

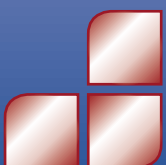
# *MeGro*

*Metallwaren GmbH & Co KG*

## Universalbratpfanne



***IHR PARTNER, WENN'S UMS KOCHEN GEHT***  
Qualitätsprodukte aus Österreich  
***individuell für Sie gefertigt***



## Überzeugend: Die MeGro Ausführung

- ✓ Innenpfanne, Verkleidungswände, Deckel und Grundgestell aus Chromnickelstahl, Werkstoff-Nr. 1.4301
- ✓ Pfannenboden aus Spezialstahl mit Chromnickelstahl plattiert
- ✓ Oberplatte mit umlaufendem Wulstrand und hochgezogenem Tiegelrand
- ✓ doppelwandiger und federentlasteter Deckel mit lebensmittelechter Silikonlippendichtung
- ✓ Aufstellung wahlweise auf Füßen, CNS-Sockel, bauseitigem Betonsockel oder wandhängend

## Hochwertig: Langfristig wartungsarm

- ✓ thermostatische Temperaturregelung
- ✓ Tiegelbeheizung mit Verbundheizelementen, direkt an der Pfannenbodenunterseite montiert
- ✓ Gasbeheizung mit außenliegenden, rostfreien Rohrbrennern, Leistung stufenlos regelbar, Piezo-Zündung ohne Fremdstrom, thermoelektrische Zündsicherung
- ✓ Sicherheits-Entleerhahn 6/4"
- ✓ CE-Kennzeichnung bzw. DVGW-Prüfzeichen

## Ausstattungsöglichkeiten zusätzlich

- ✓ Prozessorsteuerung TL mit Temperaturvorwahl
- ✓ Prozessorsteuerung TEZ mit Temperatur- und Zeitvorwahl, Startzeitaufschub, Programmspeicher, Schnittstelle RS 485
- ✓ Tiegeltiefe 300 mm (Tiegelnutzinhalt 115/130/160 Liter)
- ✓ Sicherheit-Kesselentleerungshahn 2"
- ✓ Bohrung für Mischbatterie
- ✓ fahrbar mittels 4 Lenkrollen – 2 davon feststellbar (nur bei Elektrobeheizung)
- ✓ andere Abmessungen möglich

Type	Elektro	UPF-2-E	UPF-80/60-E	UPF-3-E
	Gas	UPF-2-G	---	UPF-3-G
Länge	mm	1050	1200	1400
Tiefe	mm	900	900	900
Höhe	mm	750	750	750
Tiegelinnenmass	mm	690 x 600	800 x 600	990 x 600
Nutztiefe	mm	220	220	220
Tiegelnutzinhalt	Liter	85	95	120
Anschlusswert elektro	kW	15,0	16,5	22,0
Nennwärmebel. Gas	kW	11,6	---	21,2

>> Technische und formale Änderungen vorbehalten. <<



# MeGro

**Metallwaren GmbH & Co KG**

Ennsner Straße 42, A-4407 Steyr  
 Telefon: +43 (0) 7252 72020 Fax: DW 714  
 E-mail: office@megro.at  
<http://www.megro.at>

Überreicht durch: