

gewerbliche Wasserspender



Jet-Pro WG-OTK bzw. H-OTK

JET-PRO WG

gekühltes Wasser mit/ohne Kohlensäure-Aufbereitung

Abmessungen:	Jet-Pro WG-OTK	Jet-Pro WG-UTK
Breite	400	340
Tiefe	340	320
Höhe	460	340
Leistung/h:	18 Liter Wasser gekühlt oder mit Kohlensäure zugesetzt	
Temp.-Bereich:	+8 °C bis +12 °C	+8 °C bis +12 °C
Anschlusswert:	180 W/230 V	170 W/230 V
Energieverbrauch:	4,8 kWh/24 Std.	4,8 kWh/24 Std.
Bruttogewicht:	25 kg	25 kg

Ausführung: Gewerblicher Wasserspender mit kompakter Abmessung für den Oberthe-ken- (OTK) und Unterthe-ken-Bereich (UTK); steckerfertig; Wasserauf- bereitung in gekühlter, in Raumtemperatur oder mit in mit Kohlensäure angereicherter Version; Edelstahlkühlschlange mit Direktanschluss an das vorhandene Wassersystem, dadurch keine Lagerung des Wassers in Tanks; serienmäßig inkl. lebensmittelgeeignetem Everpure-Filtersystem (ent- spricht Brita Filter AquaQuell 06-E), welches Kalkeinlagerungen und Chlor- rückstände deutlich verringert und somit die Wasserqualität verbessert. Lieferung erfolgt ohne 600g CO2 Einwegflasche (Zubehör).
Die Geräte unterliegen der Schankanlagen- und der Trinkwas- ser-Verordnung und müssen durch einen Sachverständigen in Betrieb genommen werden!

Jet-Pro WG-OTK

4.330.901

1.411,-

Jet-Pro WG-UTK

4.330.902

1.302,-

Sonderzubehör: 600g CO2-Flasche für ca. 140 l Wasser
Everpure Ersatz-Filter für ca. 2000 l Wasser

4.330.102

24,-

4.330.101

87,-

JET-PRO H

gekühltes Wasser und 97 °C heißes Wasser

Abmessungen:	Jet-Pro H-OTK	Jet-Pro H-UTK
Breite	400	340
Tiefe	340	320
Höhe	460	340
Leistung/h:	18 Liter Wasser gekühlt 8 Liter Wasser mit 97 °C Temp.	
Anschlusswert:	830 W/230 V	820 W/230 V
Energieverbrauch:	4,8 kWh/24 Std.	4,8 kWh/24 Std.
Bruttogewicht:	26 kg	26 kg

Ausführung: Gewerblicher Wasserspender mit kompakter Abmessung für den Oberthe-ken- und Unterthe-ken-Bereich; steckerfertig; Wasseraufbereitung gekühlt oder mit Raumtemperatur und von 97°C heißem Wasser; Edel- stahlkühlschlange mit Direktanschluss an das vorhandene Wassersystem; Edelstahltank zur Aufbereitung von 97°C heißem Wasser; serienmäßig inkl. lebensmittelgeeignetem Everpure-Filtersystem (entspricht Brita Filter AquaQuell 06-E), welches Kalkeinlagerungen und Chlorrück- stände deutlich verringert und somit die Wasserqualität verbessert.
Die Geräte unterliegen der Schankanlagen- und der Trinkwas- ser-Verordnung und müssen durch einen Sachverständigen in Betrieb genommen werden!

Jet-Pro H-OTK

4.330.903

1.118,-

Jet-Pro H-UTK

4.330.904

1.009,-

Sonderzubehör: 600g CO2-Flasche für ca. 140 l Wasser
Everpure Ersatz-Filter für ca. 2000 l Wasser

4.330.102

24,-

4.330.101

87,-



Jet-Pro WG-UTK bzw. H-UTK

gewerbliche Wasserspender

Art.-Nr.

UVP
Alle Preise zuzügl.
gesetzl. MwSt

EURO



Niagara TOP 60 WG

Niagara WG

gekühltes Wasser mit/ohne Kohlensäure-Aufbereitung

Abmessungen:	Niagara TOP 60	Niagara TOP 150	Niagara TOP 400	Niagara IN 60	Niagara IN 150	Niagara IN 400
Breite	340	340	440	340	340	440
Tiefe	625	625	740	500	500	740
Höhe	500	500	550	425	425	550
Leistung/h:	30 l	75 l	150 l	30 l	75 l	150 l
Temp.-Bereich:	+8 °C bis +12 °C					
Anschlusswert:	500 W/ 230 V	700 W/ 230 V	780 W/ 230 V	500 W/ 230 V	700 W/ 230 V	780 W/ 230 V
Bruttogewicht:	39 kg	47 kg	59 kg	37 kg	45 kg	51 kg

Ausführung: Gewerblicher Wasserspender in Obertheke (TOP) oder Untertheckenversion (IN); steckerfertig; Wasseraufbereitung gekühlt, mit oder ohne Kohlensäure; Temperaturregler; Edelstahlkühlschlange mit Direktanschluss an das vorhandene Wassersystem, dadurch keine Ablagerung des Wassers in Tanks; serienmäßig mit beigelegtem CO₂-Druckminderer (21,7x1/14"); serienmäßig inkl. lebensmittelgeeignetem Everpure-Filterssystem (entspricht Brita Filter AquaQuell 06-E), welches Kalkeinlagerungen und Chlorrückstände deutlich verringert und somit die Wasserqualität verbessert. Lieferung erfolgt ohne CO₂-Flasche, es können handelsübliche Flaschen verwendet werden.

