



A BUSINESS OF WORTHINGTON ENTERPRISES

معييار جديد لغاز سائل أكثر أمانًا وسهولة في الاستخدام



WORTHINGTON
ENTERPRISES

زد حصتك السوقية و ابن ولاء العملاء مع تقليل نفقات التشغيل



نحن شركة عالمية رائدة في تصنيع أسطوانات غاز البترول المسال المركبة (LPG) أو أسطوانات الغاز السائل للاستخدامات المتعددة. نركزنا على السلامة وسهولة الاستخدام ومقاومة التآكل العالية والتصميم يفيد كلاً من مسوّقي غاز البترول المسال وعملائهم في جميع أنحاء العالم.

فوائد لشركتك

إن تلبية توقعات العملاء مع ضمان تشغيل آمن و فعال من حيث التكلفة هو مفتاح نجاح أعمالك. مهمتنا هي تحويل استخدام غاز البترول المسال إلى تجربة أسهل وأكثر أمانًا للجميع. منذ عام 2000، أنتجنا أكثر من 25 مليون أسطوانة مزودة بمجموعة فريدة من الميزات سهلة الاستخدام، مع تحقيق سجل أمان لا مثيل له. سيساعدك توزيع غاز البترول المسال باستخدام أسطواناتنا على:



زيادة وحماية حصتك السوقية

إن توفير أسطوانة غاز سهلة الاستخدام يساعدك على بناء تفضيل العملاء ويمنح عملك إمكانية جذب مستخدمين جدد لغاز البترول المسال.

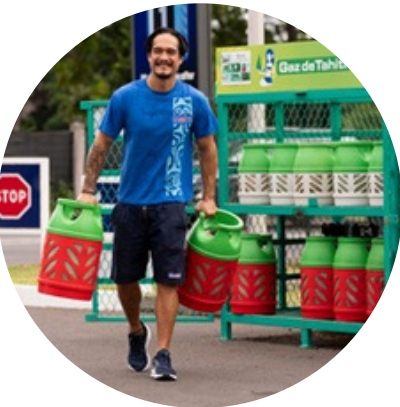
تحسين قدرتك على تحديد الأسعار

مع أسطوانات غاز البترول المسال المركبة لدينا، يمكنك إضافة منتج متميز إلى مجموعة منتجاتك والحصول على سعر أعلى عند إعادة التعبئة.



تعزيز علامتك التجارية

منتجاتنا الأخف وزنًا والأكثر أمانًا، ذات المظهر الجذاب، ستساعد عملك على التميز في السوق. يمكن تخصيص الأسطوانات بلون شركتك وشعارها، مما يُعزز ارتباطها البصري بعلامتك التجارية بشكل فوري.



قلل من تكاليف الصيانة والخدمات اللوجستية



أسطوانات غاز البترول المسال المركبة لا تتلف مثل الفولاذ، وتتطلب صيانة أقل نظرًا لخصائصها المقاومة للصدأ.

لن تُنفق شركتكم موارد على التجديد، حيث يسهل تنظيف الأسطوانات، وهي مصممة لسهولة استبدال الغلاف.

- أسطوانات أخف وزنًا وقابلة للتكديس، مما يُتيح استغلالاً أفضل للشاحنات ويُقلل من تكاليف الخدمات اللوجستية. خصائصها الصديقة للبيئة والصحة والسلامة تُوفر الوقت المُستغرق في المناولة اليدوية.
- انخفاض تكلفة صيانة خط التعبئة نظرًا لتقليل التآكل في خط التعبئة الدوار/الناقل.
- انخفاض انبعاثات ثاني أكسيد الكربون والتلوث الضوضائي.

زيادة السلامة

يُدعم سجلنا الاستثنائي في مجال السلامة بخبرة تمتد لـ 25 عامًا وأكثر من 25 مليون وحدة موجودة في ما يقارب 100 دولة.

أسطوانتنا مقاومة للانفجار الغازي المتمدد (BLEVE-free) مما يقلل من خطر التمزق والانفجار في حالة نشوب حريق) وتوفر مزيدًا من الطمأنينة للشركات. تضمن مقاومتها الميكانيكية العالية ضغط انفجار أعلى بنسبة 50% من نظيراتها الفولاذية، مما يجعلها أسطوانات متينة، حتى بعد سنوات عديدة من الاستخدام.

