg-Stechkartusche (UKP02001).

Kartusche nicht inklusive.



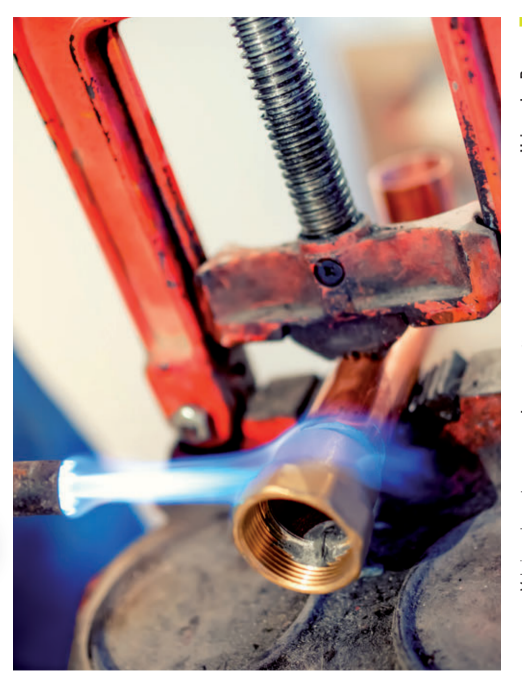
430 x 125 x 180 mm





87 g/h







BAUBRENNER - HEIMWERKER



Variabler Handgriffanschluss.

Typ: UH004

Heimwerker-Lötset

Lötset bestehend aus 3 Brennern und einem Handgriff. Geeignet für Klempner- und Bastelarbeiten. Geeignet für Weichlöten.

2,10 kW

350 x 60 x 30 mm

0,90 kg

√ 140 g/h











Heimwerker-Set für Isolierarbeiten

Set aus 3 Brennern und Handgriffen mit Gassparventil; für Isolier- und Entlackungsarbeiten bei kleineren Bauvorhaben.

3,7/6,3/28 kW

420 x 80 x 30 mm

1,00 kg

7 265/450/2000 g/h







Heimwerker-Lötset

Lötset bestehend aus 3 Brennern und einem Handgriff. Geeignet für Klempner- und Bastelarbeiten. Geeignet für Weichlöten.

1,4/1,7/2,1 kW

350 x 60 x 30 mm

7 100/120/150 g/h





(zum Anschluss einer 2-kg-Flasche) Typ: UI410













BAUBRENNER - HEIMWERKER



Typ: UH070L

Baubrenner 28 kW

Baubrenner. Geeignet für Isolierarbeiten und die Arbeit mit Bitumen im Baugewerbe sowie zum Aufheizen größerer Materialmengen.

√ 28 kW

660 x 80 x 30 mm

0,80 kg



Typ: U316V

2000 q/h



2,40 kg

Typ: UH070LK

√ 28 kW

5 kg – 2 h 30 min 10 kg – 5 h



Baubrenner 28 kW + Schlauch

Baubrenner mit 5-m-Schlauch mit 2x G 3/8-Anschlüssen (LH).

Geeignet für Isolierarbeiten und die Arbeit mit Bitumen im Baugewerbe sowie zum Aufheizen größerer Materialmengen.





Baubrenner 35 kW

Baubrenner. Geeignet für Isolierarbeiten und die Arbeit mit Bitumen im Baugewerbe sowie zum Aufheizen größerer Materialmengen.

√ 35 kW

_____ 660 x 80 x 30 mm

0,80 kg

√ 2500 g/h



Typ: UH071LK

Baubrenner 35 kW + Schlauch

Baubrenner mit 5-m-Schlauch mit 2x G 3/8-Anschlüssen (LH). Geeignet für Isolierarbeiten und die Arbeit mit Bitumen im Baugewerbe sowie zum Aufheizen größerer Materialmengen.

√ 35 kW

660 x 80 x 30 mm

了 2,40 kg

2500 g/h









660 x 80 x 30 mm

7 2000 g/h



BAUBRENNER - HEIMWERKER



Typ: UH071LP

Baubrenner 35 kW + Piezoelektrische Zündung

Baubrenner mit piezoelektrischer Zündung. Geeignet für Isolierarbeiten und die Arbeit mit Bitumen im Baugewerbe sowie zum Aufheizen größerer Materialmengen.

√ 35 kW

660 x 80 x 30 mm

1,00 kg

7 2500 g/h















Typ: UH072L

Baubrenner 54 kW

Baubrenner. Geeignet für Isolierarbeiten und die Arbeit mit Bitumen im Baugewerbe sowie zum Aufheizen größerer Materialmengen.

54 kW

1,00 kg

660 x 80 x 30 mm

3850 g/h



5 kg – 1 h 20 min 10 kg – 2 h 40 min

Baubrenner 54 kW + Schlauch

Baubrenner mit 5-m-Schlauch mit 2x G 3/8-Anschlüssen (LH). Geeignet für Isolierarbeiten und die Arbeit mit Bitumen im Baugewerbe sowie zum Aufheizen größerer Materialmengen.