Die Geräte unterliegen der Schankanlagen- und der Trinkwasser-Verordnung und müssen durch einen Sachverständigen in Betrieb genommen werden!

Niagara TOP 60 WG

4.330.905

2.199,-

Niagara TOP 150 WG

4.330.906

2.344,-

Niagara TOP 400 WG

4.330.907

3.264,-

Niagara IN 60 WG

4.330.908

2.044,-

Niagara IN 150 WG

4.330.909

2.184,-

Niagara IN 400 WG

4.330.910

2.989,-

Sonderzubehör: Everpure Ersatz-Filter für ca. 2000 l Wasser

4.330.101

87,-

Niagara WG - Standgerät

gekühltes Wasser mit/ohne Kohlensäure-Aufbereitung

Abmessungen:	Niagara ST 150 WG	Niagara ST 400 WG
Breite	466	676
Tiefe	382	455
Höhe	1438	1478
Leistung/h:	75 l	150 l
Temp.-Bereich:	+8 °C bis +12 °C	
Anschlusswert:	700 W/230 V	780 W/230 V
Bruttogewicht:	55 kg	72 kg

Ausführung: Gewerblicher Wasserspender als Standversion; steckerfertig; Wasseraufbereitung gekühlt, mit oder ohne Kohlensäure; Temperaturregler; Edelstahlkühlschlange mit Direktanschluss an das vorhandene Wassersystem, dadurch keine Ablagerung des Wassers in Tanks; serienmäßig mit vorgerüstetem CO₂-Druckminderer (21,7x1/14"); serienmäßig inkl. lebensmittelgeeignetem Everpure-Filterssystem (entspricht Brita Filter AquaQuell 06-E), welches Kalkeinlagerungen und Chlorrückstände deutlich verringert und somit die Wasserqualität verbessert. Lieferung erfolgt ohne CO₂-Flasche, es können handelsübliche Flaschen verwendet werden, max. ø 15 cm.

Die Geräte unterliegen der Schankanlagen- und der Trinkwasser-Verordnung und müssen durch einen Sachverständigen in Betrieb genommen werden!

Niagara ST 150 WG

4.330.911

2.845,-

Niagara ST 400 WG

4.330.912

3.645,-

Sonderzubehör: Everpure Ersatz-Filter für ca. 2000 l Wasser

4.330.101

87,-

7/11



Niagara ST 150 WG

gewerbliche Wasserspender

Art.-Nr. UVP
Alle Preise zuzügl.
gesetzl. MwSt
EURO



River 15-G61, G61/62

RIVER gekühltes Wasser

Abmessungen:	River 15	River 25	River 25UP-G62
Breite	325	325	432
Tiefe	340	340	360
Höhe	960	960	505
Leistung/h	15 l	25 l	25 l
Temp.-Bereich:	+8 °C bis +12 °C	+8 °C bis +12 °C	+8 °C bis +12 °C
Anschlusswert:	150 W/230 V	190 W/230 V	190 W/230 V
Bruttogewicht:	27 kg	29 kg	26 kg

Ausführung: Wasserspender mit kompakter Abmessung in Stand- oder Wandausführung; steckerfertig; Wasseraufbereitung gekühlt; Edelstahlkühlschlange mit Direktanschluss an das vorhandene Wassersystem, dadurch keine Lagerung des Wassers in Tanks; Wasserentnahme erfolgt über verschiedene Hahnsysteme (G61/G62/G63 - lt. Abbildungen); serienmäßig inkl. lebensmittelgeeignetem Everpure-Filterssystem (entspricht Brita Filter AquaQuell 06-E), welches Kalkeinlagerungen und Chlorrückstände deutlich verringert und somit die Wasserqualität verbessert.

River 15-G61	4.330.913	804,-
River 15-G62	4.330.914	804,-
River 15-G61/G62	4.330.915	855,-
River 25-G61	4.330.916	870,-
River 25-G62	4.330.917	870,-
River 25 G61/G62	4.330.918	920,-
River 25-G61/G63	4.330.919	993,-
River 25UP-G62	4.330.920	920,-
Sonderzubehör: Everpure Ersatz-Filter für ca. 2000 l Wasser	4.330.101	87,-

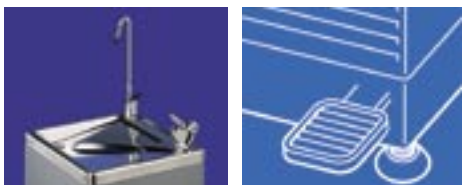


River 25-UP-G62



G 61

G 62



G 61/62

G 61/63