تتيح المواد المقاومة للصدأ سهولة وسرعة أكبر في مراقبة الجودة، وسهولة في اكتشاف التلف بالعين المجردة. العلامات التنظيمية محفورة بشكل دائم على وعاء الضغط نفسه.

يساهم وزنها الأخف في تلبية قيود الوزن القصوى، و يؤدي الى تقليل مخاطر اصابات العمل لموظفيكم.



فوائد لعملائك

لقد أثبتت أسطواناتنا رضا المستهلكين بفضل ميزاتنا الفريدة، وأصبحت مرادفة لغاز البترول المسال سهل الاستخدام.



أكثر أماناً

إن سجل سلامة أسطواناتنا الذي لا يضاهى مدعوم بملايين الأسطوانات المستخدمة حول العالم. منذ عام 2000، تعمل أسطواناتنا بكفاءة عالية في ظروف جوية متنوعة تتراوح من -40 درجة مئوية في المناطق القطبية، إلى +65 درجة مئوية في المناطق الاستوائية والساحلية والصحراوية.



وزن أخف

يُعدّ وزن أسطواناتنا الخفيف أحد أبرز مزاياها التي تُسهّل استخدامها، إذ يُتيح للمستخدمين سهولةً وراحةً في التعامل معها. وعادةً ما يكون وزنها نصف وزن نظيراتها المصنوعة من الفولاذ، كما أنها أسهل في الرفع والحمل، لأي شخص تقريبًا.



شفاف

يستطيع المستخدمون رؤية مستوى الغاز بسهولة ومعرفة متى يحين وقت إعادة التعبئة، مما يقلل من احتمالية نفاد الغاز أثناء استخدام الأسطوانة. فتصميمها الشفاف يغني عن الحاجة إلى مقاييس غير دقيقة. يكفي فحص بصري سريع وبسيط للتأكد من كمية غاز البترول المسال المتبقية في الأسطوانة.

مقاوم للصدأ

أسطواناتنا لا تصدأ، مما يزيل خطر تسرب الغاز الناتج عن التآكل، كما أنها لا تترك بقعًا على الأسطح، مما يحافظ على خزائن المطبخ، والشرفات، والسيارات، أو القوارب. المواد المقاومة للصدأ لا تتطلب تجديدًا، وهي عملية شائعة تخضع لها أسطوانات الصلب وتنتج عنها مخلفات سامة، مما يحافظ على البيئة ويوفر الطاقة.

ملتزمون بالجودة والسلامة والابتكار في مجال تكنولوجيا الأسطوانات المركبة

تُعتبر أسطواناتنا المركبة مرادفاً لغاز البترول المسال سهل الاستخدام، مع وجود أكثر من 25 مليون وحدة قيد الاستخدام في ما يقرب من 100 دولة.

مهمتنا هي تحويل استخدام غاز البترول المسال إلى تجربة أسهل وأكثر أماناً للجميع. تمنح أسطواناتنا خفيفة الوزن والمتينة ثقةً في استخدام غاز البترول المسال، مما يتيح للمستخدمين التركيز على الأمور الأكثر أهمية في حياتهم اليومية.

تُستخدم أسطواناتنا في جميع أنحاء العالم في مجموعة واسعة من التطبيقات المنزلية والترفيهية:

- الطبخ
- الشواء
- التدفئة
- الاستخدامات البحرية
- المركبات الترفيهية

بالإضافة إلى التطبيقات الصناعية:

- رافعات شوكية
- جز العشب
- البناء

تصنيع مضمون الجودة

تُصنَّع أسطواناتنا في مصنعنا المتطور في النرويج. خط إنتاجنا المركب المؤتمت بالكامل هو الوحيد من نوعه في العالم، وتبلغ طاقته الإنتاجية 2 مليون أسطوانة سنويًا. نضمن الجودة في جميع مراحل سلسلة القيمة، وجميع العمليات معتمدة وفقاً لمعيار ISO 9001. خلال عملية التصنيع، يتم جمع بيانات الإنتاج لكل أسطوانة وتخزينها في أكثر من 35 نقطة لضمان التتبع الكامل.