√ 54 kW

660 x 80 x 30 mm

2,60 kg

3850 g/h









Typ: U2272

Brenner-Set 11 kW

Flüssiggas-Brennerset für Isolierarbeiten und Arbeiten mit Bitumen. Das Set enthält einen Brenner, ein 266-mm-Verlängerungsrohr, einen Handgriff ohne Gassparventil und einen 5-m-Schlauch. Der Brenner kann separat bestellt werden. Typ: U2258.

🔗 11 kW

1,8 kg

√ 900 g/h

580 x 120 x 80 mm













Typ: U2275

Brenner-Set 120 kW

Flüssiggas-Brennerset für Isolierarbeiten und Arbeiten mit Bitumen. Das Set enthält einen Brenner, ein 465-mm-Verlängerungsrohr, einen Handgriff mit Gassparventil und einen 5-m-Schlauch. Der Brenner kann separat bestellt werden. Typ: U2261.

120 kW

580 x 120 x 80 mm

1,8 kg

9500 g/h

5 kg – 2 h 30 min 10 ka – 5 h



Typ: U2273

Brenner-Set 25 kW

Flüssiggas-Brennerset für Isolierarbeiten und Arbeiten mit Bitumen. Das Set enthält einen Brenner, ein 465-mm-Verlängerungsrohr, einen Handgriff mit Gassparventil und einen 5-m-Schlauch. Der Brenner kann separat bestellt werden. Typ: U2259.

√ 25 kW

→ 580 x 120 x 80 mm

Typ: U2259

2000 g/h

65 kW 1,8 kg

1610 °C

Brenner-Set 65 kW

Typ: U2274

580 x 120 x 80 mm

Flüssiggas-Brennerset für Isolierarbeiten und Arbeiten mit Bitu-

men. Das Set enthält einen Brenner, ein 465-mm-Verlängerungs-

rohr, einen Handgriff mit Gassparventil und einen 5-m-Schlauch.

Der Brenner kann separat bestellt werden. Typ: U2260.

5200 q/h







LÖTSETS - PROFI









Typ: U2300

TURBO 1 Lötset

Set bestehend aus Brenner TURBO 20, Handgriff mit Gassparventil und 2-m-Schlauch. Geeignet für Klempner- und Handwerksarbeiten im Freien, zum Weich- und Hartlöten oder Entlacken. Der Brenner kann separat bestellt werden. Typ: U4471.

∠ kW

420 x 265 x 40 mm

1 kg

140 g/h



2 kg – 8 h 5 kg – 20 h 10 kg – 40 h





Typ: U4472



Typ: U2301

TURBO 2 Lötset

Set bestehend aus Brenner TURBO 26, Handgriff mit Gassparventil und 2-m-Schlauch. Geeignet für Klempner- und Handwerksarbeiten im Freien, zum Weich- und Hartlöten oder Entlacken. Der Brenner kann separat bestellt werden. Typ: U4472.

