

وزارة الصناعة والتجارة

قرار رقم (٩١) لسنة ٢٠٢٣

بشأن تبني مواصفات قياسية خليجية خاصة
بقطاع الميكانيكا واعتمادها كمواصفات قياسية وطنية

وزير الصناعة والتجارة:

بعد الاطلاع على المرسوم بقانون رقم (٧) لسنة ١٩٩٤ بالتصديق على وثيقة تأسيس منظمة التجارة الدولية،
وعلى القانون رقم (٣٣) لسنة ٢٠٠٥ بالموافقة على النظام الأساسي لهيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية،
وعلى القانون رقم (٩) لسنة ٢٠١٦ بشأن المواصفات والمقاييس،
وعلى اللائحة التنفيذية للقانون رقم (٩) لسنة ٢٠١٦ بشأن المواصفات والمقاييس الصادرة بالقرار رقم (١٥٥) لسنة ٢٠١٧،
وعلى قراري المجلس الفني لهيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية في اجتماعيه الثاني والخمسين المنعقد بتاريخ ١٢ مايو ٢٠٢٢، والرابع والخمسين المنعقد بتاريخ ٢٨ فبراير ٢٠٢٣ بشأن تبني واعتماد المواصفات القياسية الخاصة بقطاع الميكانيكا،
وعلى قرار اللجنة الوطنية للمواصفات والمقاييس في اجتماعها الخامس والخمسين المنعقد بتاريخ ٥ أبريل ٢٠٢٣ بالموافقة على اعتماد المواصفات القياسية الخليجية الخاصة بقطاع الميكانيكا كمواصفات قياسية وطنية،
وبناءً على عرض وكيل الوزارة،

قُرر الآتي:

المادة الأولى

تُعمد المواصفات القياسية الخليجية الخاصة بقطاع الميكانيكا الصادرة عن هيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، والواردة ببياناتها في القائمتين المرفقتين لهذا القرار، كمواصفات قياسية وطنية.

المادة الثانية

يُلغى كل نص يخالف أحكام هذا القرار.

المادة الثالثة

على وكيل الوزارة والمعنيين - كل فيما يخصه - تنفيذ أحكام هذا القرار، ويُعمل به من اليوم التالي لتاريخ نشره في الجريدة الرسمية.

وزير الصناعة والتجارة
عبدالله بن عادل فخرو

صدر بتاريخ: ١٦ ربيع الآخر ١٤٤٥هـ
الموافق: ٣١ أكتوبر ٢٠٢٣م

مرفق ١ للقرار رقم (٩١) لسنة ٢٠٢٣

قائمة المواصفات القياسية الخليجية الخاصة بقطاع الميكانيكا المعتمدة من المجلس الفني لهيئة التقييس لدول مجلس التعاون في اجتماعه الثاني والخمسين وعددها (١٧٨) مواصفة لاعتمادها كمواصفات قياسية وطنية

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
١	GSO ISO 668:2022	حاويات الشحن ذات السلسلة رقم ١ - التصنيف والأبعاد والمعدلات	Series 1 freight containers — Classification, dimensions and ratings
٢	GSO ISO 1496-5:2022	حاويات الشحن من السلسلة رقم ١ - المواصفات والاختبارات - الجزء ٥: الحاويات المزودة بالمنصة والمستندة على المنصة	Series 1 freight containers — Specification and testing — Part 5: Platform and platform-based containers
٣	GSO ISO 1496-3:2022	حاويات الشحن ذات السلسلة رقم ١ - المواصفات والاختبارات - الجزء ٣: حاويات صهرجية لنقل السوائل والغازات والمواد الصلبة الجافة المضغوطة	Series 1 freight containers — Specification and testing — Part 3: Tank containers for liquids, gases and pressurized dry bulk
٤	GSO ISO 2408:2022	الحبال المصنوعة من أسلاك الحديد الصلب - المتطلبات	Steel wire ropes — Requirements
٥	GSO ISO 2795:2022	كراسي التحميل العادية - الجلب الملبدة - الأبعاد والتفاوتات	Plain bearings — Sintered bushes — Dimensions and tolerances
٦	GSO ISO 3108:2022	الحبال المصنوعة من أسلاك الحديد الصلب - طريقة الاختبار - تعيين قوة القطع	Steel wire ropes — Test method — Determination of measured breaking force
٧	GSO ISO 3874:2022	حاويات الشحن من السلسلة ١ - المناولة والتأمين	Series 1 freight containers — Handling and securing