الطبخ



الشواء



التدفئة



البحرية



المركبات
الترفيهية



الرافعات الشوكية



جز العشب



البناء



المولدات الكهربائية

الابتكار في كل أسطوانة

- نحن شركة عالمية رائدة في تصنيع الأسطوانات المركبة غير الملحومة. تتم عملية التصنيع على النحو التالي:
- أولاً، يتم تشكيل بطانة داخلية من البولي إيثيلين عالي الكثافة (HDPE) بالنفخ.
 - ثم تُلف ألياف زجاجية و الريزن حول البطانة لتشكيل وعاء الضغط.
 - ولتوفير دعم أكبر وإضفاء لمسة جمالية على الأسطوانة، نضيف طبقة خارجية على شكل غلاف من البولي إيثيلين عالي الكثافة (HDPE). يوفر هذا الغلاف المميز، المسجل كعلامة تجارية لشركة راجاسكو، الحماية و قبضة مريحة. كما يتيح للعملاء وضع علاماتهم التجارية على أسطواناتهم.

تُجرى جميع مراحل الإنتاج داخليًا وبشكل أوتوماتيكي بالكامل، بدءًا من المواد الخام و حتى وضع الأسطوانات المُصنَّعة على منصات النقل، لتكون جاهزة للشحن.

تُعيد تدوير معظم مخلفات إنتاج البطانات البلاستيكية داخليًا، ويعمل مصنعنا بالطاقة الكهرومائية المتجددة بنسبة 100%. بفضل الأتمتة والتزامنا بالعمليات المستدامة، تُعدُّ أسطوانتنا المركبة من بين الأسطوانات الأكثر كفاءة في الإنتاج على مستوى العالم.

استيفاء المعايير

تتوافق أسطوانات راجاسكو مع مجموعة واسعة من المعايير والموافقات الدولية. ومن أهمها:

التصنيع

- ISO 9001
- ISO 14001
- ISO 50001

منتج

- EN 12245
- EN 14427
- ISO 11119-3
- DOT- SP 12706
- TC-SU-5931
- ESMA (UAE)

- NOM-213-SCFI-2018 (Mexico)
- SASO QM (Saudi Arabia)
- SON (Nigeria)
- TIXO (Argentina)
- And more

شهادات العملاء

"شكّل طرح الأسطوانات المركبة نقطة تحوّل لشركتنا. فهي لم تساعدنا فقط على اكتساب حصة كبيرة من السوق، بل سمحت لنا أيضاً بطرح منتج جديد كلياً وتطوير قاعدة عملاء جديدة. ومع النمو المتواصل في دخلنا التشغيلي والانخفاض الملحوظ في تكاليف الخدمات اللوجستية، فإننا متفائلون بشأن النمو المستقبلي حيث أصبحت الأسطوانات أكثر شعبية بين مستخدمي غاز البترول المسال في أوروغواي."

خوليو فييرا، المدير التنفيذي، شركة ميغال إس.إيه، أوروغواي

"تعدّ علامة أنترغاز التجارية مرادفاً للموثوقية والراحة. أسطوانات كالييسو (المصنعة من قبل راجاسكو)، لما توفره من مزايا عديدة للمستخدمين النهائيين وسجل راجاسكو الحافل بالسلامة، تجسد وعدنا لعملائنا. لقد أصبحت علامة بارزة في السوق الفرنسية."

أنطوان ويلاوم، مدير التسويق والاتصالات، أنترغاز، فرنسا، مجموعة يو جي آي.

"لقد طرحنا أسطوانات كوزان غاز لايت (أسطوانات راجاسكو المركبة) في السوق الدنماركية عام ٢٠٠١. ومنذ ذلك الحين، جرّب أكثر من مليون عميل مزايا أسطوانة غاز البترول المسال المركبة.

لقد سهّلت كوزان غاز لايت الحياة على وكلائنا، والعملاء التجاريين والمنزليين - سواء للاستخدام الداخلي أو الخارجي. كان للأسطوانة خفيفة الوزن تأثير هائل على شعبية الغاز المعبأ في أسطوانات للاستخدام المنزلي وهي اليوم الخيار الأول لأسطوانات الغاز؛ قصة نجاح."

ساني مولر نيلسن، مديرة التسويق لمنطقة الشمال، شركة كوزان غاز، الدنمارك، مجموعة يو جي آي.

