



 EuroMouldings
PART OF AST

 SANDERMAN
CLEANING GROUP
PART OF AST

AST.[®]

AST.[®]

in der Mitte Europas



Unsere Stärken	4
Unsere Standorte	8
Zubehör	50

-- Serie --

AM-Serie		Seite
AM	3L-6L	14
EST-Serie		
EST	5L-6L	16
EST	10L-15L "H"	26
EST	15L "K"-30L "H"	30
EST	30L-40L	40
EST	60L "MG+3G"	42
AS-Serie		
AS	10L-12L	24
AS	20L-25L	28
AdBlue®		
AdBlue®	5L	22
AdBlue®	10L	22
CKK-Serie		
CKK	17,5L-27,5L	32
CKK	25L-30L	34
CPK-Serie		
CPK	20L-25L	36
CK-Serie		
CK	5L	20
SQR-Serie		
SQR	20L-25L	38
ST-Serie		
ST	5L-6L	18
POD-Serie		
POD	120L-135L	44
KDF-Serie		
KDF	120L-220L	46
SF-Serie		
SF	220L	48

-- Volumen --

3 - 6L		Seite
AM	3L-6L	14
EST	5L-6L	16
ST	5L-6L	18
CK	5L	20
AdBlue®	5L	22
10 - 15L		
AdBlue®	10L	22
AS	10L-12L	24
EST	10L-15L „H“	26
EST	15L "K"	30
20 - 30L		
AS	20L-25L	28
EST	15L-30L	30
CKK	17,5L-27,5L	32
CKK	25L-30L	34
CPK	20L-25L	36
SQR	20L-25L	38
30 - 40L		
EST	30L "H"	30
EST	30L-40L	40
60L		
EST	60L "MG+3G"	42
120L - 220L		
POD	120L-135L	44
KDF	120L-220L	46
SF	220L	48



Top Produkte in Top Qualität

Unsere Produkte zeichnen sich durch höchste Qualität aus. Wir verarbeiten ausschließlich high-performance Rohstoffe, die vor der Verarbeitung strengen Qualitätskontrollen unterzogen werden. Der hohe Qualitätsanspruch wird zusätzlich durch unser zertifiziertes Qualitätsmanagement (ISO 9001:2015) untermauert. Des Weiteren werden unsere Behälter nach den strengen Anforderungen des ADR (UN-Zulassung) geprüft. Um die Fertigung unserer Produkte so nachhaltig wie möglich zu gestalten haben wir zudem ein Energiemanagementsystem nach ISO 50001 eingeführt.

Premium Products - Premium Quality

Our products are identified by premium quality. We use a high performance raw material, manufactured to the highest standard. Our high quality standard is certified by quality management system (ISO 9001:2015). In addition, our containers are tested and approved according to the strict requirements of the ADR (UN-approval). To ensure sustainable products, we have also implemented an Energy Management System (ISO 50001) in our manufacturing process.



Unsere



Innovativ und dynamisch

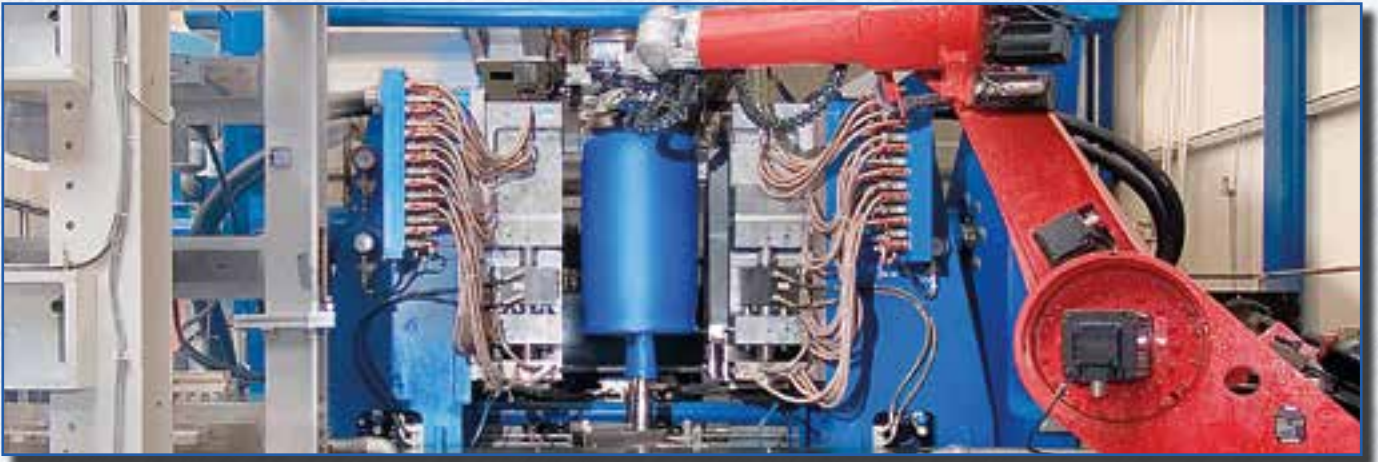
Jahrzehntelange Erfahrung in der Herstellung von Kunststoffbehältern und technisches Knowhow sorgen dafür, dass unsere Produkte dem hohen Qualitätsniveau der chemischen Industrie und dem Food-Sektor gerecht werden. Dank ständiger Investitionen in unseren hochmodernen Maschinenpark fertigen wir stets nach dem neuesten Stand der Technik.

Innovative and dynamic

Decades of experience in producing plastic containers and technical knowhow are key-competences of AST. The chemical industry and the food sector appreciate and expect the high level of quality that AST produce. Permanent and continuous investments in our modern plant guarantee state-of-the-art production processes for the manufacture of plastic containers.



Stärker



Kompetenter und persönlicher Service

Service heißt für uns schnell und flexibel zu sein. Unsere Unternehmensphilosophie zeichnet sich durch extrem „kurze Wege“ aus. Eine ganzheitliche Betreuung durch unsere kompetenten und qualifizierten Mitarbeiter gehört zu unserem Leitbild. Ein dichtes Netz an Verkaufsvertretungen in unseren europäischen Nachbarländern gewährleistet auch unseren internationalen Geschäftspartnern eine ideale Betreuung. Wir finden für alle Ihre Anforderungen eine Lösung!

Professional and personal service

For AST, Customer Service is key to our success. Listening to our customers and providing them with solutions for their products is the start of a long term relationship. A well placed network of distributors in Europe ensures support for our international business partners. We will find solutions for all of your needs!





Schnell, flexibel, zuverlässig

Auf unsere kurzfristige und flexible Lieferfähigkeit können Sie zählen – dank unserer großen Lagerhaltung und einer perfekt organisierten, reibungslosen Logistik. Termintreue und Zuverlässigkeit sind für uns selbstverständlich. Ein eigener LKW-Fuhrpark leistet in dieser Hinsicht seinen Beitrag. Vier Produktionsstandorte: Zwei räumlich getrennte Werke am Hauptsitz in Erndtebrück (Deutschland), ein Werk in Wrexham (England) und ein weiteres in Hoogstraten (Belgien) gewährleisten eine ganzheitliche Versorgungssicherheit für unsere Kunden.

Verlassen Sie sich auf uns!

Quick, flexible and reliable

Four production sites: Two in Erndtebrück (Germany), one in Wrexham (UK) and Hoogstraten (Belgium) guarantee our short term and flexible ability to supply, due to large storage facilities and the excellent location of our factories. On time deliveries are guaranteed due to well organized production planning, supported by our own fleet of transport.

You can rely on AST!



Stärker

Erndtebrück

Deutschland - Germany



Seit 1977 produzieren wir an unserem Hauptsitz in Erndtebrück hochwertige Kunststoffverpackungen mit Gefahrgutzulassung. Unter der Führung von **Albrecht STrohmann** und seinen beiden Söhnen, Dirk & Jörg Strohmann, haben wir uns als familiengeführtes Unternehmen eine marktführende Position in der Herstellung von Kunststoffkanistern und Kunststofffässern erarbeitet.

Über die Jahre sind in Erndtebrück zwei voneinander völlig unabhängige Produktionsstätten entstanden und gewachsen. Daher können wir ein Höchstmaß an Flexibilität, Effizienz und Versorgungssicherheit gewährleisten. Unser junger Maschinenpark und eine stetige Automatisierung der Produktionsabläufe sichern auch zukünftig unsere Wettbewerbsfähigkeit.

Durch die geographisch zentrale Lage können wir problemlos unsere Kunden in ganz Deutschland und den angrenzenden Nachbarländern schnell und zuverlässig beliefern.

Since 1977, AST have produced high quality, UN approved plastic containers at their headquarters in Erndtebrück.

Albrecht STrohmann and his two sons, Dirk & Jörg, manage the family owned business and have created a company that now occupies a market-leading position. Two independent production plants, centrally located, guarantee maximum output efficiency and continuous supply to our customers.

State of the art technology along with a highly skilled workforce complete the package.



Gemmingen

Deutschland - Germany



Ende 2016 hat AST den familiengeführten Kanisterproduzenten AMO-Plast aus Eppingen übernommen. Mit diesem Schritt konnte das Sortiment um leichte Stapelkanister sowie AdBlue-Behälter erweitert werden. Um unsere Leistungsfähigkeit vor Ort auszuweiten und zukünftig auch das gewohnte AST-Sortiment im Kraichgau produzieren zu können, haben wir uns entschlossen in der Nachbargemeinde Gemmingen eine neue Fertigungsstätte zu errichten.

Von hier werden unsere Kunden in Süd-Deutschland und den angrenzenden Nachbarländern noch schneller beliefert. Die Nähe zum Kunden und die Optimierung der Versorgungssicherheit stehen im Fokus dieser Investitionen.

At the end of 2016, AST acquired the family-owned container producer AMO-Plast based in Eppingen. Following this acquisition, the AST range extended to include lightweight jerrycans and AdBlue containers.

In addition to this, AST will set up a new production facility in the neighbouring community of Gemmingen which will enable us to produce our existing AST range in Kraichgau. From here our customers in Southern Germany and the neighbouring countries will benefit from reduced lead times and optimization of security of supply which were the focus for these investments.



Hoogstraten

Belgien - Belgium



Der Erfolg unserer Produktionsstätten in Deutschland und Großbritannien hat uns motiviert, auch in Belgien ab 2014 Kunststoffbehälter zu fertigen.

Wir gehen hiermit einen weiteren, wichtigen Schritt um unsere Ziele in Europa zu erreichen. Unser Standort Hoogstraten im Norden von Belgien an der niederländischen Grenze sichert eine zuverlässige, schnelle Belieferung unserer Kunden in BeNeLux und Frankreich.