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٨	GSO ISO 4126-2:2022	أجهزة السلامة والحماية من الضغوط المرتفعة - الجزء ٢: أجهزة السلامة في الأقراص للحماية من الانفجار	Safety devices for protection against excessive pressure — Part 2: Bursting disc safety devices
٩	GSO ISO 6182-11:2022	الحماية من الحريق - أنظمة المرشات الأوتوماتيكية - الجزء ١١: المتطلبات وطرق الاختبار لحوامل الأنابيب	Fire protection — Automatic sprinkler systems — Part 11: Requirements and test methods for pipe hangers
١٠	GSO ISO 6182-12:2022	الحماية من الحريق - أنظمة المرشات الأوتوماتيكية - الجزء ١٢: المتطلبات وطرق الاختبار لمكونات ذات النهاية المحززة لأنظمة أنابيب الحديد	Fire protection — Automatic sprinkler systems — Part 12: Requirements and test methods for grooved-end components for steel pipe systems
١١	GSO ISO 6182-14:2022	الحماية من الحريق - أنظمة المرشات الأوتوماتيكية - الجزء ١٤: المتطلبات وطرق الاختبار لفوهات رشاشات الماء	Fire protection — Automatic nozzle systems — Part 14: Requirements and test methods for water spray nozzles
١٢	GSO ISO 6336-5:2022	حساب سعة الحمولة للتروس الاسطوانية والحلزونية - الجزء الخامس: جودة وقوة المواد	Calculation of load capacity of spur and helical gears — Part 5: Strength and quality of materials
١٣	GSO ISO 6507-1:2022	المواد المعدنية - اختبار الصلادة بطريقة فيكرز - الجزء الأول: طريقة الاختبار	Metallic materials — Vickers hardness test — Part 1: Test method
١٤	GSO ISO 6507-4:2022	المواد المعدنية - اختبار صلادة فيكرز - الجزء الرابع: جدول قيم الصلادة	Metallic materials — Vickers hardness test — Part 4: Tables of hardness values

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
١٥	GSO ISO 6750-1:2022	معدات أعمال الطرق - دليل المشغل - الجزء ١: المحتوى والتصميم	Earth-moving machinery — Operator's manual — Part 1: Contents and format
١٦	GSO ISO 6787:2022	عدد تركيب البراغي والصواميل مفتاح الربط القابل للضبط	Assembly tools for screws and nuts — Adjustable wrenches
١٧	GSO ISO 7076-6:2022	الحماية من الحريق - أنظمة إطفاء الحريق بالرغوة - الجزء السادس: المركبات المزودة بالهواء المضغوط في أنظمة إطفاء الحريق بالرغوة	Fire protection — Foam fire extinguishing systems — Part 6: Vehicle mounted compressed air foam systems
١٨	GSO ISO 7165:2022	مكافحة الحريق - مطاقي الحريق اليدوية - الأداء والتركيب	Fire fighting — Portable fire extinguishers — Performance and construction
١٩	GSO ISO 7176-6:2022	الكراسي المتحركة - الجزء ٦: تحديد السرعة القصوى للكراسي المتحركة الكهربائية	Wheelchairs — Part 6: Determination of maximum speed of electrically powered wheelchairs
٢٠	GSO ISO 7176-2:2022	الكراسي المتحركة - الجزء الثاني: تحديد الثبات (الاستقرار) الديناميكي للكراسي المتحركة الكهربائية	Wheelchairs — Part 2: Determination of dynamic stability of electrically powered wheelchairs
٢١	GSO ISO 7203-2:2022	وسيط إطفاء الحريق - مركزات الرغوة - الجزء ٢: مواصفات مركزات الرغوة ذات التمدد المتوسط والعالي المستخدمة في التطبيقات العلوية للسوائل غير القابلة للامتزاج بالماء	Fire extinguishing media — Foam concentrates — Part 2: Specification for medium- and high-expansion foam concentrates for top application to water-immiscible liquids