3,7 kW

420 x 265 x 40 mm

7 260 g/h





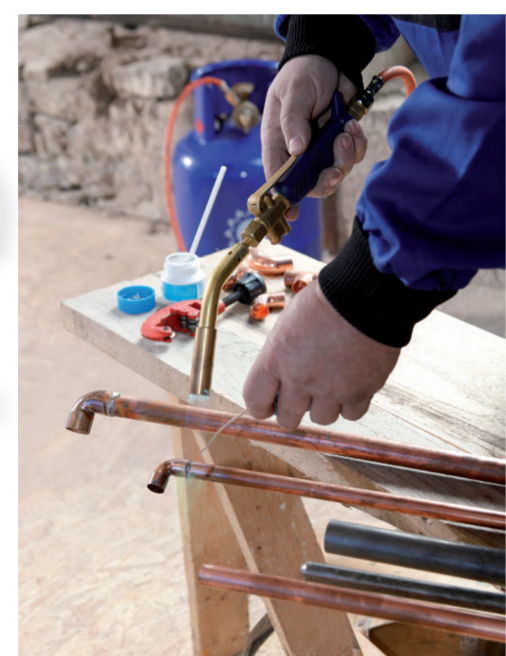






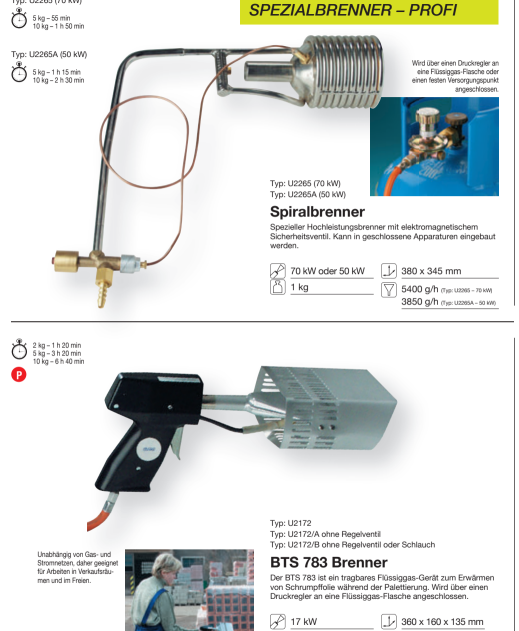


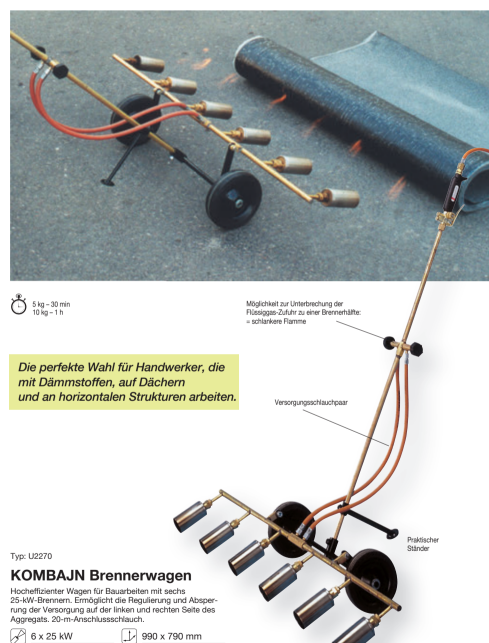






Typ: U2265 (70 kW)











ろ 3,1 kg

7 1550 g/h

7,7 kg

12 000 g/h



Terrassen-Heizstrahler | Tragbare Heizgeräte | Raumheizgeräte

42



P

Ideal für alle, die unter dem Dach ihrer Gartenlaube keinen Platz für einen herkömmlichen zwei Meter hohen Heizstrahler haben.



Typ: UTZ16003

Schutzhülle



Typ: UTZ16002

VESUV Terrassen-Heizstrahler

Der Terrassen-Heizstrahler VESUV wurde entwickelt zur Verbesserung des Wärmekomforts bei kalter Witterung im Freien oder in ausreichend belüfteten überdachten Räumen.

<u></u>

11 kW

11 kW

11 kW

1460 x 460 x 1360 mm

12 kg

800 g/h





Flüssiggas-Heizstrahler für den Außenbereich. Ausgestattet mit Rädern für Beweglichkeit. Die Heizstrahler sind mit einer Sicherheitsvorrichtung ausgestattet, die die Gaszufuhr unterbricht, wenn das Gerät umkippt.

√ 13 kW

22,8 kg

2200 x 800 mm

870 g/h

√ 13 kW

wenn das Gerät umkippt.

2200 x 800 mm

22,8 kg

⁷ 870 g/h

Rädern für Beweglichkeit. Die Heizstrahler sind mit einer Sicher-

heitsvorrichtung ausgestattet, die die Gaszufuhr unterbricht,



Tvp: UTZ19001

ETNA DELUXE Terrassen-Heizstrahler

Zur Verbesserung des Wärmekomforts bei kalter Witterung im Freien oder in ausreichend belüfteten überdachten Räumen (Gartenrestaurants, Märkte, Gärten, Terrassen usw.). Mit dem schwenkbaren Reflektorschild kann die Wärme dorthin gelenkt werden, wo sie benötigt wird. Der Heizstrahler verfügt über eine stufenlose Leistungsregelung, eine piezoelektrische Zündung und Räder für einfaches Bewegen.

√ 13 kW

2250 x 865 mm

38 kg

936 g/h







Typ: UTZ21002

Schutzhülle

Typ: UTZ21003

Glasrohr

925 x 12 cm

Inklusive Zubehör für den Anschluss einer 5-kg- oder 10-kg-Flasche

Typ: UTZ21001

HEXAGON Terrassen-Heizstrahler

Mit seiner modernen sechseckigen Form macht sich dieser Heizstrahler unter jeder Pergola und in jedem Wintergarten gut. Der Heizstrahler bietet einen Kamineffekt, der nicht nur Wärme ausstrahlt, sondern auch die romantische Atmosphäre an kalten Abenden mit Familie oder Freunden verstärkt.

Der Heizstrahler ist 195 cm hoch.

12,5 kW

570 x 570 x 1950 mm

22 kg



870 g/h











Inklusive Zubehör für den Anschluss einer 5-kg- oder 10-kg-Flasche

2 kg - 5 h 30 min 5 kg - 14 h 10 kg - 28 h



Inklusive Zubehör für den Anschluss einer 5-kg- oder 10-kg-Flasche

A A A



Typ: UTZ16001 - Edelstahl

PYRAMIDA Mini Tisch-Heizstrahler

Der Flüssiggas-Tisch-Heizstrahler PYRAMIDA Mini wurde entwickelt zur Verbesserung des Wärmekomforts bei kalter Witterung im Freien oder in ausreichend belüfteten überdachten Räumen (Gartenrestaurants, Märkte, Gärten, Terrassen usw.).