Wir schaffen auf diesem Weg eine noch höhere Flexibilität und Kundennähe für diese umsatzstarken Märkte. Aufgrund des identischen Sortiments in allen Produktionsstätten kann die Versorgungssicherheit unserer Kunden uneingeschränkt gewährleistet werden. Auch in Belgien profitieren Sie von unserer hochmodernen Technologie und unserer 40-jährigen Erfahrung.

The success of our plants in Germany and Wrexham inspired us to expand even further and to manufacture plastic containers in Belgium from 2014.

Our facility in Hoogstraten, close to the Dutch border, ensures that customers in Benelux and France also benefit from reduced lead times and transport costs and 40 years of experience of manufacturing top quality containers in Germany.

Continuity of the products we produce in all three plants guarantees security of supply for our clients.



Nijverdal

Niederlande - Netherlands



EuroMouldings B.V. wurde im Jahr 1995 unter dem Namen „EURO bv“ gegründet und gehört seit 2017 zur AST Gruppe. Vom Standort im holländischen Nijverdal beliefern wir Kunden der Schmierstoff-, der chemischen und auch der lebensmittelherstellenden Industrie. Neben einem umfassenden Standardsortiment von Gefahrgutkanister und Flaschen, bieten wir eine eigene Verpackungsentwicklung und können uns, bis ins Detail, Ihren persönlichen Wünschen bei der Realisierung einer individuellen Verpackung von 250ml bis 30 Liter widmen. Wir unterstützen Sie beim gesamten Produktprozess, vom Entwurf und der 3D-Entwicklung bis hin zur Herstellung von Formen und dem Endprodukt in der gewünschten Ausführung.

EuroMouldings B.V. founded in 1995, under the name „EURO bv“, has been part of the AST Group since 2017. Based in Nijverdal, Netherlands, we supply customers in the lubricant, chemical and food industries. In addition to our comprehensive range of dangerous goods containers and bottles, we also offer our own bespoke packaging development. AST have the knowledge and know how to support you throughout the entire product development process, from design and 3D development to the production of moulds through to the production of your design request. This service is available for packaging from 250ml to 30 ltrs.



Wrexham

Großbritannien - *United Kingdom*



Anfang 2012 haben wir mit der Produktion von Kunststoffkanistern in Wrexham (bei Manchester) begonnen.

Vor dem Hintergrund stetig gestiegener Logistikkosten aus Deutschland und der Attraktivität des britischen Marktes haben wir uns zu diesem Schritt entschieden. Zentral gelegen können wir von dort unsere Kunden in ganz Großbritannien noch besser versorgen.

Aufgrund des identischen Sortiments wie in Deutschland können wir eine überzeugende Versorgungssicherheit gewährleisten. Unser moderner Maschinenpark und unser Know-how sichern unser hohes, zertifiziertes Qualitätsniveau.

Our growing UK customer list and rising fuel costs led to the opening of our UK site in the 2012.

Our factory, located 40 minutes from Manchester, uses the same state of the art equipment and our workforce have the same drive as our German colleagues to provide our customers with a high quality product along with first rate Customer Service.



Sulecin

Polen - Poland



In Sulecin ist unsere polnische Vertretung seit 2008 tätig.

Die Kundenbetreuung und die Versorgung des Osteuropäischen Marktes stellen wir so erfolgreich sicher. Mit 1800 m² Lagerfläche und einem großen, eigenen Fuhrpark sind kurze Lieferzeiten und perfekter Service garantiert.

Das hohe AST-Qualitätsniveau sichert uns einen stetig wachsenden Marktanteil in diesen immer wichtiger werdenden Potentialmärkten.

In 2008, we entered a partnership with a Polish Agency and took over a 1800m² warehouse in Sulecin.

In doing this, AST were able to reduce lead times for our Eastern European Customers reiterating our desire to provide the best Service and products to our customers.



AM-Serie

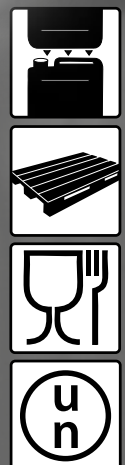
AM-Serie

3,0L

4,0L

5,0L

6,0L



Die AM-Serie bietet Füllvolumen von 3L bis 6L und besticht durch ein formschönes Design. Bei guter Stapelfähigkeit bieten die geringen Einsatzgewichte interessante Einsparpotentiale. Neben unserer Mündungsgröße Nr. 51 ist der AM-Kanister ebenfalls mit Mündung Nr. 45 erhältlich. Mit 32 Stück pro Europaletten-Lage bietet er Einsparpotenziale beim Versand Ihrer Füllgüter.

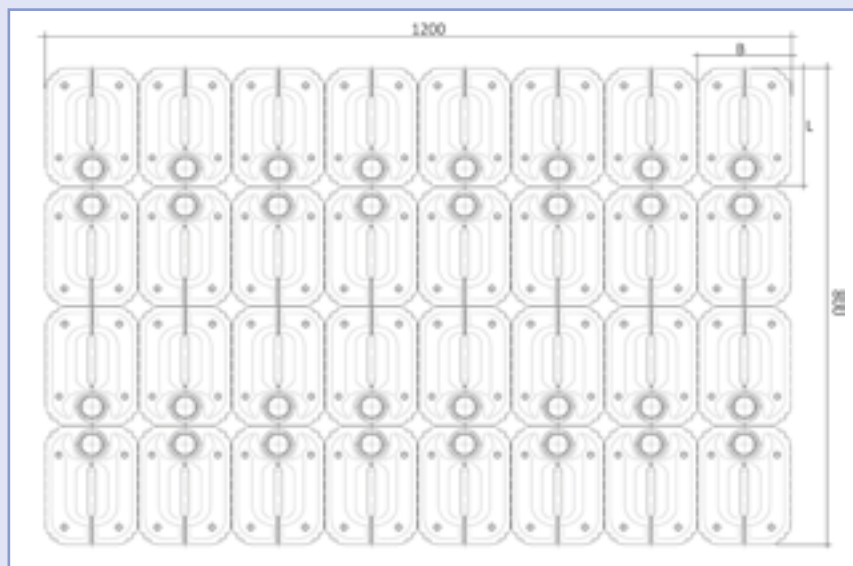
Wie jede andere Verpackung unseres großzügigen Sortiments erfüllt er die hohen AST-Qualitätsansprüche: Sehr gute Restlos-Entleerbarkeit, Lebensmittelechtheit und als kindersichere Verpackung für zahlreiche Gefahrgüter (UN-Zulassung) einsetzbar.

The new attractive AM design is available in the volume from 3L to 6L. Excellent stackability in combination with low weights offers interesting potential savings. Besides the 45 mm opening the series is also available with a 51 mm filling opening. The products are approved with standard and child resistance closures. With an optimized palletization of 32 pieces per euro pallet layer it contributes to the environment and delivers sustainable logistic cost savings.

This series, along with the rest of our range, is manufactured to AST's high standard of quality, has excellent drain ability along with approval for food use and dangerous goods (UN approval).



Technische Daten:



Nenninhalt (L) capacity (litres)	Einsatzgewichte (g) nominal tare weights (g)	Abmessungen L x B x H body dimensions L x W x H (mm)	Stück Palettenlage pieces per layer EURO 0,80 x 1,20m	Stück Palettenlage pieces per layer CP1 1,00 x 1,20m	Mündung / Verschluss neck / closure type
AM 3	140UN	195 x 145 x 160	32	40	Nr. 45 (Ø 35mm) & Nr. 51 (Ø 43mm)
AM 4	165UN	195 x 145 x 197	32	40	
AM 5	190UN / 200UN / 220UN / 250UN	195 x 145 x 241	32	40	
AM 6	240UN	195 x 145 x 278	32	40	

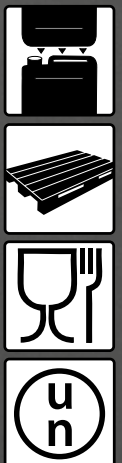
EST-Serie

EST-Serie

5,0L

5,5L

6,0L

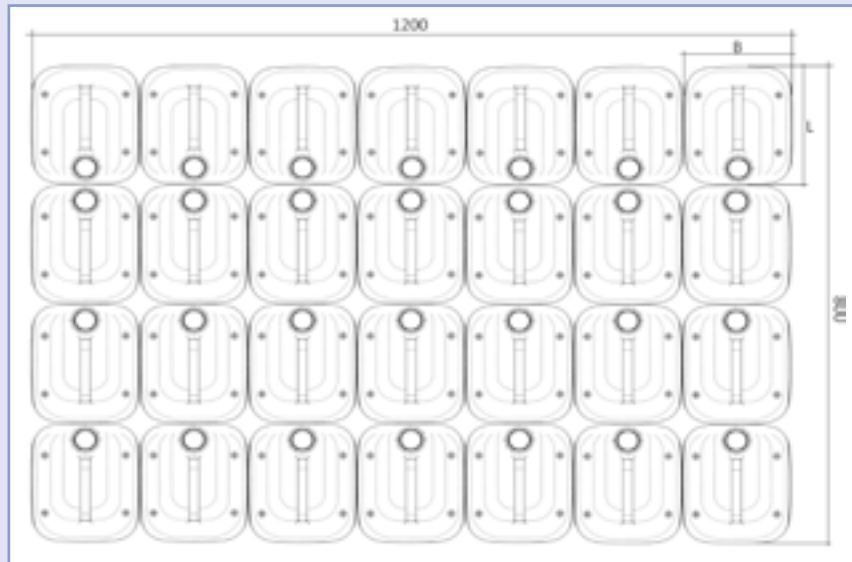


Die EST 5 - 6L-Kanister sind die kleinsten Verpackungen aus der formschönen Standardserie EST-Kanister. Diese Serie besteht nun seit mehr als 30 Jahren und ist mit ihrem unverwechselbaren Design eine qualitativ hochwertige und verlässliche Verpackung für unsere Kunden. Im Verlauf der letzten Jahre wurden Einsatzgewichte reduziert, um den Anforderungen des Marktes gerecht zu werden. Von leichten Gewichten bis hin zu speziellen Sondergrößen können selbst bei diesen Kleingebinden nahezu alle Kundenwünsche realisiert werden. Wie jede andere Verpackung unseres großzügigen Sortiments erfüllen sie die hohen AST-Qualitätsansprüche: Sehr gute Restlos-Entleerbarkeit, Lebensmittelechtheit und als kindersichere Verpackung für zahlreiche Gefahrgüter (UN-Zulassung) einsetzbar.