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٢٢	GSO ISO 7203-3:2022	وسيط إطفاء الحريق - مركّزات الرغوة - الجزء ٣: مواصفات مركّزات الرغوة ذات التمدد المنخفض المستخدمة في التطبيقات العلوية للسوائل القابلة للامتزاج بالماء	Fire extinguishing media — Foam concentrates — Part 3: Specification for low-expansion foam concentrates for top application to water-miscible liquids
٢٣	GSO ISO 7203-1:2022	وسيط إطفاء الحريق - مركّزات الرغوة - الجزء ١: مواصفات مركّزات الرغوة ذات التمدد المنخفض المستخدمة في التطبيقات العلوية للسوائل غير القابلة للامتزاج بالماء	Fire extinguishing media — Foam concentrates — Part 1: Specification for low-expansion foam concentrates for top application to water-immiscible liquids
٢٤	GSO ISO 7240-5:2022	أجهزة كشف الحريق وأنظمة الإنذار - الجزء الخامس: أجهزة كشف الحرارة النقطية	Fire detection and fire alarm systems — Part 5: Point type heat detectors
٢٥	GSO ISO 7240-4:2022	أجهزة كشف الحريق وأنظمة الإنذار - الجزء ٤: معدات تزويد الطاقة	Fire detection and alarm systems — Part 4: Power supply equipment
٢٦	GSO ISO 7240-2:2022	أجهزة كشف الحريق وأنظمة الإنذار - الجزء ٢: أجهزة التحكم ومعدات الكشف عن الحريق	Fire detection and alarm systems — Part 2: Fire detection control and indicating equipment
٢٧	GSO ISO 9927-5:2022	الرافعات - الفحوصات - الجزء ٥: الرافعات الجسرية بما في ذلك الرافعات البوابية وشبه البوابية وهيكل الدعم	Cranes — Inspections — Part 5: Bridge and gantry cranes, including portal and semi-portal cranes and their supporting structures
٢٨	GSO ISO 10102:2022	عدد تركيب البراغي والصواميل - مفاتيح ربط مزدوجة الرأس ذو طرفين مفتوح - الأبعاد الخارجية	Assembly tools for screws and nuts — Double-headed open-ended engineers' wrenches — Outside dimensions

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٢٩	GSO ISO 10103:2022	عدد تركيب البراغي والصواميل - مفاتيح ربط صندوق مزدوج الرأس ومسطح وذو وصلة مجانية - الأبعاد الخارجية واختبار عزم الدوران	Assembly tools for screws and nuts — Doubled-headed box wrenches, flat and offset — Outside dimensions and test torques
٣٠	GSO ISO 10104:2022	عدد تركيب البراغي والصواميل - مفاتيح ربط صندوق مزدوج الرأس وذو وصلة مجانية عميقة ومعدلة - الأبعاد الخارجية	Assembly tools for screws and nuts — Double-headed box wrenches, deep offset and modified offset — Outside dimensions
٣١	GSO ISO 10240:2022	القوارب (المراكب) الصغيرة - دليل/كتيب المالك	Small craft — Owner's manual
٣٢	GSO ISO 10460:2022	أسطوانات الغاز - أسطوانات الغاز الملحومة المصنوعة من سبائك الألومنيوم وحديد الصلب والحديد المقاوم للتآكل - التفريش الدوري والاختبار	Gas cylinders — Welded aluminium-alloy, carbon and stainless steel gas cylinders — Periodic inspection and testing
٣٣	GSO ISO 11148- 13:2022	الأدوات الآلية غير الكهربائية المحمولة باليد - متطلبات السلامة - الجزء ١٣: أدوات التثبيت	Hand-held non-electric power tools — Safety requirements — Part 13: Fastener driving tools
٣٤	GSO ISO 11592- 2:2022	القوارب/المراكب الصغيرة - تحديد الحد الأقصى لقدرة الدفع باستخدام سرعة المناورة - الجزء ٢: الزورق البالغ طول جسمه بين ٨ أمتار و ٢٤ متر	Small craft — Determination of maximum propulsion power rating using manoeuvring speed — Part 2: Craft with a length of hull between 8 m and 24 m
٣٥	GSO ISO 11601:2022	مكافحة الحريق - مطافئ الحريق المحمولة على عجلات - الأداء والتركيب	Fire fighting — Wheeled fire extinguishers — Performance and construction

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٣٦	GSO ISO 13769:2022	اسطوانات الغاز - الدمغ (الوسم)	Gas cylinders — Stamp marking
٣٧	GSO ISO 13854:2022	سلامة الآلات - المسافة الدنيا الواجب توفرها لتجنب إصابة أعضاء الجسم البشري	Safety of machinery — Minimum gaps to avoid crushing of parts of the human body
٣٨	GSO ISO 14120:2022	سلامة الماكينات - الواقيات - المتطلبات العامة لتصميم وتصنيع الواقيات الثابتة والمتحركة	Safety of machinery — Guards — General requirements for the design and construction of fixed and movable guards
٣٩	GSO ISO 14456:2022	أسطوانات الغاز - كودات خواص الغاز ورموز تصنيفها	Gas cylinders — Gas properties and associated classification (FTSC) codes
٤٠	GSO ISO 14520- 8:2022	أنظمة مطفأة الحريق الغازية -- الخواص الفيزيائية ونظام التصميم - الجزء ٨: مطفأة HFC 125	Gaseous fire-extinguishing systems — Physical properties and system design — Part 8: HFC 125 extinguishant
٤١	GSO ISO 14520- 1:2022	أنظمة مطفأة الحريق الغازية - الخواص الفيزيائية ونظام التصميم - الجزء ١: المتطلبات العامة	Gaseous fire-extinguishing systems — Physical properties and system design — Part 1: General requirements
٤٢	GSO ISO 14520- 11:2022	أنظمة مطفأة الحريق الغازية -- الخواص الفيزيائية ونظام التصميم - الجزء ١١: مطفأة HFC 236fa	Gaseous fire-extinguishing systems — Physical properties and system design — Part 11: HFC 236fa extinguishant
٤٣	GSO ISO 15886- 4:2022	معدات الري الزراعية -- الرشاشات - الجزء ٤: طرق اختبار المتانة	Irrigation equipment — Irrigation sprinklers — Part 4: Test methods for durability