√ 3 kW

∑ 300 x 300 x 890 mm

ETNA Mini Tisch-Heizstrahler

Der Heizstrahler sorgt an kalten Abenden für Wärme am Tisch. Inklusive Zubehör für den Anschluss einer 5-kg-oder 10-kg-Flasche.

√ 4 kW

Typ: UTZ02005

380 x 535 x 535 mm

8,5 kg

290 g/h

ි 5 kg

7 218 g/h







Rückschlagventil mit seitlichem Abgang Typ: U2156UVB (zum Anschluss einer 2-kg-Flasche)

Inklusive Zubehör für den Anschluss einer 5-kg- oder 10-kg-Flasche





Inklusive Zubehör für den Anschluss einer 5-kg- oder 10-kg-Flasche



Typ: UTP17001

Heizgerät 5-10 kW

Heizgerät in schwarzer Lackierung. Piezoelektrische Zündung, Thermoelement, Überhitzungsschutz, stufenlose Regelung. Größe des beheizbaren Raums: 520 m³.

5-10 kW

4.25 ka

390 x 200 x 330 mm

355-740 g/h



Typ: UTP17002

Heizgerät 9-30 kW

Heizgerät in schwarzer Lackierung. Piezoelektrische Zündung, Thermoelement, Überhitzungsschutz, stufenlose Regelung. Größe des beheizbaren Raums: 1100 m³.

9-30 kW

6.4 ka

505 x 215 x 380 mm

645-2200 g/h



Tank (19 I) - 10 h Betrieb





Inklusive Zubehör für den Anschluss einer 5-kg- oder 10-kg-Flasche





10-kg-Mehrweg-Druckgasflasche für Flüssiggas-Geräte.



(zum Anschluss

Rückschlagventil mit seitlichem Abgang Typ: U2156UVB einer 2-kg-Flasche)



Tankdeckel



Füllstandsanzeige



Leistungsregler

Typ: UTP20001

Dieselheizgerät 20 kW

20-kW-Dieselheizgerät mit direkter Verbrennung die Verbrennungsprodukte verbleiben im beheizten Raum. Geeignet zum Trocknen von Gebäuden, Heizräumen und Garagen. Thermostat, Display zur Temperatureinstellung, Transportrollen.

Technische Daten:

Anschluss: 230 V / 50 Hz für die Stromversorgung des Gebläses Luftdurchsatz: 450 m³/h. Tankinhalt: 19 I

20 kW

900 x 400 x 480 mm

16,5 kg



7 1,87 l/h

45

einer 5-kg- oder 10-kg-Flasche

Inklusive Zubehör für den Anschluss



P

Inklusive Zubehör für den Anschluss einer 5-kg- oder 10-kg-Flasche



Typ: UTB22001

BRI VS Heizstrahler - Piezoelektrisch

Infrarot-Heizstrahler mit keramischem Heizelement für mehr Wärmekomfort im Freien. Geeignet für die Beheizung von Ar-beitsbereichen. Stabiler Standfuß zum sicheren Aufstellen des Heizstrahlers auf dem Boden. Tragegriff. Thermoelement für Sicherheit. Zweistufiger Leistungsregler.

4,2 kW

2,5 kg

280 x 100 x 240 mm

306 g/h



Typ: UTB01005P

BRI Heizstrahler - Piezoelektrisch

Infrarot-Heizstrahler mit keramischem Heizelement für mehr Wärmekomfort im Freien. Geeignet für die Beheizung von Arbeitsbereichen. Verstellbare Mehrzweckhalterung. Thermoelement für Sicherheit. Zweistufiger Leistungsregler.

4,2 kW

了 2,2 kg

280 x 100 x 240 mm

306 g/h



2-kg-Mehrweg-5-kg-Mehrweg-Druckgasflasche Druckgasflasche für Flüssiggas-Geräte. Typ: U316 für Flüssiggas-Geräte. Typ: U316M





5 kg – 16 h 30 min 10 kg – 33 h

Inklusive Zubehör für den Anschluss einer 5-kg- oder 10-kg-Flasche

5 kg – 16 h 30 min 10 kg – 33 h



Inklusive Zubehör für den Anschluss einer 5-kg- oder 10-kg-Flasche





Inklusive Zubehör für den Anschluss einer 5-kg- oder 10-kg-Flasche



Tvp: UTB02007

RELAX Gasheizung

Die meistverkaufte Gasheizung für Haushalte. Mit Abgasüberwachung, Thermoelement, drei Leistungsstufen, Rädern und Piezozündung. Infrarotheizung. Die Heizung ist für die vorübergehende Beheizung eines Raumes (mit ausreichender Belüftung), wie z. B. einer Hütte, eines Büros, eines Warteraumes usw. oder als Ergänzung zu einer vorhandenen Heizung außerhalb der Heizsaison vorgesehen.

4,2 kW 9,5 kg

440 x 410 x 700 mm

305 g/h







Tvp: UTB15001

RELAX PLUS Gasheizung

Die Heizung RELAX PLUS verfügt über ein kombiniertes System, das mit einer handelsüblichen 10-kg-Flüssiggas-Flasche oder mit 230-V-Netzstrom betrieben wird. Verbesserte Heizleistung durch eingebautes Gebläse. Die Heizung verfügt über Abgasüberwachung. Thermoelement, drei Gasleistungsstufen und zwei elektrischen Leistungsstufen, Rädern und piezoelektrischer Zündung.