Production commenced more than 30 years ago for the smallest container in our well established EST-series. Its distinctive design represents high quality and reliable packaging for our customers. Over the years AST have reduced the container weight to meet the requirements of the market, without compromising performance. From light weights to bespoke sizes we are able to meet most customers' requirements. This series, along with the rest of our range, is manufactured to AST's high standard of quality, has excellent drain ability along with approval for food use and dangerous goods (UN approval).



Technische Daten:



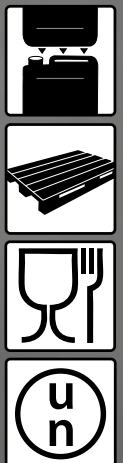
Nenninhalt (L) capacity (litres)	Einsatzgewichte (g) nominal tare weights (g)	Abmessungen L x B x H body dimensions L x W x H (mm)	Stück Palettenlage pieces per layer EURO 0,80 x 1,20m	Stück Palettenlage pieces per layer CP1 1,00 x 1,20m	Mündung / Verschluss neck / closure type
EST 5	220 / 230 _{UN} / 280 _{UN}	185 x 164 x 235	28	35	Nr. 51 (Ø 43mm) & Nr. 61 (Ø 48mm)
EST 5,5	300 _{UN} / 350 _{UN}	185 x 164 x 261	28	35	
EST 6	255 / 325 _{UN}	185 x 164 x 272	28	35	

ST-Serie

ST-Serie

5,0L

6,0L



ST 5 - 6L-Kanister sind sehr stabile und robuste Verpackungen. Ihre prägnante Formgebung, ausgezeichnet durch eine starke Kantenstruktur, wirken sich optimal auf Belastbarkeit und Stapelverhalten aus. Darüber hinaus ermöglicht ihre schlanke Bauform eine Palettierung von 32 Stück pro Lage.

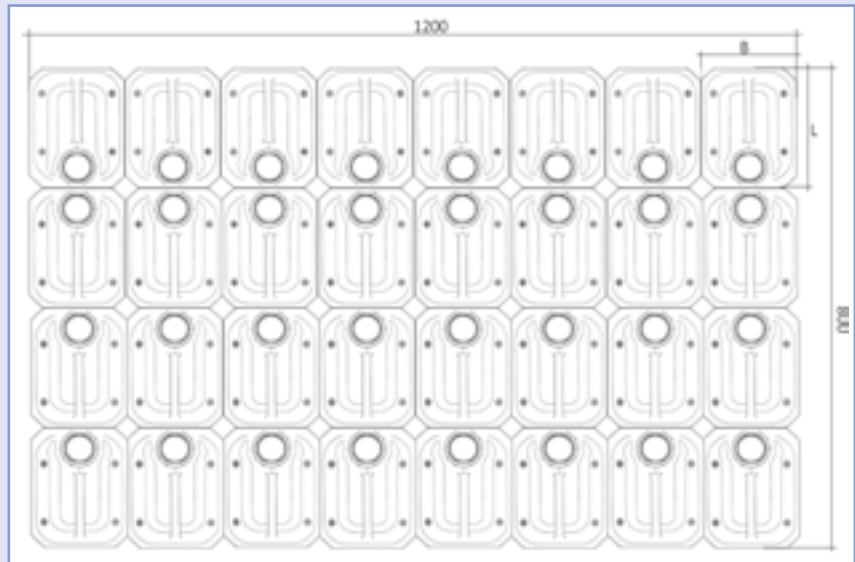
Wie jede andere Verpackung unseres großzügigen Sortiments erfüllen sie die hohen AST-Qualitätsansprüche: Sehr gute Restlos-Entleerbarkeit, Lebensmittelechtheit und als kindersichere Verpackung für zahlreiche Gefahrgüter (UN-Zulassung) einsetzbar.

A sturdy, robust line of containers. The concise design, characterized by a striking edge structure, guarantees optimal performance regarding stress resistance and stack ability. The slim design enables maximum palletisation of 32 pieces per layer.

This series, along with the rest of our range, is manufactured to AST's high standard of quality, has excellent drain ability along with approval for food use and dangerous goods (UN approval).



Technische Daten:



Nenninhalt (L) capacity (litres)	Einsatzgewichte (g) nominal tare weights (g)	Abmessungen L x B x H body dimensions L x W x H (mm)	Stück Palettenlage pieces per layer EURO 0,80 x 1,20m	Stück Palettenlage pieces per layer CP1 1,00 x 1,20m	Mündung / Verschluss neck / closure type
ST 5	240 / 280UN	193 x 148 x 248	32	40	Nr. 51 (Ø 43mm) & Nr. 61 (Ø 48mm)
ST 6	325UN	193 x 148 x 288	32	40	

CK-Serie

CK-Serie

5,0L



AST

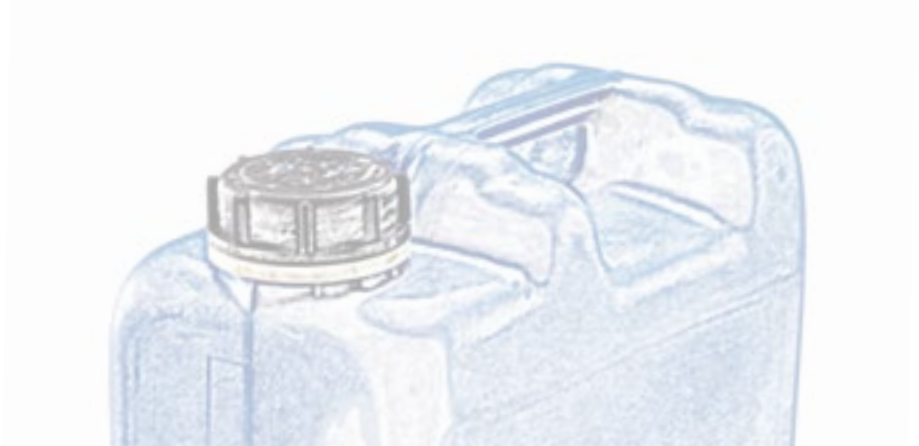
20

Der CK 5L-Kanister rundet das Sortiment unserer 5L-Kleingebinde ab. Als Kompakt-Kanister fällt vor allem seine schmale und kompakte Bauform auf. Diese bauliche Beschaffenheit ermöglicht den Einsatz in speziellen Dosiereinrichtungen und Entnahmesystemen. Der CK 5L-Kanister weist hervorragende Werte in puncto Stabilität auf, ist extrem robust und hält hohen Belastungen stand.

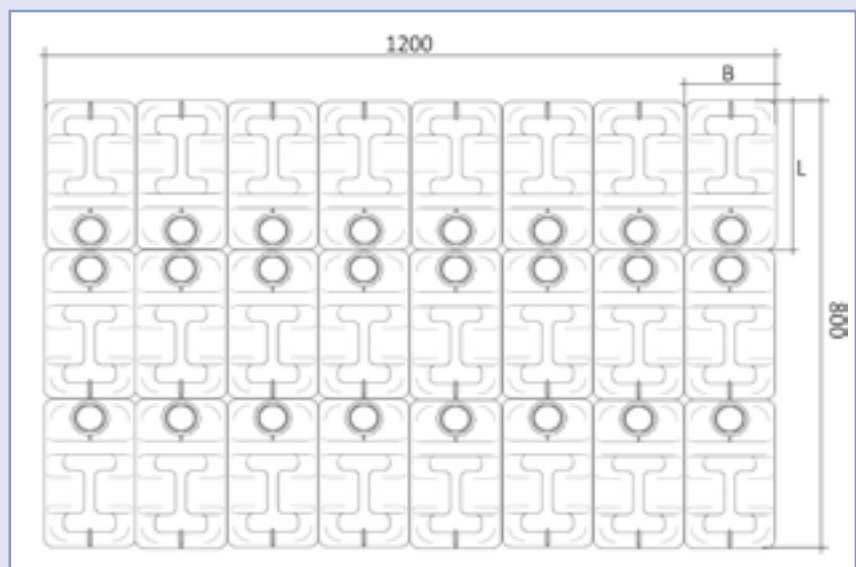
Wie jede andere Verpackung unseres großzügigen Sortiments erfüllt er außerdem die hohen AST-Qualitätsansprüche: Sehr gute Restlos-Entleerbarkeit, Lebensmittelechtheit und als kindersichere Verpackung für zahlreiche Gefahrgüter (UN-Zulassung) einsetzbar.

The CK 5 L. completes our 5 L range. This container, identified by its narrow and compact design, enables utilization of special dosing systems. Excellent performance results for stability and high stresses.

This series, along with the rest of our range, is manufactured to AST's high standard of quality, has excellent drain ability along with approval for food use and dangerous goods (UN approval).



Technische Daten:



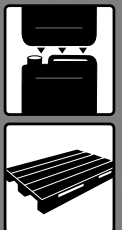
Nenninhalt (L) capacity (litres)	Einsatzgewichte (g) nominal tare weights (g)	Abmessungen L x B x H body dimensions L x W x H (mm)	Stück Palettenlage pieces per layer EURO 0,80 x 1,20m	Stück Palettenlage pieces per layer CP1 1,00 x 1,20m	Mündung / Verschluss neck / closure type
CK 5	290 / 320UN / 360UN	246 x 143 x 214	24	32	Nr. 51 (Ø 43mm)

AdBlue®

AdBlue®

5,0L

10,0L



In der Seitenwand unserer AdBlue®-Serie lässt sich optional und platzsparend ein Auslaufrohr integrieren. Der Kanister behält seine Stapelfähigkeit und dem Verbraucher wird eine optimierte Dosierhilfe beige stellt. Auf Wunsch liefern wir den Kanister mit eingesetztem Auslaufrohr und aufgezo genem, personalisiertem Sleeve bei Ihnen an.

Designed for the AdBlue® business, jerrycans are available with an integrated flexible spout contained within the side wall of the container. This new packaging provides a significant contribution not only to the environment but also cost savings to the customer. If required, AST are able to provide a jerrycan with an integrated spout and personalized with a pre fitted sleeve.