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٤٤	GSO ISO 15995:2022	اسطوانات الغاز - مواصفات واختبار صمام اسطوانات الغازات البترولية المسالة - الصمامات التي يتم تشغيلها يدوياً	Gas cylinders — Specifications and testing of LPG cylinder valves — Manually operated
٤٥	GSO ISO 16092- 1:2022	السلامة في الآلات - المكابس - الجزء ١: المتطلبات العامة للسلامة	Machine tools safety — Presses — Part 1: General safety requirements
٤٦	GSO ISO 16092- 3:2022	السلامة في الآلات - المكابس - الجزء ٣: متطلبات السلامة في المكابس الهيدروليكية	Machine tools safety — Presses — Part 3: Safety requirements for hydraulic presses
٤٧	GSO ISO 16092- 4:2022	سلامة آلات الماكينات - المكابس - الجزء ٤: متطلبات السلامة في المكابس الهوائية	Machine tools safety — Presses — Part 4: Safety requirements for pneumatic presses
٤٨	GSO ISO 17842- 1:2022	السلامة في الألعاب والأجهزة الترفيهية - الجزء ١: التصميم والتصنيع	Safety of amusement rides and amusement devices — Part 1: Design and manufacture
٤٩	GSO ISO 17842- 2:2022	السلامة في الألعاب والأجهزة الترفيهية - الجزء ٢: الاستخدام والتشغيل	Safety of amusement rides and amusement devices — Part 2: Operation and use
٥٠	GSO ISO 17842- 3:2022	السلامة في الألعاب والأجهزة الترفيهية - الجزء ٣: متطلبات الفحص أثناء التصميم والتصنيع والتشغيل والاستخدام	Safety of amusement rides and amusement devices — Part 3: Requirements for inspection during design, manufacture, operation and use
٥١	GSO ISO 18137:2022	النوابض ذات الأشترطة المنحنية - المواصفات الفنية	Leaf springs — Technical specifications

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٥٢	GSO ISO 19085-4:2022	آلات النجارة - السلامة - الجزء ٤: آلات النشر الدائري الرأسي	Woodworking machines — Safety — Part 4: Vertical panel circular sawing machines
٥٣	GSO ISO 19085-9:2022	آلات النجارة - السلامة - الجزء ٩: مناضد المناشير الدائرية (مع وبدون طاولة منزلقة)	Woodworking machines — Safety — Part 9: Circular saw benches (with and without sliding table)
٥٤	GSO ISO 19690-2:2022	النوابض القرصية - الجزء ٢: المتطلبات الفنية	Disc springs — Part 2: Technical specifications
٥٥	GSO ISO 19833:2022	الأثاث - الأسرة - طرق اختبار لتحديد الاستقرار والقوة والمتانة	Furniture — Beds — Test methods for the determination of stability, strength and durability
٥٦	GSO ISO 20238:2022	سيور نقل الحركة - اختبار الاحتكاك بالأسطوانة	Conveyor belts — Drum friction testing
٥٧	GSO ISO 20338:2022	أنظمة الحد من الأكسجين لمنع الحرائق - التصميم والتركيب والتخطيط والصيانة	Oxygen reduction systems for fire prevention — Design, installation, planning and maintenance
٥٨	GSO ISO 20475:2022	اسطوانات الغاز - حزم الاسطوانات - الفحص الدوري والاختبار	Gas cylinders — Cylinder bundles — Periodic inspection and testing
٥٩	GSO ISO 20607:2022	السلامة في الآلات - كتيب التعليمات - المبادئ العامة للصياغة	Safety of machinery — Instruction handbook — General drafting principles
٦٠	GSO ISO 21927-8:2022	أنظمة مراقبة الحرارة والدخان - الجزء ٨: مخمدات للتحكم في الدخان	Smoke and heat control systems — Part 8: Smoke control dampers