Die Heizung ist mit einem Thermostat zur Temperatureinstellung ausgestattet.

Gas: 4,2 kW, El. 1,5 kW

100 x 410 x 720 mm



14 kg

305 g/h



400 x 410 x 720 mm



Tvp: UTB20001



RELAX Deluxe ist eine Flüssiggas-Heizung mit einzigartigem Design. Durch die Quarzglastüren ist die Flamme vollständig sichtbar. Die Heizung wirkt wie ein klassischer Kamin. Piezoelektrische Zündung, betrieben mit einer AAA-Batterie, 6 Leistungsstufen. Thermostat mit Temperaturregelung.

247 g/h















Typ: UTB19001

PROVENCE Gasheizung

Die neue Flüssiggas-Heizung PROVENCE aus Tschechien ist für den Einsatz in Innenräumen konzipiert, ohne dass eine Luftzufuhr oder Rauchgasabsaugung erforderlich ist. Diese robuste Heizung aus hochwertigem Gusseisen wiegt 35 kg und bringt die Schönheit und den Komfort eines offenen Feuers in Ihr Zuhause, ohne dass Sie einen Kamin benötigen.

Alles ist absolut sicher, zertifiziert und zugelassen nach den strengsten europäischen Normen und Vorschriften. Die Verbrennung findet hinter einer dicken Scheibe aus Quarzglas statt, so dass keine Gefahr der Entzündung von Gegenständen in der Umgebung besteht. Die Heizung ist mit allen notwendigen Sicherheitseinrichtungen wie Abgasüberwachung, Thermoelement und Kippsicherung ausgestattet.

Ideal für den Einsatz mit einer 10-kg-Flüssiggas-Flasche, die neben der Heizung platziert wird und leicht zusammen mit der Heizung an jeden beliebigen Ort transportiert werden kann.

Die Heizung ist mit 4 Rädern ausgestattet. Dadurch lässt sie sich leicht bewegen.

Zündung durch einfachen Knopfdruck.

Wird komplett montiert geliefert, keine Installationsarbeiten erforderlich. Die Heizung wird mit Zubehör für den Anschluss einer 5-kgoder 10-kg-Flüssiggas-Flasche geliefert (1-m-Schlauch, 2 Schlauchschellen, Druckregler).



580 x 470 x 780 mm



7 215 g/h







Gartengrills | Profi-Grills | Industriekocher









Typ: UGP22004

SAHARA Gartengrill

Flüssiggas-Grill mit seitlich verschiebbaren Bambusablagen.

Ein großes Sichtfenster im Deckel ermöglicht die Kontrolle des Grillguts, ohne den Grill öffnen zu müssen.

Deckel aus Porzellan-Emaille - leicht zu reinigen, hervorragende Wärmespeicherung. Kochplatten aus porzellanemailliertem Gusseisen, langlebig und leicht zu reinigen.

Ausgestattet mit Edelstahlbrennern mit piezoelektrischer Zündung. Heizplatte zum Warmhalten der Speisen nach der Zubereitung. Seitliche Ablagen lassen sich schnell anbringen und für einfache Lagerung im Winter wieder abnehmen. Zum leichteren Transport ist der Grill mit gummierten Rädern ausgestattet.

Der Grill wird mit Zubehör für den Anschluss einer 5-kg- oder 10-kg-Flüssiggas-Flasche geliefert (1-m-Schlauch, 2 Schlauchschellen, Druckregler).



13 kW



720 x 1440 x 1210 mm





936 g/h













450 g - 2 h 45 min





Typ: UGP18002

PIKNIK Gartengrill

Lust auf Zelten, Picknicken oder Grillen mit Freunden im Garten? Dann ist der Meva Partygrill PIKNIK genau das Richtige für Sie.

Der stilvolle, tragbare Flüssiggas-Grill wurde für das Kochen im Freien entwickelt. Er ist mit einer piezoelekt-rischen Zündung, einer gusseisemen Platte und einem Holzbrett zum Zubereiten und Servieren von Speisen ausgestattet. Zur Erleichterung des Transports und der Handhabung verfügt er über einen Schultergurt und einen Tragegriff.

Der Grill kann zur Reinigung zerlegt werden.

Grillfläche: 300 x 240 mm.

Der Grill wird mit Zubehör für den Anschluss einer Kartusche mit 7/16"-Gewinde geliefert. Der Grill kann an eine 2-kg- oder 10-kg-Flüssiggas-Flasche angeschlossen werden. Diese Gasbehälter müssen separat erworben werden.