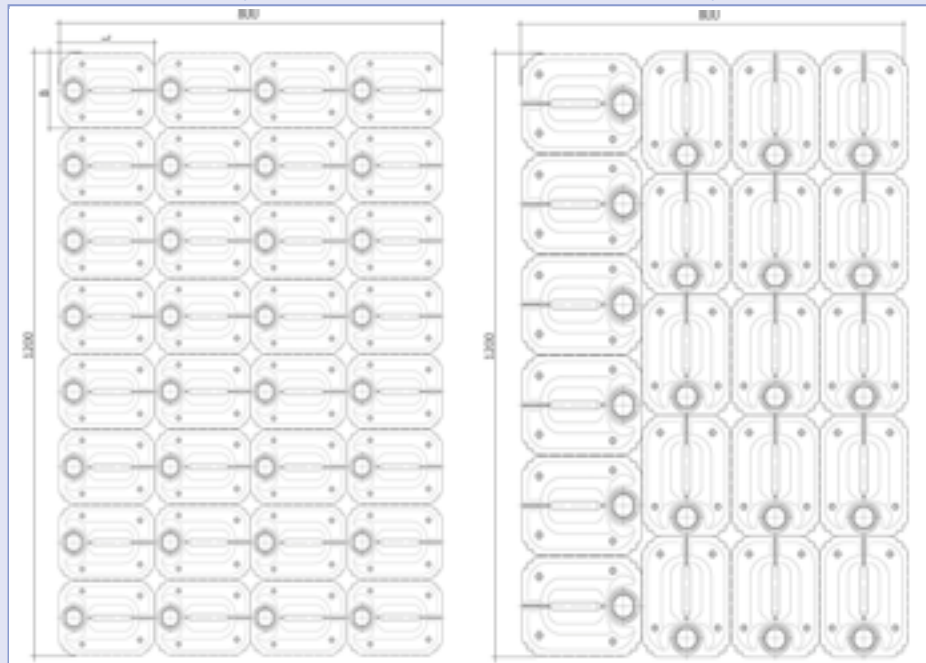


Technische Daten:



5,0L

10,0L



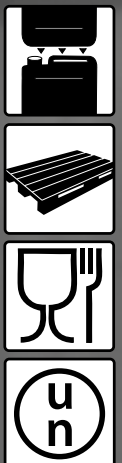
Nenninhalt (L) capacity (litres)	Einsatzgewichte (g) nominal tare weights (g)	Abmessungen L x B x H body dimensions L x W x H (mm)	Stück Palettenlage pieces per layer EURO 0,80 x 1,20m	Stück Palettenlage pieces per layer CP1 1,00 x 1,20m	Mündung / Verschluss neck / closure type
5 AdBlue®	240	196 x 149 x 264	32	40	Nr. 45 (Ø 35mm)
10 AdBlue®	380 / 400 / 420 / 440	232 x 192 x 310	21	25	

AS-Serie

AS-Serie

10,0L

12,0L



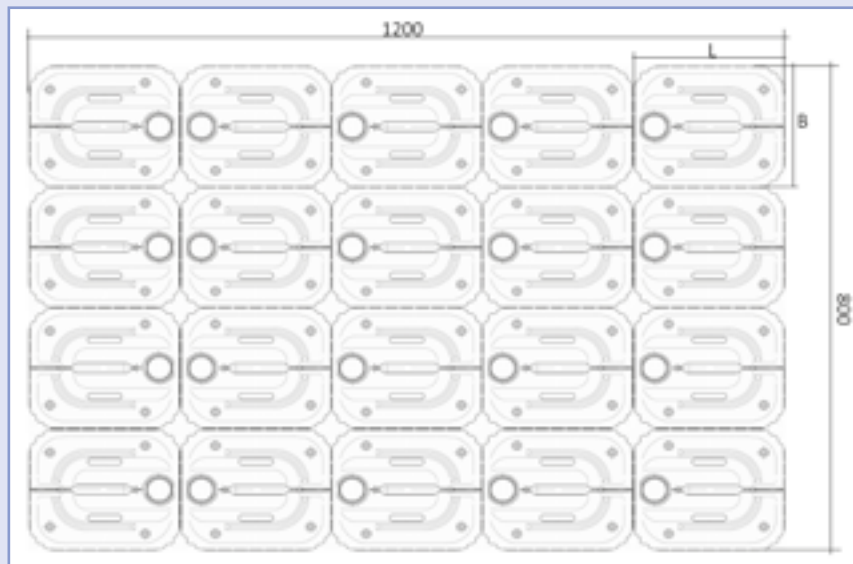
Unsere AS-Serie ist seit 2013 ein fester Bestandteil unserer Produktpalette. Zusammen mit dem größten Rohstoffproduzenten wurde extra für diese Serie ein Hochleistungs-HDPE entwickelt. Der Einsatz dieses Materials garantiert Bestwerte für Chemikalienresistenz und Spannungsrisssbeständigkeit bei stark reduzierten Einsatzgewichten. Somit leistet diese Verpackung nicht nur einen ökologischen Beitrag indem Ressourcen optimal genutzt werden, sondern ermöglicht unseren Kunden auch interessante Einsparpotenziale.

Wie jede andere Verpackung unseres großzügigen Sortiments erfüllt er außerdem die hohen AST-Qualitätsansprüche: Sehr gute Restlos-Entleerbarkeit, Lebensmittelechtheit und als kindersichere Verpackung für zahlreiche Gefahrgüter (UN-Zulassung) einsetzbar.

Our AS series is since 2013 integrated in our product range. Together with the largest producers of raw materials, a high-performance HDPE has been specially developed for this series. The use of this material guarantees optimum values for chemical resistance and stress cracking-resistance at reduced operating weights. This new packaging makes a significant contribution not only to the environment but also cost saving to the customer.

This series, along with the rest of our range, is manufactured to AST's high standard of quality, has excellent drain ability along with approval for food use and dangerous goods (UN approval).

Technische Daten:



Nenninhalt (L) capacity (litres)	Einsatzgewichte (g) nominal tare weights (g)	Abmessungen L x B x H body dimensions L x W x H (mm)	Stück Palettenlage pieces per layer EURO 0,80 x 1,20m	Stück Palettenlage pieces per layer CP1 1,00 x 1,20m	Mündung / Verschluss neck / closure type
AS 10	350UN / 400UN / 440UN	233 x 200 x 294	20	25	Nr. 45 (Ø 35mm) & Nr. 51 (Ø 43mm)
AS 12	420UN / 470UN / 510UN	233 x 200 x 344	20	25	& Nr. 61 (Ø 48mm)

EST-Serie

EST-Serie

10,0 L

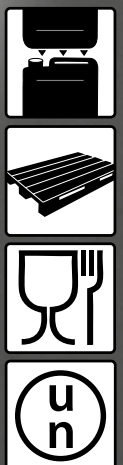
10,5 L

11,0 L

12,0 L

12,5 L

15,0 L



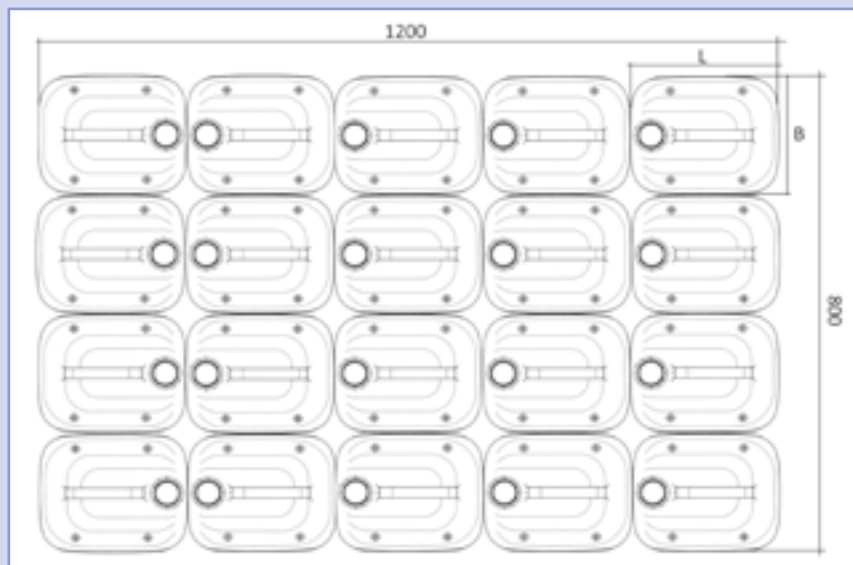
EST 10 - 15L sind weitere Verpackungen aus unserer historisch gewachsenen EST-Serie. Durch unsere Flexibilität im Herstellungsprozess ist es uns möglich, ein breites Spektrum an Kanister-Größen zu produzieren (10L, 10,5L, 11L etc.). Damit bieten wir unseren Kunden verschiedene Überlaufvolumina für Ihre Füllgüter. Trotz der Vielzahl unterschiedlichster Größen bleiben die Kanister in ihrer Grundfläche immer gleich und können dadurch miteinander gestapelt werden. Ihre Bauform ist dabei optimal passend für Euro- und CP1-Paletten konzipiert worden.

Wie jede andere Verpackung unseres großzügigen Sortiments erfüllen sie außerdem die hohen AST-Qualitätsansprüche: Sehr gute Restlos-Entleerbarkeit, Lebensmittelechtheit und als kindersichere Verpackung für zahlreiche Gefahrgüter (UN-Zulassung) einsetzbar.

Available in a wide range of sizes and weights, this container from our established EST range, is popular with many of our customers due to its flexibility of use. 10L, 10.5L, 11L are just a few of the sizes within the range all with the same perimeter base enabling compatibility of stacking. Suitable for optimal palletisation on both Euro and CP1 pallets ensures maximum load capacity per truck.

This series, along with the rest of our range, is manufactured to AST's high standard of quality, has excellent drain ability along with approval for food use and dangerous goods (UN approval).