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٦١	GSO ISO 21927-5:2022	أنظمه مراقبة الحرارة والدخان - الجزء ٥: أنظمة عوادم الدخان التي تعمل بالطاقة - المتطلبات والتصميم	Smoke and heat control systems — Part 5: Powered smoke exhaust systems — Requirements and design
٦٢	GSO ISO 21927-7:2022	أنظمه مراقبة الحرارة والدخان - الجزء ٧: مقاطع مجاري الهواء للتحكم في الدخان	Smoke and heat control systems — Part 7: Smoke ducts sections
٦٣	GSO ISO 22041:2022	خزائن التبريد والطاولات للاستخدام المهني - الأداء واستهلاك الطاقة	Refrigerated storage cabinets and counters for professional use — Performance and energy consumption
٦٤	GSO ISO 23088:2022	اسطوانات الغاز - التفتيش الدوري واختبار الأسطوانات المضغوطة الملحومة المصنوعة من حديد الصلب - السعة المائية تصل إلى ١٠٠٠ لتر	Gas cylinders — Periodic inspection and testing of welded steel pressure drums — Capacities up to 1 000 l
٦٥	GSO ECE 22:2022	أحكام موحدة تتعلق بالموافقة على الأقنعة والخوذ الواقية لسائقي وركاب الدراجات النارية	Uniform provisions concerning the approval of protective helmets and their visors for drivers and passengers of motor cycles and mopeds
٦٦	GSO EN 131-6:2022	السلالم - الجزء ٦: سلالم متداخلة الأجزاء	Ladders - Part 6: Telescopic ladders
٦٧	GSO EN 131-7:2022	السلالم - الجزء ٧: السلالم المتحركة المزودة بمنصة	Ladders - Part 7: Mobile ladders with platform
٦٨	GSO EN 131-3:2022	السلالم - الجزء ٣: البيانات الايضاحية وتعليمات المستخدم	Ladders - Part 3: Marking and user instructions

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٦٩	GSO EN 131-1:2015+A1:2022	السلالم - الجزء ١: المصطلحات والأنواع والمقاسات الوظيفية	Ladders - Part 1: Terms, types, functional sizes
٧٠	GSO EN 1012-3:2022	الضواغط ومضخات التفريغ - متطلبات السلامة - الجزء ٣: ضواغط معالجة الغاز	Compressors and vacuum pumps - Safety requirements - Part 3: Process compressors
٧١	GSO EN 1317-1:2022	أنظمة التقييد على الطرق - الجزء ١: المصطلحات والمعايير العامة لطرق الاختبار	Road restraint systems - Part 1: Terminology and general criteria for test methods
٧٢	GSO EN 1317-3:2022	أنظمة التقييد على الطرق - الجزء ٣: فئات الأداء ومعايير القبول لاختبار الصدم وطرق الاختبار لتحطم الوسائد	Road restraint systems - Part 3: Performance classes, impact test acceptance criteria and test methods for crash cushions
٧٣	GSO EN 1317-2:2022	أنظمة التقييد على الطرق - الجزء ٢: فئات الأداء ومعايير القبول لاختبار الصدم وطرق الاختبار لحواجز السلامة بما في ذلك حواجز المركبة	Road restraint systems - Part 2: Performance classes, impact test acceptance criteria and test methods for safety barriers including vehicle parapets
٧٤	GSO ENV 1317-4:2022	أنظمة التقييد على الطرق - الجزء ٤: فئات الأداء ومعايير القبول لاختبار الصدم وطرق الاختبار لأطراف وتحولات حواجز الأمان	Road restraint systems - Part 4: Performance classes, impact test acceptance criteria and test methods for terminals and transitions of safety barriers
٧٥	GSO EN 1646-1:2022	مركبات الإقامة الترفيهية - المركبات التي تعمل بمحرك المستخدمة كوحدات سكنية (كرافانات ذاتية الدفع) - الجزء ١: متطلبات المسكن المتعلقة بالصحة والسلامة	Leisure accommodation vehicles - Motor caravans - Part 1: Habitation requirements relating to health and safety

