



SuperLift®

SuperLift® представляет собой отличное упаковочное решение для большинства продукции – как легкой, так и тяжелой. Диапазон размеров контейнеров очень широк и одинаково подходит как для непродовольственных товаров, так и для различных видов продуктов питания.

Основные преимущества

- Широкий диапазон размеров
- Одна и та же крышка подходит для контейнеров разных объемов
- Базовая защита от вскрытия
- Превосходные варианты дизайна с технологией In-Mould Labelling, офсетная печать
- Изумительный вид благодаря ручке на воротнике
- Применение одновременной инъекции для сокращения выбросов углерода в атмосферу
- Простота опорожнения без брызг и капель
- Подходит как для холодного, так и для горячего содержимого, а также для замороженных продуктов
- Возможна вкладка



Размеры, подходящие для любой продукции

Привлекательный дизайн и высокая функциональность – это лишь некоторые из преимуществ, которыми обладают упаковочные решения SuperLift®. Они предлагают значительный диапазон размеров, а крышки являются универсальными: один и тот же тип крышки подходит для контейнеров разных объемов. Более половины всей линейки контейнеров SuperLift® имеют дополнительную функцию – мембранную крышку.

Расширение семейства упаковочных решений благодаря UNIPAK

Если вам необходимы контейнеры совершенно разных размеров, у вас есть возможность объединить серию упаковки SuperLift® с родственной серией Unipak. Дизайн этих двух серий очень схож и позволяет создать самое большое семейство упаковочных решений в Европе: от 120 мл до 22 литров. Независимо от размера контейнеров ваши клиенты сразу заметят и узнают ваш бренд, потому что на любом из контейнеров вы можете поместить рекламное сообщение в виде изображения первоклассного качества.

Изумительный вид благодаря ручке на воротнике

Контейнеры SuperLift® имеют круглую коническую форму, а также обладают ручкой на воротнике. Это удобное дизайнерское решение для офсетного дизайна или для технологии In-Mould Labelling, поскольку она предлагает большое пространство для визуальной коммуникации и красочной демонстрации вашего бренда. Сделайте его более элегантным и эксклюзивным или таким, как вы пожелаете – благодаря технологии In-Mould Labelling существует бесчисленное множество вариантов дизайна.

Объединив блестящий цвет, четкость картинки и текста, вы обязательно привлечете внимание клиентов.

Применение метода одновременной инъекции

Если вы работаете в непродовольственной отрасли, то можете приобрести контейнеры SuperLift®, произведенные из переработанного материала, расположенного между слоями материала первичного изготовления. Только первичный материал виден или находится в контакте с упакованным содержимым. Благодаря нашему методу одновременной инъекции, получившему множество наград, мы сумели свести к минимуму использование новых сырьевых материалов – это решение, способствующее снижению выбросов углекислого газа. Наши расчеты показывают, что выбросы CO₂ сократились на 7 процентов.

Высокая функциональность

Контейнеры SuperLift® удобны и хорошо продуманы. Их легко опорожнять без брызг или капель, они оснащены слышимым щелчком, который сигнализирует о правильном повторном закрытии, и на 100 % герметичны. Кроме этого, контейнеры этой серии являются ударопрочными и подходят для красящих аппаратов. Защитный воротник предохраняет от случайного открытия крышки и защищает контейнер от потери круглой формы. Контейнеры меньших объемов поставляются с пластиковыми ручками, а контейнеры объемом от 12 литров и выше имеют стальные ручки с роликовым зажимом для более удобной переноски. Контейнеры SuperLift® также доступны с вкладкой, что позволит вам предложить клиентам два продукта в одной упаковке – изготовленных из одного и того же материала превосходного качества.