Technische Daten:



Nenninhalt (L) capacity (litres)	Einsatzgewichte (g) nominal tare weights (g)	Abmessungen L x B x H body dimensions L x W x H (mm)	Stück Palettenlage pieces per layer EURO 0,80 x 1,20m	Stück Palettenlage pieces per layer CP1 1,00 x 1,20m	Mündung / Verschluss neck / closure type
EST 10	380 / 400UN / 435UN / 480UN	230 x 202 x 306	20	25	Nr. 51 (Ø 43mm) & Nr. 61 (Ø 48mm)
EST 10,5	490UN / 500UN	230 x 202 x 314	20	25	
EST 11	465UN / 515UN	230 x 202 x 328	20	25	
EST 12	480UN / 550UN / 600UN	230 x 202 x 356	20	25	
EST 12,5	560UN	230 x 202 x 361	20	25	
EST 15,H'	650UN	230 x 202 x 434	20	25	

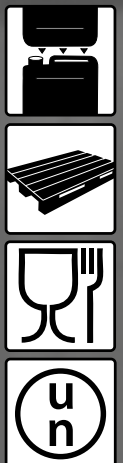
AS-Serie

AS-Serie

20,0 L

22,5 L

25,0 L



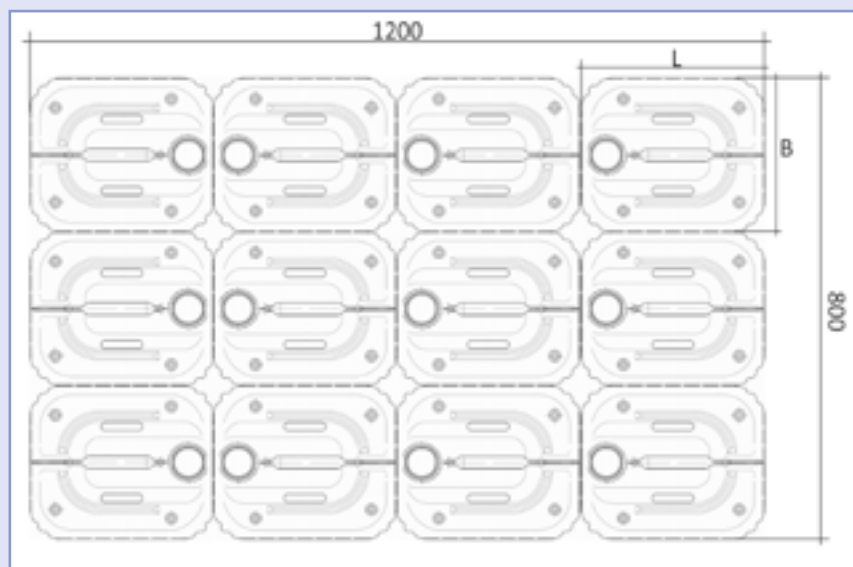
Die Verpackungsgrößen AS 20 - 25L komplettieren unsere AS-Serie. Mit dem Einsatz des neuen Rohstoffs sowie dem einzigartigen Kanister-Design sind bei der Entwicklung der Verpackung wichtige Potenziale zur Wandstärkenreduzierung geschaffen worden. Unser stetiges Bestreben den Kundenanforderungen auf dem Markt gerecht zu werden hat mit den Kanistern der AS-Serie höchst innovative Produkte hervorgebracht. Erste Praxistests bei diesen Leichtgewichten zeigen optimale Ergebnisse bei Stapeltests. Wie jede andere Verpackung unseres großzügigen Sortiments erfüllen sie außerdem die hohen AST-Qualitätsansprüche: Sehr gute Restlos-Entleerbarkeit, Lebensmittelechtheit und als kindersichere Verpackung für zahlreiche Gefahrgüter (UN-Zulassung) einsetzbar.

The AS 20 - 25L. sizes completes the AS-series. The unique design, along with the innovative HDPE material we use enable AST to reduce working weights without compromising on performance or quality. Our commitment to fulfill the needs of our clients was the basis for our highly innovative AS-series. Performance tests show optimal results regarding stack ability and durability.

This series, along with the rest of our range, is manufactured to AST's high standard of quality, has excellent drain ability along with approval for food use and dangerous goods (UN approval).



Technische Daten:



Nenninhalt (L) capacity (litres)	Einsatzgewichte (g) nominal tare weights (g)	Abmessungen L x B x H body dimensions L x W x H (mm)	Stück Palettenlage pieces per layer EURO 0,80 x 1,20m	Stück Palettenlage pieces per layer CP1 1,00 x 1,20m	Mündung / Verschluss neck / closure type
AS 20	660UN / 730UN / 820UN / 920UN / 980UN	290 x 250 x 376	12	16	Nr. 61 (Ø 48mm)
AS 22,5	790UN / 980UN / 1.070UN	290 x 250 x 410	12	16	
AS 25	850UN / 950UN / 1.000UN / 1.050UN / 1.150UN	290 x 250 x 442	12	16	

EST-Serie

EST-Serie

15,0L

20,0L

22,5L

25,0L

27,5L

30,0L



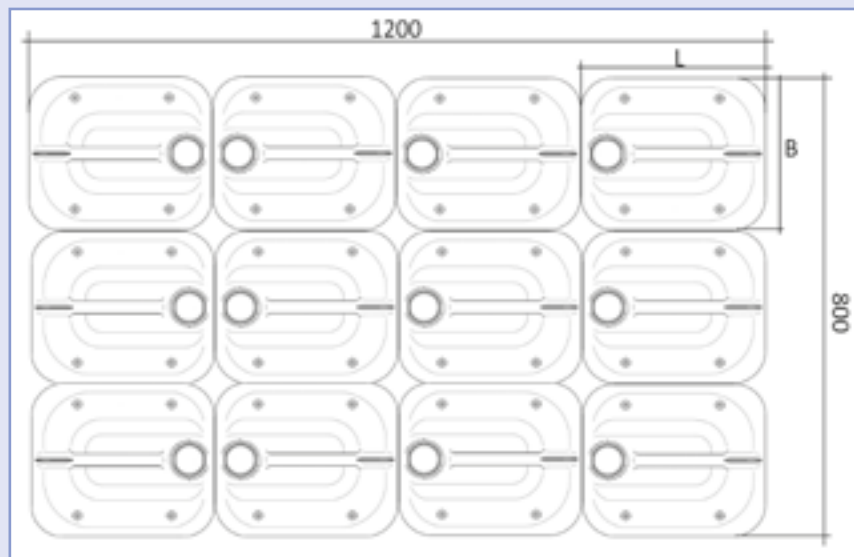
Die EST-Serie 15 - 30L ist unsere wichtigste Modellreihe. Sie gilt als tragende Säule des Unternehmens und ist gerade in puncto Vielseitigkeit das Aushängeschild der Firma AST. Hier finden sich auch die Standardgrößen 20L und 25L wieder, die sich als leistungsstarke Verpackung über verschiedene Generationen hinweg etabliert haben. Sämtliche Verpackungsgrößen dieser Reihe sind miteinander stapelbar und im Verlauf der letzten Jahre stetig verbessert worden. Nahezu jeder Kundenwunsch wie z.B. Ausführungen mit Sichtstreifen ist mit dieser Serie realisierbar.

Wie jede andere Verpackung unseres großzügigen Sortiments erfüllen sie außerdem die hohen AST-Qualitätsansprüche: Sehr gute Restlos-Entleerbarkeit, Lebensmittelechtheit und als kindersichere Verpackung für zahlreiche Gefahrgüter (UN-Zulassung) einsetzbar.

The EST range from 15 L. to 30 L. the flagship of AST in terms of versatility. This range is the most important product line of the company. The standard sizes 20 L. and 25 L. have established over generations in the marketplace. All packaging sizes of this product line are inter stackable and suit almost all customer requirements. The addition of a view stripe for some sizes has further enhanced this popular and reliable range.

This series, along with the rest of our range, is manufactured to AST's high standard of quality, has excellent drain ability along with approval for food use and dangerous goods (UN approval).

Technische Daten:



Nenninhalt (L) capacity (litres)	Einsatzgewichte (g) nominal tare weights (g)	Abmessungen L x B x H body dimensions L x W x H (mm)	Stück Palettenlage pieces per layer EURO 0,80 x 1,20m	Stück Palettenlage pieces per layer CP1 1,00 x 1,20m	Mündung / Verschluss neck / closure type
EST 15 ,K'	670UN / 780UN	292 x 258 x 308	12	16	Nr. 61 (Ø 48mm) & Nr. 71 (Ø 58mm) & Nr. 96 (Ø 82mm)
EST 20	800UN / 850UN / 900UN / 980UN / 1.230UN	292 x 258 x 376	12	16	
EST 22,5	880UN / 1.000UN / 1.080UN	292 x 258 x 418	12	16	
EST 25	950UN / 1.070UN / 1.170UN / 1.400UN	292 x 258 x 458	12	16	
EST 27,5	1.230UN	292 x 258 x 495	12	16	
EST 30 H	1.100 / 1.300UN	292 x 258 x 534	12	16	

CKK-Serie

CKK-Serie

17,5L

20,0L

21,0L

22,5L

25,0L

27,5L



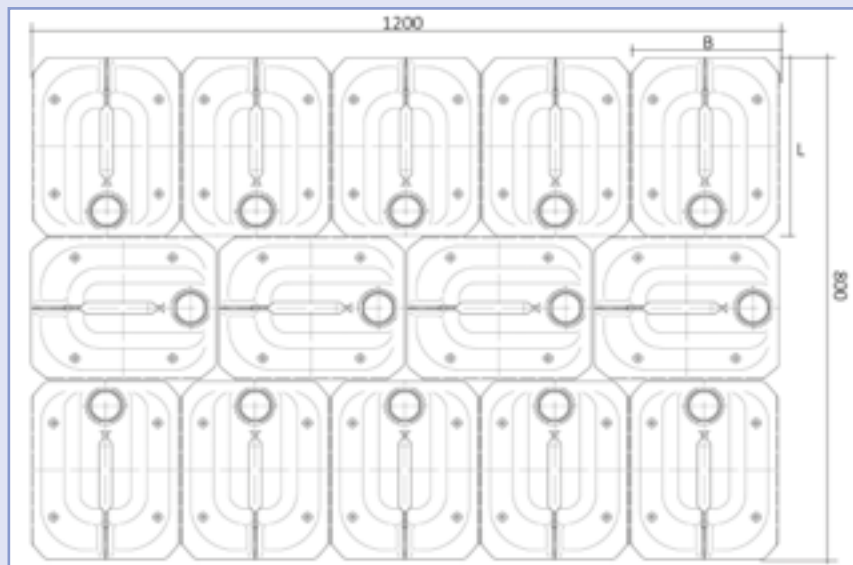
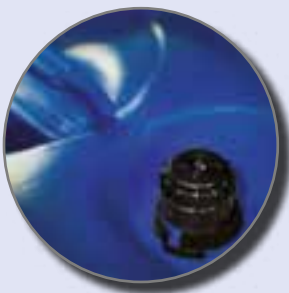
Mit der CKK-Serie haben wir einen Kanister design, der speziell für den Transport im Seecontainer entwickelt wurde. Mit seiner schlanken Bauform kann er optimal in einen Seecontainer gestellt werden, ohne Zwischenräume entstehen zu lassen. Im Hinblick auf den Straßentransport kann er mit 14 Stück pro Europalettenlage bzw. 17 Stück pro Lage auf CP1-Palette transportiert werden. Er bietet somit einen Frachtvorteil für preissensible Branchen und für die Exportindustrie. Die CKK-Kanister können ebenfalls mit der Ausführung Sichtstreifen bestellt werden und sind außerdem mit Gegenlüftung (Belüftungsverschluss) erhältlich. Diese Ausführung ermöglicht unseren Kunden ein komfortables Ausgießen der Füllgüter.

Wie jede andere Verpackung unseres großzügigen Sortiments erfüllen sie außerdem die hohen AST-Qualitätsansprüche: Sehr gute Restlos-Entleerbarkeit, Lebensmittelechtheit und als kindersichere Verpackung für zahlreiche Gefahrgüter (UN-Zulassung) einsetzbar.