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٧٦	GSO EN 12542:2022	المعدات التي تعمل بالغاز البترولي المسال وملحقاتها - أوعية الضغط الاسطوانية الملحومة المصنوعة من حديد الصلب والمنتجة تسلسلياً لتخزين الغاز البترولي المسال بحجم لا يتجاوز ١٣ متر مكعب - التصميم والتصنيع	LPG equipment and accessories - Static welded steel cylindrical pressure vessels, serially produced for the storage of Liquefied Petroleum Gas (LPG) having a volume not greater than 13 m ³ - Design and manufacture
٧٧	GSO EN 12572- 3:2022	هياكل التسلق الاصطناعية - الجزء ٣: متطلبات السلامة وطرق اختبار المقابض	Artificial climbing structures -- Part 3: Safety requirements and test methods for climbing holds
٧٨	GSO EN 12572- 1:2022	هياكل التسلق الاصطناعية - الجزء ١: متطلبات السلامة وطرق اختبار هياكل التسلق الاصطناعية مع نقاط الحماية	Artificial climbing structures - Part 1: Safety requirements and test methods for ACS with protection points
٧٩	GSO EN 12572- 2:2022	هياكل التسلق الاصطناعية - الجزء ٢: متطلبات السلامة وطرق اختبار الجدران الصخرية	Artificial climbing structures - Part 2: Safety requirements and test methods for bouldering walls
٨٠	GSO EN 12574- 1:2022	حاويات النفايات الثابتة - الجزء ١: حاويات بسعة تصل إلى ١٠٠٠٠ لتر مع غطاء (أغطية) مسطحة أو مقنبة، مُرتكز الدوران أو مُرتكز الدوران المزدوج أو لجهاز الرفع الجبي - الأبعاد والتصميم	Stationary waste containers - Part 1: Containers with a capacity up to 10 000 l with flat or dome lid(s), for trunnion, double trunnion or pocket lifting device - Dimensions and design
٨١	GSO EN 12574- 2:2022	حاويات النفايات الثابتة - الجزء ٢: متطلبات الأداء وطرق الاختبار	Stationary waste containers - Part 2: Performance requirements and test methods

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٨٢	GSO EN 12574-3:2022	حاويات النفايات الثابتة - الجزء ٣: متطلبات السلامة والصحة	Stationary waste containers - Part 3: Safety and health requirements
٨٣	GSO EN 12817:2022	المعدات التي تعمل بالغاز البترولي المسال وملحقاتها - فحص وإعادة تأهيل أوعية الضغط للغاز البترولي المسال للسعات حتى ١٣ متر مكعب	LPG Equipment and accessories - Inspection and requalification of LPG pressure vessels up to and including 13 m³
٨٤	GSO EN 12951:2022	ملحقات الأسقف مسبقة التجهيز - سلالم الأسقف المثبتة بشكل دائم - مواصفات المنتج وطرق الاختبار	Prefabricated accessories for roofing - Permanently fixed roof ladders - Product specification and test methods
٨٥	GSO EN 14183:2022	السلالم الصغيرة	Step stools
٨٦	GSO EN 14975:2006+A1:2022	السلالم العلوية - المتطلبات والبيانات الايضاحية والاختبار	Loft ladders - Requirements, marking and testing
٨٧	GSO EN 15512:2022	أنظمة التخزين الثابت المصنوع من حديد الصلب - أنظمة حمل البضائع على منصة متنقلة القابلة للتعديل - مبادئ تصميم الهياكل	Steel static storage systems - Adjustable pallet racking systems - Principles for structural design
٨٨	GSO EN 15629:2022	أنظمة التخزين الثابت المصنوع من حديد الصلب - المواصفات ومعدات التخزين	Steel static storage systems - Specification of storage equipment
٨٩	GSO EN 15635:2022	أنظمة التخزين الثابت المصنوع من حديد الصلب - استعمال وصيانة معدات التخزين	Steel static storage systems - Application and maintenance of storage equipment
٩٠	GSO EN 15878:2022	أنظمة التخزين الثابت المصنوع من حديد الصلب - المصطلحات والتعاريف	Steel static storage systems - Terms and definitions