"يمكننا مشاركة تجاربنا لنقول إن سوقنا رحب بإطلاق أسطوانات راجاسكو المركبة، وأن المزايا التي جلبتها تتجلى بوضوح في ظروفنا البيئية - حيث لا يوجد صدأ. وقد أشاد الناس بسهولة التعامل معها لأنها أخف وزناً، ولا توجد مخاوف كبيرة تتعلق بالسلامة. معظم تكلفة الصيانة تقع على عاتقنا، ونحن من نلمس الفائدة المباشرة لتكلفة التشغيل لاستخدام الأسطوانات المركبة مقارنةً بالأسطوانات الفولاذية. في الوقت نفسه، فإن المظهر الجمالي للأسطوانات المركبة أفضل بكثير من الفولاذ. بشكل عام، نحن راضون جداً عن منتجات راجاسكو."

سارة رومان، المدير العام - الشؤون التجارية، شركة سيسل للبترول.

"كان السوق اللبناني بحاجة إلى أسطوانة غاز أكثر أماناً في أعقاب سلسلة من الحوادث المتعلقة بغاز البترول المسال في بلادنا. ولذلك، لاقى إطلاق أسطوانة راجاسكو في لبنان، بسجلها الخالي من أي عيوب في مجال السلامة، ترحيباً واسعاً من الشعب. نعم، الأمر كله يتعلق بالسلامة، وثقتنا الكاملة في راجاسكو لحماية عائلاتنا."

روك شليلة، المدير العام لشركة روكس غاز، لبنان.

"إن إضافة أسطوانات بي بوكس إلى منتجاتنا قد مكّن شركتنا من الوفاء بوعدنا لعملائنا بشكل أكبر، وذلك بهدف تلبية أعلى معايير متطلبات العميل ومتطلبات السلامة. وقد تحوّل عدد كبير من مستخدمي غاز البترول المسال المحليين إلى استخدام الأسطوانات المركبة، مما ساعدنا على زيادة حصتنا السوقية وتعزيز صورة علامتنا التجارية.

كما كان للأسطوانات الأخف وزناً أثر إيجابي كبير على عملياتنا اللوجستية، حيث سهّلت مناولتها وخفّضت مستوى الضوضاء في محطات التعبئة."

بياتريس نيكولاوي، الرئيسة التنفيذية لشركة بيفين.

"تعدّ راجاسكو، الشركة الرائدة في تكنولوجيا أسطوانات غاز البترول المسال المركبة، مورداً الاستراتيجي الرئيسي منذ تأسيسنا. وقد مكنتنا من إحداث نقلة نوعية في الطهي بسرعة وأمان لسكان بنغلاديش على مستوى واسع. وقد أصبحت راجاسكو شريكنا الموثوق بفضل احترافيتها، ثقافتها الخدمية وجودة منتجاتها العالية."

مرينال روي، الرئيس التنفيذي لشركة Beximco LPG، بنغلاديش

الاستدامة

التزامنا

بصفتنا موردًا رائدًا لأسطوانات غاز البترول المسال المركبة، فإننا ملتزمون بلعب دور هام في التحول الطاقى نحو مستقبل أنظف وأكثر صحة. نمارس أنشطة مسؤولة وآمنة، ونعزز ثقافة عمل شاملة قائمة على التمكين. نسعى جاهدين، من خلال الابتكار والتصنيع ذي المستوى العالمي، إلى ضمان الربحية والنمو على المدى الطويل لشركائنا ولأنفسنا.

ركائزنا

بالشراكة مع مسوقي غاز البترول المسال، والجمعيات الصناعية، والبرامج المعترف بها مثل فريق عمل الطهي من أجل الحياة في أفريقيا (CFLA)، نسعى جاهدين لتوفير غاز البترول المسال المعبأ في أسطوانات في جميع أنحاء العالم، وبالتالي المساهمة في تحسين حياة الناس من خلال تعزيز الصحة، وحماية البيئة، وتمكين النساء بتزويدهن بطاقة نظيفة وبأسعار معقولة ومتاحة بسهولة. نشجع على تطوير ثقافة استباقية "للسلامة والرفاهية".