Volume under lid (l)	Dim. (mm)	Base	Lids							Optional
			Peel-off	Flex-off	Membrane	FlakeFree	TE	Decoration	Handle	Handle
SuperLift® Round										
2.1	Ø170	8020	2840	-	2849	-	Yes	Offset	Plastic on collar	-
2.3	Ø170	8023	2840	-	2840	-	Yes	Offset	Hanging plastic	-
2.4	Ø198	8029	1631	-	4038	-	Yes	IML	Plastic on collar	Steel
2.6	Ø170	8027	2840	-	2849	-	Yes	Offset	Plastic on collar	-
3.1	Ø198	8032	1631	-	4038	-	Yes	IML/Offset	Plastic on collar	-
3.4	Ø198	8034	1631	-	4038	-	Yes	IML/Offset	Plastic on collar	-
3.5	Ø226	8035	1671	-	4058	-	Yes	IML*14/Offset	Plastic on collar	-
3.8 *11	Ø198	8038	1631	-	4038	-	Yes	IML/Offset	Plastic on collar	-
4.6	Ø226	8044	1671	-	4058	-	Yes	Offset	Plastic on collar	-
5.5	Ø226	8052	1671	-	4058	-	Yes	IML*14/Offset	Plastic on collar	-
5.8	Ø226	8057	1671	-	4058	-	Yes	IML/Offset	Plastic on collar	-
5.8	Ø226	8058	1671	-	4058	-	Yes	IML/Offset	Plastic on collar	-
6.5 *12/*13	Ø240	8066	4056	-	-	-	Yes	IML/Offset	Steel	-
8.7	Ø267	8086	4083	-	4108	-	Yes	IML/Offset	Plastic on collar	-
10.8	Ø267	8106	4083	-	4108	-	Yes	Offset	Plastic on collar	-
11.2	Ø267	8108	4083	-	4108	-	Yes	IML/Offset	Plastic on collar	-
11.3	Ø293	8116	4116/4117	-	4128	4115	Yes	IML/Offset	Hanging plastic	Steel (RG)
12.7	Ø293	8126	4116	-	4128	4115	Yes	IML/Offset	Steel (RG)	Plastic
16.2	Ø293	8156	4116	-	4128	4115	Yes	Offset	Steel (RG)	Plastic
16.5	Ø326	8165	4190	4215	545	-	Yes	IML/Offset	Steel (RG)	Plastic
17.0	Ø326	8170	4190	4215	545	-	Yes	IML/Offset	Steel (RG)	Plastic
19.5	Ø326	8190	4190	4215	545	-	Yes	IML/Offset	Steel (RG)	Plastic
20.7	Ø326	8207	4190/4195	4215	545	-	Yes	Offset	Body grip/Steel (RG)	-
21.6	Ø326	8215	4190	4215	545	-	Yes	IML/Offset	Steel (RG)	Plastic
SuperLift® Extra Round										
4.2	Ø192	737	736	-	-	-	Yes	IML/Offset	Steel	Plastic
4.6	Ø200	4738	4547	-	-	-	Yes	IML/Offset	Steel	-
5.5	Ø220	806	805	-	-	-	Yes	Offset	Steel	-
10.8	Ø294	764	772	-	773	-	Yes	Offset	Steel (RG)	-
11.7	Ø294	528	772	-	773	-	Yes	Offset	Steel (RG)	-
14.0	Ø294	560	772	-	773	-	Yes	Offset	Steel (RG)	-
16.2	Ø300	8162	4163	-	-	4169	Yes	IML/Offset	Steel (RG)	-
17.0	Ø300	769	768	-	-	-	Yes	IML/Offset	Steel (RG)	-
17.5	Ø300	770	4163	-	-	4169	Yes	Offset	Steel (RG)	-
17.5	Ø300	771	4163	-	-	4169	Yes	IML/Offset	Steel (RG)	-
18.3	Ø326	559	538	-	545	-	Yes	Offset	Steel (RG)	-
20.9	Ø326	766	538	-	545	-	Yes	Offset	Steel (RG)	-

TE = Tamper Evidence

RG = Roller Grip

IML = In-Mould Labelling

*11 = available with 1000 ml insert, log. no. 8011 & ring log. no. 8920 + steel handle

*12 = available with 2100 ml insert, log.no. 8021 & ring log. no. 8921 + steel handle

*13 = available with 2100 ml insert, log.no. 8021 & clips log. no. 8922 + steel handle

*14 = optional barrier label on side & bottom

Please consult the technical data sheet of the specific product sizes for detailed information

www.rpc-superfos.com superfos@superfos.com