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٩١	GSO EN 16129:2022	منظمات الضغط، أجهزة التحويل الأوتوماتيكي، ذات ضغط منظم أقصى يبلغ ٤ بار ، بسعة قصوى تبلغ ١٥٠ كجم / ساعة ، أجهزة ومحولات أمان مرتبطة بالبيوتان والبروبان ومخاليطهما	Pressure regulators, automatic change-over devices, having a maximum regulated pressure of 4 bar, with a maximum capacity of 150 kg/h, associated safety devices and adaptors for butane, propane, and their mixtures
٩٢	GSO EN 16486:2022	آلات كبس مواد النفايات أو القطع القابلة لإعادة التدوير - المكابس - متطلبات السلامة	Machines for compacting waste materials or recyclable fractions - Compactors - Safety requirements
٩٣	GSO EN 16681:2022	أنظمة التخزين الثابت المصنوع من حديد الصلب - أنظمة حمل البضائع على منصة متنقلة القابلة للتعديل - مبادئ التصميم مع مراعاة الزلازل	Steel static storage systems - Adjustable pallet racking systems - Principles for seismic design
٩٤	GSO 2698:2022	المتطلبات الفنية للمركبات الكهربائية	Technical Requirements for Electric Vehicles
٩٥	GSO ISO 3888-1:2022	سيارات الركوب - مسار الاختبار للمناورة العادية لتبديل حارات السير - الجزء ١: تبديل حارات السير المزدوجة	Passenger cars — Test track for a severe lane-change manoeuvre — Part 1: Double lane-change
٩٦	GSO ISO 4251-2:2022	الرموز الاصسطلاحية للإطارات القطرية المميزة (التسلسل الموضح لمعدل عدد الطبقات) للجرارات والمقطورات والآلات الزراعية - الجزء ٢: معدلات حمل الإطارات	Code designated diagonal tyres (ply rating marked series) for agricultural tractors, trailers and machines — Part 2: Tyre load ratings

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٩٧	GSO ISO 4251-1:2022	الرموز الاصطلاحية للإطارات القطرية المميزة (التسلسل الموضح لمعدل عدد الطبقات) للجرارات والمقشورات والآلات الزراعية - الجزء ١: تمييز وأبعاد الإطار وكنتورات الأطواق المعتمدة	Code designated diagonal tyres (ply rating marked series) for agricultural tractors, trailers and machines — Part 1: Tyre designation and dimensions, and approved rim contours
٩٨	GSO ISO 5011:2022	معدات تنقية الهواء الداخل لمحركات الاحتراق الداخلي والضواغط - اختبار الأداء	Inlet air cleaning equipment for internal combustion engines and compressors — Performance testing
٩٩	GSO ISO 6460-2:2022	الدراجات النارية - طريقة قياس الإنبعاثات الغازية في العادم واستهلاك الوقود - الجزء الثاني: دورات الاختبار وشروط اختبار معينة	Motorcycles — Measurement method for gaseous exhaust emissions and fuel consumption — Part 2: Test cycles and specific test conditions
١٠٠	GSO ISO 6469-4:2022	مركبات الطرق ذات الدفع الكهربائي -- مواصفات السلامة -- الجزء ٤: السلامة الكهربائية ما بعد الحادث	Electrically propelled road vehicles — Safety specifications — Part 4: Post crash electrical safety
١٠١	GSO ISO 7867-2:2022	السلسلة المترية لإطارات الجرارات الزراعية وآلات الغابات ومعدات التشييد - الجزء ٢: معدلات الحمل للإطارات الزراعية	Metric series for agricultural, forestry machines and construction tyres — Part 2: Load ratings for agricultural tyres
١٠٢	GSO ISO 7867-1:2022	السلسلة المترية لإطارات الجرارات الزراعية وآلات الغابات ومعدات التشييد - الجزء ١: تمييز الإطار والأبعاد والبيانات الايضاحية وتنسيق الإطار / الطوق	Metric series for agricultural, forestry machines and construction tyres — Part 1: Tyre designation, dimensions and marking, and tyre/rim coordination

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
١٠٣	GSO ISO 7975:2022	سيارات الركوب - الكبح عند الدوران - طريقة اختبار الحلقة المفتوحة	Passenger cars — Braking in a turn — Open-loop test method
١٠٤	GSO ISO 8090:2022	الدراجات - المصطلحات الفنية	Cycles — terminology
١٠٥	GSO ISO 8686-3:2022	الرافعات - مبادئ تصميم الأحمال وتركيبتها - الجزء ٣: الرافعات البرجية	Cranes — Design principles for loads and load combinations — Part 3: Tower cranes
١٠٦	GSO ISO 9413:2022	صمامات الإطارات - الأبعاد والتميز	Tyre valves — Dimensions and designation
١٠٧	GSO ISO 10191:2022	إطارات سيارات الركوب - التحقق من قدرات الإطار - طرق الاختبار المعملي	Passenger car tyres — Verifying tyre capabilities — Laboratory test methods
١٠٨	GSO ISO 10499-1:2022	الاطارات والأطواق الصناعية - الاطارات المطاطية الصلبة (السلسلة المترية) لأطواق الإطارات الهوائية - الجزء ١: التميز والأبعاد والبيانات الإيضاحية	Industrial tyres and rims — Rubber solid tyres (metric series) for pneumatic tyre rims — Part 1: Designation, dimensions and marking
١٠٩	GSO ISO 11955:2022	مركبات الطرق الهجينة الكهربائية - إرشادات لقياس توازن الشحن	Hybrid-electric Road vehicles — Guidelines for charge balance measurement
١١٠	GSO ISO 15871:2022	الشاحنات الصناعية - مواصفات المؤشر الضوئي لمناولة عمليات ذراع التشغيل	Industrial trucks — Specifications for indicator lights for container handling and grappler arm operations
١١١	GSO ISO 16750-3:2022	مركبات الطرق -- الظروف البيئية والاختبارات للمعدات الكهربائية والإلكترونية -- الجزء ٣: الأحمال الميكانيكية	Road vehicles — Environmental conditions and testing for electrical and electronic equipment — Part 3: Mechanical loads