الصحة والسلامة

تحسن نتائج تقييم دورة الحياة (LCA) لمنتجاتنا بفضل استخدامنا للطاقة الكهرومائية المتجددة، وأسطواناتنا خفيفة الوزن التي تقلل انبعاثات الكربون أثناء النقل، وعمرها الافتراضي المثبت لمدة 25 عامًا. علاوة على ذلك، نحن حاصلون على شهادة ISO 14001 (الإدارة البيئية). وانطلاقًا من استراتيجيتنا للاستدامة، سيظل تركيزنا منصبًا على التحسين المستمر لبصمتنا البيئية.

البيئة

بالشراكة مع عملائنا وموردينا والمؤسسات الصناعية مثل الرابطة العالمية للغاز المسال (WLGA)، ورابطة الغاز المسال الأوروبية، ورابطة الغاز المسال الأيبيرية الأمريكية (AIGLP)، وغيرها من الجمعيات الإقليمية، نسعى إلى وضع أعلى المعايير لمنتجاتنا موثوقة وعمليات تجارية مسؤولة.

الامتثال والأخلاقيات

بصفتنا روادًا في مجال تكنولوجيا أسطوانات غاز البترول المسال المركبة، فقد بنينا قدرة تصنيعية عالمية المستوى تتميز بكفاءة عالية في استخدام الموارد منذ عام 2000. يتجلى التزامنا بالكفاءة في حصولنا على شهادة ISO 50001 لإدارة الطاقة. وانطلاقًا من أهدافنا المتعلقة بالاستدامة، يعمل قسم البحث والتطوير لدينا باستمرار على تحسين الأثر البيئي لمنتجاتنا في جميع مراحل سلسلة القيمة.

التكنولوجيا

الإجراءات



أهداف التنمية المستدامة

الأهداف والطموحات الرئيسية 2025-2028

- زيادة استخدام المواد المعاد تدويرها في أسطواناتنا لتقليل البصمة الكربونية.
- تفعيل أنظمة تتبع أرصدة الكربون باستخدام برنامج @Linktra الخاص بنا، والذي يتحقق من الفوائد البيئية للتحول إلى غاز البترول المسال.
- الانخراط في حلول إعادة تدوير المواد المركبة من خلال شراكات مع رواد الصناعة والمؤسسات البحثية.
- الوصول إلى صافي انبعاثات صفرية بحلول عام 2050، على سبيل المثال، من خلال تبني الطاقة المتجددة وسلاسل التوريد المحلية.
- إطالة عمر الأسطوانة وتقليل الأثر البيئي من خلال ابتكارات في النظام البيئي للمنتج.



● موقع الإدارة والإنتاج

● ممتلو المبيعات

المقر الرئيسي

Ragasco AS
Raufoss Industrial Park B306
P.O. Box 50, 2831 Raufoss
Norway
Telephone: + 47 61 15 16 00

الأمريكتين

أمريكا اللاتينية ومنطقة البحر
الكاربيبي
ragasco-latinamerica@wthg.com

أمريكا الشمالية
cylinders@wthg.com

آسيا والمحيط الهادئ

آسيا والمحيط الهادئ
ragasco-asiapacific@wthg.com

أوروبا

ragasco-europe@wthg.com

الشرق الأوسط وأفريقيا

الشرق الأوسط
ragasco-middleeast@wthg.com

أفريقيا
ragasco-africa@wthg.com

بالشراكة مع قطاع غاز البترول المسال
نحن شريك فاعل في أبرز المنظمات الصناعية العالمية.



راجاسكو إيه إس

في راجاسكو، إحدى شركات وورثينجتون إنتربرايزز، نلتزم بالجودة والسلامة والابتكار. نحن شركة عالمية رائدة في تصنيع أسطوانات غاز البترول المسال المركبة، ولدينا سجل سلامة رائد في هذا القطاع يمتد على مدى 25 عامًا، مع بيع أكثر من 25 مليون أسطوانة حول العالم. توفر منتجاتنا مزايا فريدة لكل من مسوقي غاز البترول المسال وعملائهم.

يلعب غاز البترول المسال دورًا هامًا كمصدر طاقة انتقالي، لما له من إمكانية لتحسين جودة الهواء وصحة مليارات الأشخاص الذين يعتمدون على أنواع الوقود شديدة التلوث والسامة كمصدر أساسي للطاقة. نؤمن بالهواء النظيف وغاز البترول المسال الآمن للجميع في كل مكان.

www.ragasco.com