2,5 kW

425 x 335 x 270 mm

9,3 kg

7 182 g/h









53

Profi-Grills







Typ: UGD15001

Wanne (für Grills PELVIS und RASCAL)

Innenabmessungen der Wanne:

580 x 460 x 50 mm



Typ: UGD15002

Platte (für Grills PELVIS und RASCAL)

3-teiliges Set:

- Platte
- Brennerabdeckplatte
- Auffangwanne



Typ: U2156UV

(zum Anschluss

einer 2-kg-Flasche)



Beine (für Grills PELVIS und RASCAL)

Beinhöhe: 580 mm

















Typ: U2101

TRINO Kocher

Industriekocher aus hochwertigem Gusseisen für das Beheizen großer Mengen.



580 x 380 x 170 mm



6,2 kg Belastbarkeit 70 kg





2-kg-Mehrweg-Druckgasflasche für Flüssiggas-Geräte. Typ: U316

10-kg-Mehrweg-Druckgasflasche für Flüssiggas-Geräte. Typ: U316V

Rückschlagventil Typ: U2156UV (zum Anschluss einer 2-kg-Flasche)

(zum Anschluss einer 2-kg-Flasche)



Kartuschen und Gasflaschen | Schläuche | Weiteres Zubehör



Typ: UKP02008

100-g-Gewindekartusche

- Flüssiggas

Die Kartusche wurde nach EN 417 produziert. 7/16"-Anschluss-

Gaszusammensetzung: 3 % Butan + 25 % Propan + 72 % Iso-

Menge pro Packung: 24







Typ: UKP02006

230-g-Gewindekartusche

- Flüssiggas

Die Kartusche wurde nach EN 417 produziert. 7/16"-Anschluss-

Gaszusammensetzung: 45 % Butan + 27 % Propan + 28 %

Menge pro Packung: 24





450-g-Gewindekartusche

- Flüssiggas

Die Kartusche wurde nach EN 417 produziert. 7/16"-Anschluss-

Gaszusammensetzung: 45 % Butan + 27 % Propan + 28 %

Menge pro Packung: 12





150 x Ø 110 mm

Die Kartusche enthält eine interne Vorrichtung zur Verhinderung von Gasaustritt (STOP GAS).



Typ: UKP02001

190-g-Stechkartusche-Butan

Die Kartusche wurde nach EN 417 produziert. Gaszusammensetzung: Butan. Menge pro Packung: 48







Typ: UKP02002

227-g-Ventilkartusche - Flüssiggas

Die Kartusche wurde nach EN 417 produziert. Gaszusammensetzung: 60 % Butan + 3 % Propan + 37 % Isobutan.

Menge pro Packung: 28





200 x Ø 68 mm



Typ: UKP02009

330-g-Gewindekartusche - Flüssiggas

Die Kartusche wurde nach EN 417 produziert. Gaszusammensetzung: 45 % Butan + 27 % Propan + 28 % Isobutan.

Menge pro Packung: 24



250 x Ø 65 mm





Typ: UNP15001

Druckregler für 7/16"-Kartusche

Der Druckregler für 7/16"-Kartuschen ermöglicht den Anschluss von Niederdruckgeräten wie Kochern, Grills, Heizstrahlern, Absorbtionskühlschränken usw. an iede Gaskartusche mit 7/16"-Gewinde nach EN 417. Mehr Mobilität für Niederdruckgeräte!





Gasdurchsatz: 1 kg/h, Eingangsgewinde: 7/16", Ausgangsgewinde: G 1/4" LH

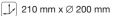


Typ: U316

2-kg-Gasflasche

Die Gasflasche (Zylinder) wird leer geliefert.

2,5 kg





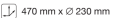
Typ: U316M

5-kg-Gasflasche

Die Gasflasche (Zylinder) wird leer geliefert.



6,2 kg





Typ: U316V

10-kg-Gasflasche

Die Gasflasche (Zylinder) wird leer geliefert.



10,5 kg

D 600 mm x Ø 300 mm



Set (1,5-m-Schlauch, 2 Schlauchschellen)

0,3 kg 225 x 40 x 225 mm



Typ: UNP01007

Set (1,5-m-Schlauch, 2 Schlauchschellen, Druckregler) Druckregler (UNP01008).

6 0,6 kg 225 x 40 x 315 mm



Typ: UNP13001

Set (Schlauch, Schellen, Druckregler, Schlauch-

tülle, Ventil) Set: 1,5-m-Schlauch (UNP01022), 2 Schlauchschellen (IM905), Druckregler (NP01008), Schlauchtülle (UNP01015), Rückschlagventil (2156UV).

☐ 0,8 kg ☐ 225 x 40 x 225 mm



Typ: U4754

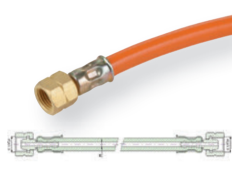
Set mit Adapter

1,5-m-Schlauch mit feur G $1/4^{\prime\prime}$ -L- und M9 x0,75-Anschlüssen, Adapter mit G1/4 $^{\prime\prime}$ -L- x 7/16 $^{\prime\prime}$ -Gewinden.