For this series, AST created a container specifically designed for transportation within sea containers. The slender structure fits perfectly into a sea container for maximum load capacity. Transportation via road we can pack 14 pieces per euro pallet layer and 17 pieces per CP1 pallet layer. Freight costs play a big part in negotiating for the price-sensitive, export industries; this container ensures maximum cost efficiency. The containers can be produced with a view stripe and also a venting valve for the smooth transition of product.

This series, along with the rest of our range, is manufactured to AST's high standard of quality, has excellent drain ability along with approval for food use and dangerous goods (UN approval).

Technische Daten:



Nenninhalt (L) capacity (litres)	Einsatzgewichte (g) nominal tare weights (g)	Abmessungen L x B x H body dimensions L x W x H (mm)	Stück Palettenlage pieces per layer EURO 0,80 x 1,20m	Stück Palettenlage pieces per layer CP1 1,00 x 1,20m	Mündung / Verschluss neck / closure type
CKK 17,5	770UN / 850UN / 915UN	292 x 234 x 344	14	17	Nr. 51 (Ø 43mm) & Nr. 61 (Ø 48mm)
CKK 20	830UN / 920UN / 1.000UN / 1.200UN	292 x 234 x 390	14	17	
CKK 21	850UN / 940UN / 1.020UN / 1.240UN	292 x 234 x 406	14	17	
CKK 22,5	910UN / 1.000UN / 1.090UN / 1.320UN	292 x 234 x 430	14	17	
CKK 25	950UN / 1.050UN / 1.150UN / 1.400UN	292 x 234 x 468	14	17	
CKK 27,5	1.250	292 x 234 x 497	14	17	

CKK-Serie

CKK-Serie

25,0L

29,0L

30,0L

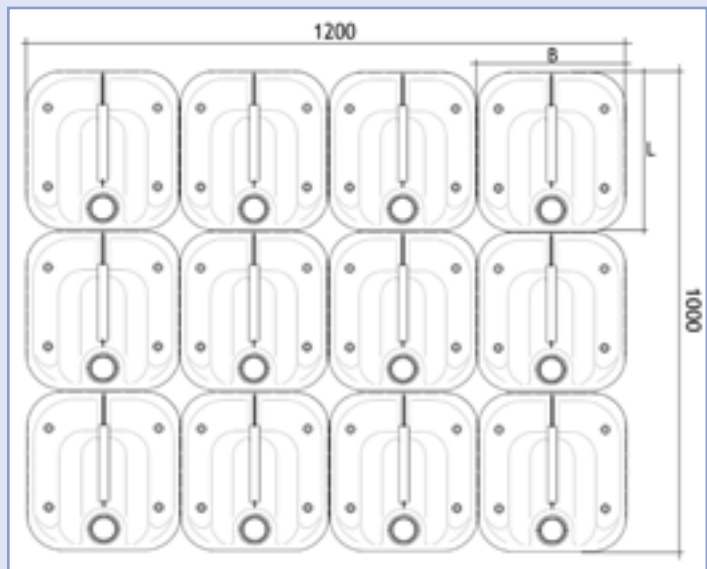


Mit der CKK-Serie haben wir eine starke und sehr robuste Kanisterform entwickelt, die speziell für 20 Fuß und 40 Fuß Überseecontainer geeignet ist. Sein Design ermöglicht eine einfache Handhabung kombiniert mit einer optimalen maximalen Belastbarkeit beim Transport. Der Kanister kann sowohl lose als auch palettiert in den Container gestellt werden, ohne Zwischenräume entstehen zu lassen, so dass eine große Zeitersparnis bei der Ladungssicherung gewährleistet ist. Für den Straßentransport wird mit 8 Kanistern pro Lage auf Europalette oder mit 12 Kanistern pro Lage auf CP1-Palette eine optimale Auslastung erreicht. Gerade in preissensiblen Branchen können somit Logistikkosten von 10-15 % eingespart werden. Die Kanister können wahlweise mit einem Sichtstreifen und/oder einem Anti-Gluck System ausgestattet werden und unterstützen somit das Ausgießen des Produkts.

Wie jede andere Verpackung unseres großzügigen Sortiments erfüllt sie außerdem die hohen AST-Qualitätsansprüche: Sehr gute Restlos-Entleerbarkeit, Lebensmittelechtheit und als kindersichere Verpackung für zahlreiche Gefahrgüter (UN-Zulassung) einsetzbar.

The CKK series was created by AST as a strong and rigid container specifically designed for transportation overseas via 20 & 40 foot sea containers. The design structure combines easy handling and an optimized maximum loading capacity. The design of the product provides the end user with maximum efficiency when loading on pallets and loose, which leads to less time required when load securing. We can pack 8 pieces per euro pallet and 12 pieces per CP1 pallet, therefore ensuring maximum pallet optimization during transportation via road. Logistic costs have a significant impact within the supply chain in price-sensitive, export industries; this container ensures an increased cost efficiency of 10-15%. The containers can be produced with a view stripe and are available with venting caps or an anti gluck system to support a smooth transit of the product. This series, along with the rest of our range, is manufactured to AST's high standard of quality, has excellent drain ability along with approval for food use and dangerous goods (UN approval).

Technische Daten:



Nenninhalt (L) capacity (litres)	Einsatzgewichte (g) nominal tare weights (g)	Abmessungen L x B x H body dimensions L x W x H (mm)	Stück Palettenlage pieces per layer EURO 0,80 x 1,20m	Stück Palettenlage pieces per layer CP1 1,00 x 1,20m	Mündung / Verschluss neck / closure type
CKK 25	1.280UN	325 x 291 x 389	8	12	Nr. 61 (Ø 48mm)
CKK 29	1.380UN	325 x 291 x 432	8	12	
CKK 30	1.180UN / 1.300UN / 1.400UN	325 x 291 x 440	8	12	

CPK-Serie

CPK-Serie

20,0L

25,0L



Die CPK-Serie ist eine für Chemie-Paletten optimierte Kanister-Serie. Sie kann mit 13 Stück pro Lage auf CP2-Palette und mit 16 Stück pro Lage auf CP1-Palette gestellt werden. Die CPK-Serie zeichnet sich durch ihr besonderes Design im Griffbereich aus. Auch der Kanisterboden unterscheidet sich von unseren anderen Serien und verleiht dem Kanister gerade bei einer Mehrfach-Stapelung optimalen Stand.

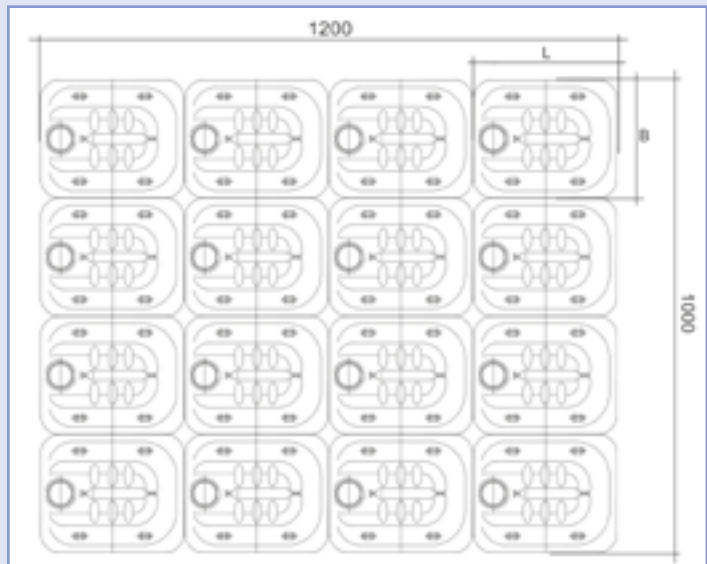
Wie jede andere Verpackung unseres großzügigen Sortiments erfüllen sie die hohen AST-Qualitätsansprüche: Sehr gute Restlos-Entleerbarkeit, Lebensmittelechtheit und als kinder-sichere Verpackung für zahlreiche Gefahrgüter (UN-Zulassung) einsetzbar.

The CPK line is a jerry can series designed for CP pallets. You can pack them with 13 pieces per layer on CP2 pallets and 16 pieces per layer on a CP1 pallet. The design in the grip area is unique, as is the base which is different to other jerry can models to optimize the stack ability.

This series, along with the rest of our range, is manufactured to AST's high standard of quality, has excellent drain ability along with approval for food use and dangerous goods (UN approval).



Technische Daten:



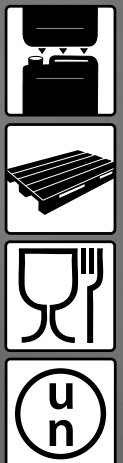
Nenninhalt (L) capacity (litres)	Einsatzgewichte (g) nominal tare weights (g)	Abmessungen L x B x H body dimensions L x W x H (mm)	Stück Palettenlage pieces per layer EURO 0,80 x 1,20m	Stück Palettenlage pieces per layer CP1 1,00 x 1,20m	Mündung / Verschluss neck / closure type
CPK 20	800UN / 900UN / 980UN	290 x 240 x 384	13	16	Nr. 61 (Ø 48mm)
CPK 25	1050UN / 1150UN	290 x 240 x 473	13	16	

SQR-Serie

SQR-Serie

20,0L

25,0L



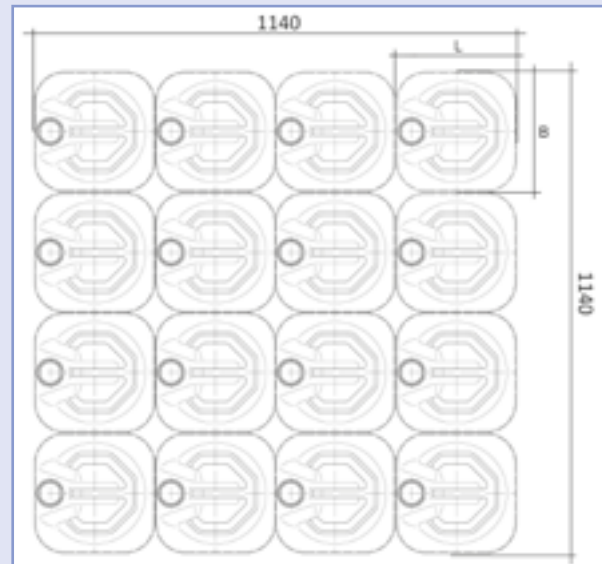
Der Square Round Kanister besticht durch sein Design, seine Steifigkeit und Robustheit. Er ist für Palettierungen auf CP3 und CP9 Paletten optimiert. Unsere Kunden schätzen an diesem Kanister das einfache Handling und die Tatsache, dass er auf Grund von Materialeinsparpotenzialen eine umweltfreundliche Verpackung darstellt. Des Weiteren verfügt der Kanister über exzellente Werte in Bezug auf Chemikalienresistenz und steht unseren Kunden sowohl mit einem 61er Außengewinde als auch mit einem 56x4 Innengewinde zur Verfügung.

