

## Flach-Verdunster aus schlagfestem Polystyrol

Art.-Nr.	Abmessungen ca. mm	VE	Leistung ca. m <sup>3</sup>	Füllinhalt ca.	Ersatzeinlagen Bestell-Nr.	Abmessungen ca.	VE
413 000 10	300x235x45	20	20	0,8 Liter	413 433 50	290x222 mm	3
414 000 10	300x290x45	20	30	1.0 Liter	414 434 50	290x237 mm	3
417 000 10	300x450x45	10	50	1,6 Liter	417 437 50	290x420 mm	3

Farben: 10 = weiß



413 000 10



414 000 10

## Flach-Verdunster aus schlagfestem Polystyrol

Art.-Nr.	Abmessungen ca. mm	VE	Leistung ca. m <sup>3</sup>	Füllinhalt ca.	Ersatzeinlagen Bestell-Nr.	Abmessungen ca.	VE
433 000 10	300x235x45	20	20	0,8 Liter	413 433 50	290x222 mm	3
434 000 10	300x290x45	20	30	1.0 Liter	414 434 50	290x237 mm	3
437 000 10	300x450x45	10	50	1,6 Liter	417 437 50	290x420 mm	3

Farben: 10 = weiß



417 000 10

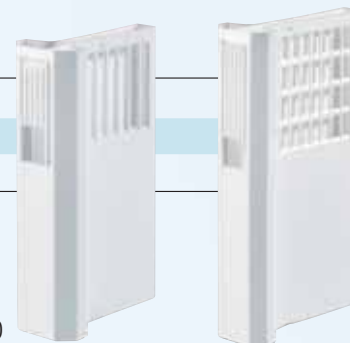


433 000 10

## Einsteck-Verdunster aus schlagfestem Polystyrol

Art.-Nr.	Abmessungen ca. mm	VE	Leistung ca. m <sup>3</sup>	Füllinhalt ca.	Ersatzeinlagen Bestell-Nr.	Abmessungen ca.	VE
410 000 10	225 x 65 x 135	40	18	0,5 Liter	410 000 50	215 x 125 mm	5
411 000 10	300 x 65 x 175	25	30	0,6 Liter	411 000 50	290 x 160 mm	5

Farben: 10 = weiß



410 000 10

411 000 10



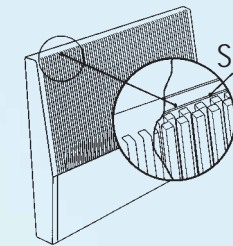
434 000 10



437 000 10

## Spezial-Verdunster-Einlagen

Unsere Verdunster-Einlagen sind speziell fungi-statisch und bakteriostatisch ausgerüstet. Pilze und Bakterien werden an der Vermehrung gehindert, ohne die natürliche Flora zu beeinflussen. Dadurch ist eine problemlose Entsorgung gebrauchter Saugeinlagen als Hausmüll gewährleistet.



Saugeinlage

Durch Versetzung der Gitterstäbe ist die Saug-einlage unsichtbar, da diese nach längerem Gebrauch unansehnlich werden kann.



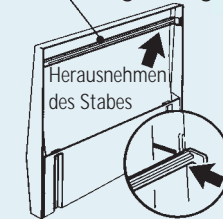
Saugeinlage

Sicht

Saugeinlage nicht sicht-bar, Gitter in Sichtebene herabgezogen.

federnder Stab für Saugeinlage

Saugeinlage wird auf der gesamten Breite fest-geklemt.



Herausnehmen des Stabes

Einsetzen des Stabes durch Eindrücken

## Heizölkanne

Die Heizölkanne ist mit einer Öldunstrücksaug- und Entlüftungseinrichtung ausgestattet. Beim Eingießen des Heizöls in den Tank wird das verdrängte Luftvolumen nicht in den Raum gedrückt, sondern in die Ölkanne zurückgesaugt. Hierdurch wird der unangenehme Heizöl-geruch weitestgehend vermieden. Gleichzeitig wird durch das Einströmen der Luft in die Ölkanne ein gleichmäßiger Auslauf des Heizöls erreicht.

Art.-Nr.	Inhalt ca.	VE	Farben
531 010 13	10 Liter	10	rotbraun

Farben: 13 = rotbraun



Gebr. Lippert GmbH  
63755 Alzenau

Telefon:

Werk Alzenau (06023) 9717-0

Logistikzentrum

Freigericht (06051) 8283-0

Verkauf (06051) 8283-52/-54

Telefax:

Buchhaltung (06023) 9717-98

Verkauf (06023) 9717-99

THERMO  
**geli**<sup>®</sup>  
PLASTIC

www.geli.de · verkauf@geli.de