30,5 kg 225 x 40 x 315 mm



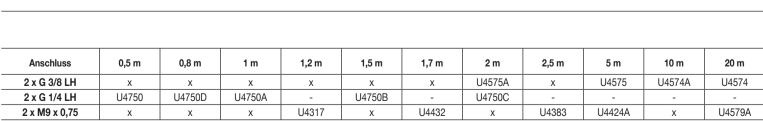
Schlauch mit G 3/8-Anschlüssen (LH)



Schlauch mit G 1/4-Anschlüssen (LH)



Schlauch mit M9x0,75-Anschlüsser	1
----------------------------------	---





Typ: UNP01022

Schlauch

Schlauch mit 8 mm Innendurchmesser (NP01022). Erhältlich beliebiger Länge (50 m pro Packung).

Schläuche mit Anschlüssen haben einen Innendurchmesser von 4 mm und können in jeder beliebigen Länge geliefert werden.

















Typ: UNP01008

Druckregler 30 mbar - Schlauchtülle

Gasdurchsatz: 1,5 kg/h

7 0,3 kg

110 x 65 x 30 mm

Typ: UNP01034

Druckregler 50 mbar - Schlauchtülle

Gasdurchsatz: 1,5 kg/h

3,3 kg

110 x 65 x 30 mm

Typ: UNP01033

Druckregler 30 mbar - Gewinde

Gasdurchsatz: 1,5 kg/h, Eingangsgewinde: G 1/4" LH

了 0,3 kg

110 x 65 x 30 mm

Typ: UNP01035

Druckregler 50 mbar - Gewinde

Gasdurchsatz: 1,5 kg/h, Eingangsgewinde: G 1/4" LH

了 0,3 kg

110 x 65 x 30 mm





Typ: UNP01011

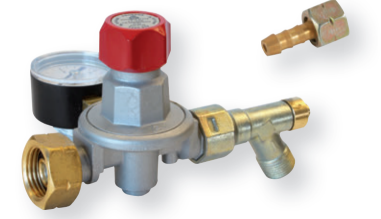
Druckregler (0,5 bis 4 bar)

Gasdurchsatz: 14 kg/h, Auslass: G 3/8 LH oder 8-mm-Schlauchtülle

门 0,35 kg

105 x 60 x 75 mm





Typ: U4498

Druckregler (0,5 bis 4 bar)

Gasdurchsatz: 14 kg/h, Auslass: G 3/8 LH oder 8-mm-Schlauchtülle

6,8 kg

85 x 100 x 160 mm

7/16" - G 1/4 L-Adapter



,02 kg 40 x 20 mm



Typ: UI410

Schlauchtülle D 8 mm mit W21.8-Mutter (LH)



40 x 25 x 25 mm



Typ: UNP01017

Schlauchtülle Größe 8 mit G 3/8-Mutter (LH)



10 x 20 mm



Typ: UNP01015

Schlauchtülle Größe 8 mit G 1/4-Mutter (LH)

了 0,02 kg

40 x 20 mm

60



Typ: U4317D1

Schlauchtülle mit M9x0,75-Mutter



13 x 37 mm



Typ: U4372C

Bogen mit M9x0,75-Mutter



22 x 29 x 13 mm



Typ: U4352

Schlauchtülle Größe 8 mit G 1/4-Mutter (LH) mit 90°-Bogen

了 0,02 kg

40 x 33 x 20 mm



Typ: UNP01106

Schlauchabzweigung

3 0,02 kg

1 80 x 5 mm





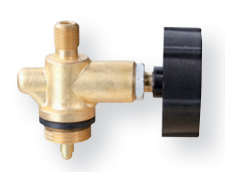
Rückschlagventil

0,15 kg

70 x 55 mm



Zum Anschluss einer 2-kg-Flasche mit G 3/8-Ausgangsgewinde (LH).



Typ: U2157

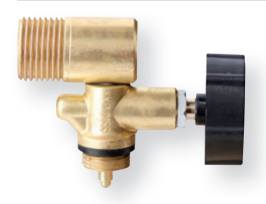
Rückschlagventil

(C) 0,1 kg

70 x 50 mm



Zum Anschluss einer 2-kg-Flasche mit M9x0,75-Ausgangsgewinde.



Typ: U2156UVB

Rückschlagventil mit seitlichem Abgang

ි 0,2 kg

70 x 55 mm



Zum Anschluss einer 2-kg-Flasche mit seitlichem W21.8-Ausgang (LH).



Typ: U2156UV

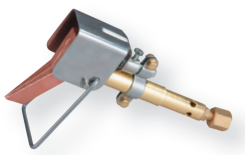
Rückschlagventil

70 x 55 mm



Zum Anschluss einer 2-kg-Flasche mit W21,8-Ausgangsgewinde (LH).