Wie jede andere Verpackung unseres großzügigen Sortiments erfüllt der Square Round Kanister die hohen AST-Qualitätsansprüche: Sehr gute Restlos-Entleerbarkeit, Lebensmittelechtheit und als kindersichere Verpackung für zahlreiche Gefahrgüter (UN-Zulassung) einsetzbar.

The Square Round 20/25 L. is perfectly suited for use on CP3/CP9 pallets, due to its design, rigidity and strength. The key benefits for the customers are improved handling and usage, eco-friendly due to savings on raw materials, maximum chemical resistance and two closure options – screw cap or bung. 16 containers per layer fit on an 1140 x 1140 mm CP9 type pallet ensures maximum load capacity.

This series, along with the rest of our range, is manufactured to AST's high standard of quality, has excellent drain ability along with approval for food use and dangerous goods (UN approval).

Technische Daten:



Nenninhalt (L) capacity (litres)	Einsatzgewichte (g) nominal tare weights (g)	Abmessungen L x B x H body dimensions L x W x H (mm)	Stück Palettenlage pieces per layer CP3 1,14 x 1,14m	Mündung / Verschluss neck / closure type
SQR 20	850 _{UN} / 950 _{UN} / 1.050 _{UN} / 1.150 _{UN}	283 x 283 x 394	16	Nr. 61 (Ø 48mm) & Spund/bung 56x4
SQR 25	950 _{UN} / 1.050 _{UN} / 1.150 _{UN} / 1.300 _{UN}	283 x 283 x 448	16	

EST-Serie

EST-Serie

30,0L

32,0L

35,0L

38,0L

40,0L



AST.

40

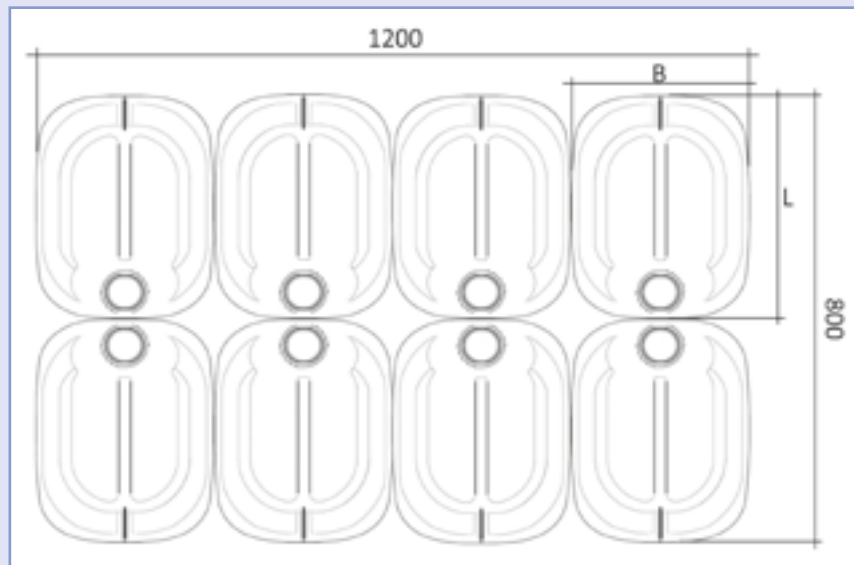
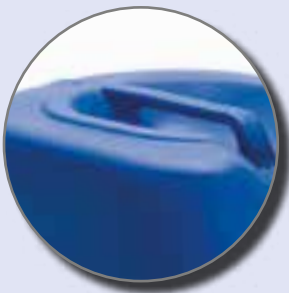
Die EST 30 - 40L – Serie ist fest im Sortiment unserer Kunden etabliert. Über Jahre hinweg hat sich die Verpackung in Bezug auf Ihre Funktionalität bewährt. Auch hier können wir eine große Bandbreite an Einsatzgewichten anbieten. Von 1050g/UN bis hin zu 1750g/UN ist jeder Kundenwunsch abgedeckt, vom Leichtgewicht für die Frostschutzindustrie bis hin zum stabilen Kanister für die Exportindustrie wird hier jeder fündig. Die EST-Serie 30 - 40L ist durch ihre stabile Bauform und ihre Langlebigkeit mehrfach verwendbar.

Wie jede andere Verpackung unseres großzügigen Sortiments erfüllen sie außerdem die hohen AST-Qualitätsansprüche: Sehr gute Restlos-Entleerbarkeit, Lebensmittelechtheit und als kindersichere Verpackung für zahlreiche Gefahrgüter (UN-Zulassung) einsetzbar.

For many years this popular, reliable packaging has proven its functionality for our customers. We are able to offer a wide range of working weights, from 1050 g to 1700 g, both UN approved. Lighter weights for the antifreeze industry to heavy duty containers for export shipments – there is something in this range for most customers. The robust design of the 30 L. – 40 L. makes this range suitable for multiple uses for our customers.

This series, along with the rest of our range, is manufactured to AST's high standard of quality, has excellent drain ability along with approval for food use and dangerous goods (UN approval).

Technische Daten:



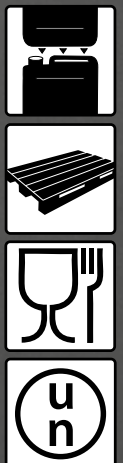
Nenninhalt (L) capacity (litres)	Einsatzgewichte (g) nominal tare weights (g)	Abmessungen L x B x H body dimensions L x W x H (mm)	Stück Palettenlage pieces per layer EURO 0,80 x 1,20m	Stück Palettenlage pieces per layer CP1 1,00 x 1,20m	Mündung / Verschluss neck / closure type
EST 30	1.050 _{UN} / 1.150 _{UN} / 1.300 _{UN} / 1.400 _{UN} / 1.500 _{UN} / 1.750 _{UN}	378 x 288 x 399	8	11	Nr. 61 (Ø 48mm)
EST 32	1.350 _{UN}	378 x 288 x 418	8	11	
EST 35	1.400 _{UN}	378 x 288 x 442	8	11	
EST 38	1.450 _{UN}	378 x 288 x 474	8	11	
EST 40	1.500 _{UN}	378 x 288 x 495	8	11	

EST-Serie

EST-Serie

60,0 L - MG

60,0 L - 3G



MG (Mittelgriff): Der EST 60L-Mittelgriff ist von seinen Einsatzmöglichkeiten ein echter „Allrounder“. Durch die große Bandbreite an Einsatzgewichten von 2.100g/UN für preissensible Märkte wie die Frostschutz- und Reinigerindustrie bis hin zu einem Einsatzgewicht von 2.800g/UN als Hochleistungsverpackung für den Export wird er jeden Kundenansprüchen gerecht. Auch bei extremen Transportbedingungen (wie z.B. im Seecontainer) bleibt Ihr Produkt trotz hoher Belastungen bestens geschützt.

MG (middle grip): The EST 60L. “middle grip” is an all-rounder, due to the wide spectrum of weights we can manufacture. From 2100g/UN for price-sensitive markets like the antifreeze and cleaning industry to heavy duty weights of 2800g/UN for high performance packaging required for export shipment – we are able to fulfill the needs of our customers. Even in the event of extreme transportation (via sea container) your product is well protected.

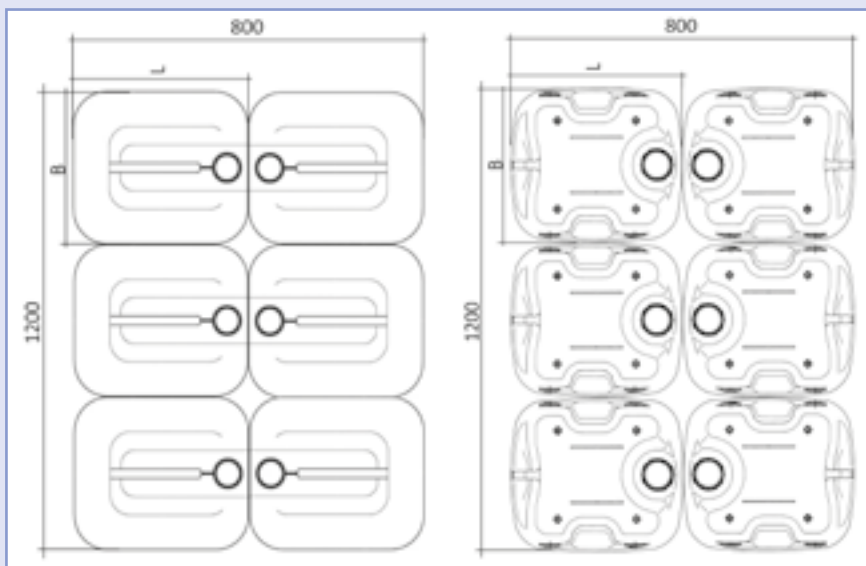
3-Griff: Der EST 60L-3-Griff zeichnet sich vor allem durch seine Robustheit und sein gutes Handling aus. In seiner speziellen Form mit zwei markanten Tragegriffen an den Seiten ist er einzigartig auf dem Kunststoff-Verpackungsmarkt. Der 3-Griff ist eine Mehrweg-Verpackung die hauptsächlich von Großkunden in der Industrie genutzt und geschätzt wird.

3-grip: The EST 60L. 3-grip is characterized specifically by the robustness and easy handling of the container. The special design of a grip either side of the container is unique in the plastic jerry can market. The highly practical 3-grip is multiuse packaging mainly used by the chemical industry.

Wie jede andere Verpackung unseres großzügigen Sortiments erfüllen beide außerdem die hohen AST-Qualitätsansprüche: Sehr gute Restlos-Entleerbarkeit, Lebensmittelechtheit und als kindersichere Verpackung für zahlreiche Gefahrgüter (UN-Zulassung) einsetzbar.

This series, along with the rest of our range, is manufactured to AST’s high standard of quality, has excellent drain ability along with approval for food use and dangerous goods (UN approval).