Typ: U4441

Lötkolben

1,4 kg

200 x 60 x 150 mm

Typ: U2253

Regler mit Schnellregulierung Eingangsgewinde G 3/8 LH (Linksgewinde) Ausgangsgewinde G 3/8 P (Rechtsgewinde)

______0,3 kg

195 x 70 mm



Typ: U2262

266-mm-Verlängerungsrohr

① 0,2 kg

1 266 mm

Typ: U2263

465-mm-Verlängerungsrohr

① 0,3 kg

→ 465 mm











Zur Verwendung mit der Lampe BRILANT





Zur Verwendung mit der Lampe DEDRA. DOMINA und JUGO 2.



Typ: U4320

0,05 kg

Metall-Glühstrumpf für Parabolheizstrahler ARDENT



Typ: ULP23001

Glasdiffusor für Lampe DOMINA

0,2 kg

80 x 80 x 80 mm

Typ: U4224

Einfacher Auer-Glühstrumpf

0,01 kg

Inklusive:



7 0,01 kg

Typ: UKP09204



Inklusive:

Doppelter Auer-Glühstrumpf

Schraubenschlüssel . . Typ: U4385

Stechdorn Typ: U4570

O-Ring..... Typ: U4214

Dichtung Typ: U4226

Sinterfilter Typ: U4335

Düse Größe 13 Typ: U4216



Stechdorn Typ: U4570 O-Ring..... Typ: U4214 O-Ring..... Typ: U4370 Dichtung Typ: U4226 2x Dichtung Typ: U4312 Sinterfilter Typ: U4335 Düse Größe 18 Typ: U4327 Düse Größe 22 Typ: U4328

Schraubenschlüssel . . Typ: U4385



Typ: U4761

Zubehör für Lampen

für 2-kg-Flüssiggas-Flasche

门 0,2 kg

170 x 55 mm



Typ: U4762

Zubehör für Brenner

für 2-kg-Flüssiggas-Flasche

门 0,2 kg

170 x 55 mm



Dichtung für 2-kg-Flüssiggas-Flasche



Typ: UTE00201

Dichtung



Typ: U4760

Zubehör

0,2 kg

für 2-kg-Flüssiggas-Flasche

für Hochdruckkocher

170 x 55 mm

Inklusive:

Schraubenschlüssel . . Typ: U4385 Stechdorn Typ: U4570 O-Ring..... Typ: U4214

Dichtung Typ: U4226 2x Dichtung Typ: U4312 Sinterfilter Typ: U4335 Düse Größe 10 Typ: U4388 Düse Größe 18 Typ: U4327

Düse Größe 22 Typ: U4328 Düse Größe 31 Typ: U4389

für Regler

ANSCHLUSS DES KOCHERS AN EINE FLÜSSIGGAS-FLASCHE

Schlauchtülle Größe 8

mit G 1/4-Mutter (LH)

Typ: UNP01015

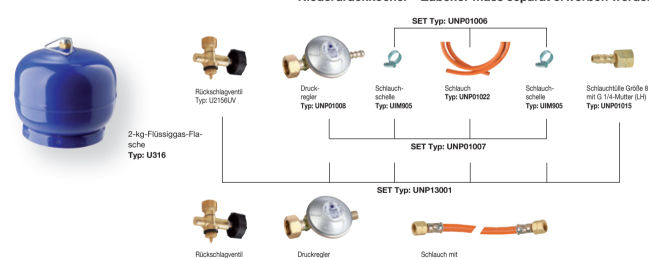


10-kg-Flüssiggas-Fla-Typ: U316V

Niederdruckkocher – Zubehör muss separat erworben werden SET Typ: UNP01006 Schlauch-Schlauch Schlauch-Druck-Typ: UNP01022 regler Typ: UNP01008 schelle schelle Typ: UIM905 Typ: UIM905 SET Typ: UNP01007 Schlauch mit G 1/4-Anschlüssen (LH) regler Typ: UNP01033 Typ: U4750 A, B, C, D







Typ: UNP01033



Hochdruckkocher - inklusive Zubehör

G 1/4-Anschlüssen (LH) Typ: U4750 A, B, C, D



2-kg-Flüssiggas-Fla-Typ: U316

Typ: U2156UV





Schlauch mit M9x0,75-Anschlüssen Typ: U4317, U4432, U4383



Hochdruckkocher - zum Anschluss einer 2-kg-Flasche







- > INDIVIDUELLER ANSATZ
- **>** BERATUNG
- ➤ MONTAGE
- > WARTUNG UND AUFSTELLUNG
- > DESIGNABTEILUNG
- > EIGENE ENTWICKLUNG UND FERTIGUNG
- > KUNDENSPEZIFISCHE FERTI-GUNG





HAUPTSITZ

MEVA-TEC, s.r.o.

Chelčického 1228 413 01 Roudnice n. L. – Bezděkov Tschechien Tel.: +420 416 823 181, 416 823 188 prodej@mevatec.cz

NIEDERLASSUNGEN

Südböhmen

Hůrská 2635 370 04 České Budějovice Tel.: +420 387 330 189, 602 171 686 budejovice@meva.eu

Mähren

24. dubna 428 664 43 Želešice brno@meva.eu

Brno Tel.: +420 541 240 779, 724 059 124

Ostrava Tel.: +420 702 207 735