Technische Daten:



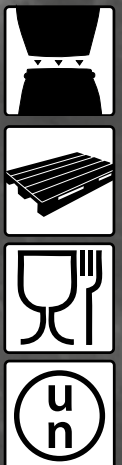
Nenninhalt (L) capacity (litres)	Einsatzgewichte (g) nominal tare weights (g)	Abmessungen L x B x H body dimensions L x W x H (mm)	Stück Palettenlage pieces per layer EURO 0,80 x 1,20m	Stück Palettenlage pieces per layer CP1 1,00 x 1,20m	Mündung / Verschluss neck / closure type
EST 60 - MG	2.100 _{UN} / 2.300 _{UN} / 2.500 _{UN} / 2.800 _{UN}	384 x 328 x 637	6 / 8	9	Nr. 61 (Ø 48mm)
EST 60 - 3G	2.850 _{UN}	395 x 345 x 645	6 / 8	9	Nr. 71 (Ø 58mm)

POD-Serie

POD-Serie

120_L

135_L

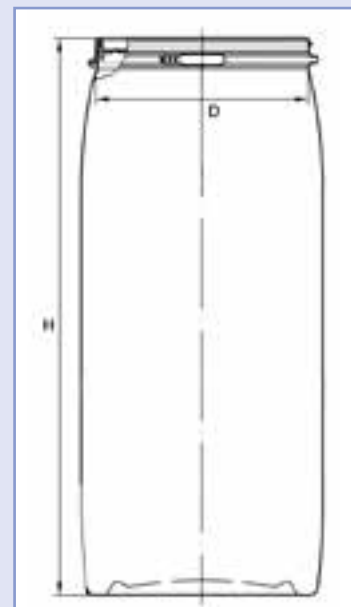
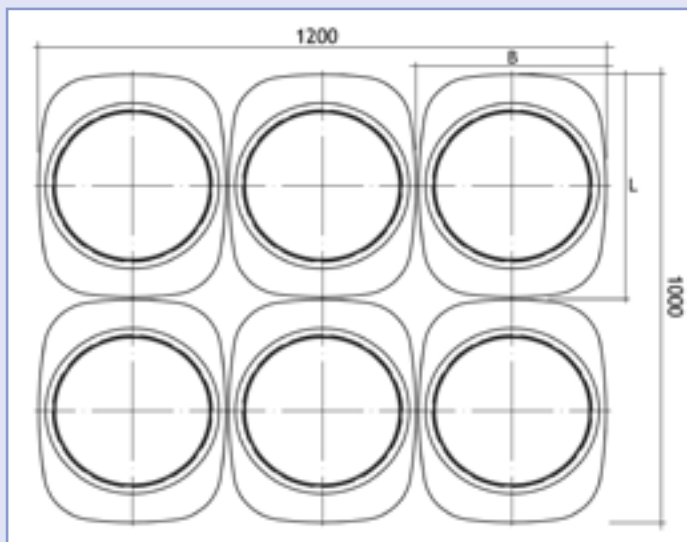


Das Palettenfass vereint die Vorteile der Weithalsöffnung mit einer perfekten Palettenausnutzung beim Transport. Die Ladungssicherung sowie eine gleichmäßige Belastung bei der Stapelung bringen in vielen Bereichen sofort messbare Verbesserungen. Auf Wunsch werden die Fässer abfüllfertig auf Paletten bei Ihnen angeliefert. Optional statten wir die Deckel mit Belüftungseinrichtung aus. Die Serie ist erhältlich in der bekannten Größe 120L. Weiterhin ist eine erhöhte Ausführung mit 135L verfügbar um die maximale Ladehöhe im See-Container auszuschöpfen. Alle AST-Deckelfässer sind vielseitig einsetzbar und verfügen über eine Feststoff-Zulassung.

The pallet drum combines the benefits of wide-mouth opening with maximum pallet optimization during transportation. Uniform load securing during stacking immediately provides immeasurable improvements in many areas. Upon request, the drums can be delivered on pallets ready to be filled. Alternatively, we are able to supply the lid with venting. In addition to our existing 120L size, a 135L size is available to provide maximum filling capacity when shipping via sea container. All AST – open head drums have a solid UN approval and can be used for various products.



Technische Daten:



Nenninhalt (L) capacity (litres)	Einsatzgewichte (g) nominal tare weights (g)	Abmessungen L / B / H / D body dimensions L / W / H / D (mm)	Stück Palettenlage pieces per layer CP1 1,00 x 1,20m
POD 120	4.700UN	495 / 395 / 896 / 340	6
POD 135	5.000UN	495 / 395 / 964 / 340	6

KDF-Serie

KDF-Serie

120_L

150_L

220_L

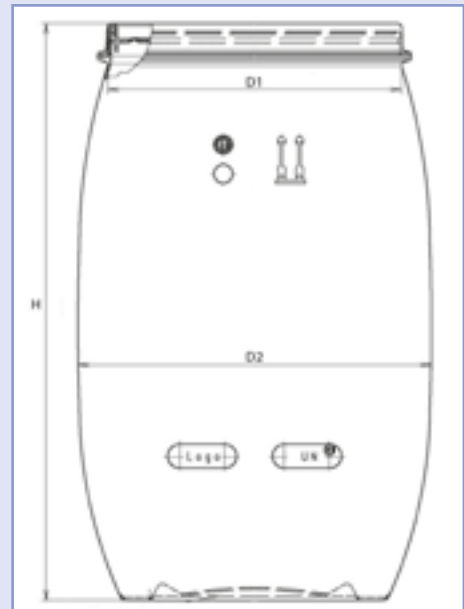


Mit der Produktion von Kunststoff-Fässern haben wir vor vielen Jahren unser Sortiment sinnvoll zum Kanister-Programm ergänzt und bieten somit unseren Kunden Kanister und Fässer „aus einer Hand“. Beim 120L-Deckelfass werden drei verschiedene Gewichte produziert, so dass Kunden der Entsorgerbranche aber auch Kunden der chemischen Industrie individuell von uns bedient werden können. KDF 120L und KDF 150L sind in ihrer Grundform baugleich und ineinander nestbar. Dieser Sachverhalt sorgt vor allem beim Transport für eine ideale Arretierung. KDF 120L - 150L - 220L sind vielseitig einsetzbar und verfügen über eine Feststoff-Zulassung.

AST expanded its product range of Jerry cans with the meaningful addition of Open Top drums. For many years we have been able to offer containers and drums from one source, both manufactured to the highest quality. The 120L. drum is produced in three different weights, specifically to appeal to different industries. The 120L. drum base area is identical to the 150L. drum what makes them nest able therefore helping to reduce storage space required and maximizing load capacity. As with our other product ranges, the drums are also UN approved.



Technische Daten:



Nenninhalt (L) capacity (litres)	Einsatzgewichte (g) nominal tare weights (g)	Abmessungen H / D1 / D2 body dimensions H / D1 / D2 (mm)	Stück Palettenlage pieces per layer CP1 1,00 x 1,20m
KDF 120	3.650 _{UN} / 4.050 _{UN} / 4.500 _{UN}	791 / 393 / 503	5 / 6
KDF 150	4.900 / 5.350 _{UN}	965 / 393 / 503	5 / 6
KDF 220	6.000 / 6.900 / 7.400 _{UN}	975 / 470 / 590	4

SF-Serie

SF-Serie

220_L

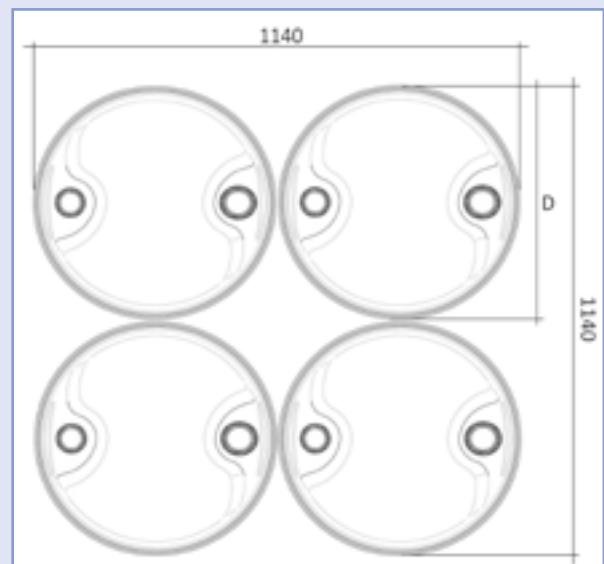
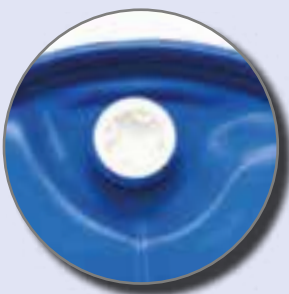


Das Spundfass 220L ist seit seinem Produktionsstart im Jahre 2007 nicht mehr aus unserem Sortiment weg zu denken. Es ist bislang unsere größte Verpackung für flüssige Gefahrgüter und hat eine Sonderzulassung für verschiedene Dosiersysteme. Der ausgeprägte umlaufende Kunststoffring bietet hervorragenden Komfort beim innerbetrieblichen Transport des Fasses. Des Weiteren sorgt die besondere Geometrie im Oberboden des Spundfasses für eine garantiert sehr gute Restlos-Entleerbarkeit. Die Spundöffnungen sind für alle branchenüblichen Industrien genormt und können mit einem umfangreichen Zubehör ausgestattet werden.

We started manufacturing the 2" bung drum in 2007. Today this drum is a very important part of our product range. It has recently become our biggest packaging for dangerous liquids and has a special approval for different dosing systems. The plastic ring of the drum enables ease of handling during internal transportation. The special design at the top of the drum guarantees excellent drain ability, along with the bung openings being standardized for particular industries. A wide range of accessories completes and enhances this range.



Technische Daten:



Nenninhalt (L) capacity (litres)	Einsatzgewichte (g) nominal tare weights (g)	Abmessungen H x D body dimensions H x D (mm)	Stück Palettenlage pieces per layer CP3 1,14 x 1,14m	Mündung / Verschluss neck / closure type
SF 220	8.000 / 8.500UN	942 x 582	4	56x4 / 70x6

Zubehör

Zubehör

zu unseren Produkten



Verschluss-Napf-Dichtung



Verschluss-PE-Dichtung



Verschluss-PVC-Dichtung



HF-Verschluss



Verschluss mit Vlies-Entgasung



Innenliegender Auslaufhahn



Belüfteter Auslaufhahn



Ausgießer „big“



Ausgießer „flex“



Kindersichere Verschlüsse



Dosierpumpen



Kombi-Schlüssel 51/61



Ausgießer „flex lang“



Siegelstopfen



Staubkappen



Spundstopfen (Standard)



Spundstopfen mit 3/4" Adapter



Spundstopfen mit Entgasung



Spundstopfen mit innenliegendem Auslaufhahn



Kunststoffsiegelkappe Spundfass



All-In-One Key 51/61/Fass



AST.[®]

MÜHLENWEG 9-32

D-57339 ERNDTEBRÜCK / GERMANY

T +49 (0) 27 53 / 5 96 20 0

E INFO@AST-KANISTER.DE

WWW.AST-KANISTER.DE