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
١١٢	GSO ISO 16750-4:2022	مركبات الطرق -- الظروف البيئية والاختبارات للمعدات الكهربائية والإلكترونية -- الجزء ٤: الأحمال المناخية	Road vehicles — Environmental conditions and testing for electrical and electronic equipment — Part 4: Climatic loads
١١٣	GSO ISO 17409:2022	مركبات الطرق الكهربائية -- نقل الطاقة سلكيا -- متطلبات السلامة	Electrically propelled road vehicles — Conductive power transfer — Safety requirements
١١٤	GSO ISO 17757:2022	آلات تحريك التربة والتعدين - سلامة نظام الآلات ذاتية وشبه ذاتية القيادة	Earth-moving machinery and mining — Autonomous and semi-autonomous machine system safety
١١٥	GSO ISO 19237:2022	أنظمة النقل الذكية - أنظمة كشف المشاة والتخفيف من حدة الاصطدام (PDCMS) - متطلبات الأداء وإجراءات الاختبار	Intelligent transport systems — Pedestrian detection and collision mitigation systems (PDCMS) — Performance requirements and test procedures
١١٦	GSO ISO 19377:2022	المركبات التجارية الثقيلة والحافلات - مكابح الطوارئ على المسارات المحددة - طريقة الاختبار لقياس المسار	Heavy commercial vehicles and buses — Emergency braking on a defined path — Test method for trajectory measurement
١١٧	GSO ISO 19453-4:2022	مركبات الطرق - الظروف البيئية والاختبارات للمعدات الكهربائية والإلكترونية لنظام قيادة المركبات ذات الدفع الكهربائي - الجزء ٤: الأحمال المناخية	Road vehicles — Environmental conditions and testing for electrical and electronic equipment for drive system of electric propulsion vehicles — Part 4: Climatic loads

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
١١٨	GSO ISO 19453-1:2022	مركبات الطرق - الظروف البيئية والاختبارات للمعدات الكهربائية والإلكترونية لنظام قيادة المركبات ذات الدفع الكهربائي - الجزء ١: عام	Road vehicles — Environmental conditions and testing for electrical and electronic equipment for drive system of electric propulsion vehicles — Part 1: General
١١٩	GSO ISO 19453-3:2022	مركبات الطرق - الظروف البيئية والاختبارات للمعدات الكهربائية والإلكترونية لنظام قيادة المركبات ذات الدفع الكهربائي - الجزء ٣: الأحمال الميكانيكية	Road vehicles — Environmental conditions and testing for electrical and electronic equipment for drive system of electric propulsion vehicles — Part 3: Mechanical loads
١٢٠	GSO ISO 19453-5:2022	مركبات الطرق-الظروف البيئية واختبار للمعدات الكهربائية والإلكترونية لنظام محرك مركبة الدفع الكهربائي-الجزء ٥: الأحمال الكيميائية	Road vehicles — Environmental conditions and testing for electrical and electronic equipment for drive system of electric propulsion vehicles — Part 5: Chemical loads
١٢١	GSO ISO 20474-15:2022	آلات تحريك التربة - السلامة - الجزء ١٥: متطلبات حاملات الأدوات المدمجة	Earth-moving machinery — Safety — Part 15: Requirements for compact tool carriers
١٢٢	GSO ISO 20762:2022	المركبات ذات الدفع الكهربائي - تقدير القدرة على دفع المركبات الكهربائية الهجينة	Electrically propelled road vehicles — Determination of power for propulsion of hybrid electric vehicle
١٢٣	GSO ISO 21782-3:2022	مركبات الطرق ذات الدفع الكهربائي - مواصفات اختبار مكونات الدفع الكهربائي - الجزء ٣: اختبار أداء المحرك والعاكس	Electrically propelled road vehicles — Test specification for electric propulsion components — Part 3: Performance testing of the motor and the inverter

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
١٢٤	GSO ISO 21782-2:2022	مركبات الطرق ذات الدفع الكهربائي - مواصفات الاختبار لمكونات الدفع الكهربائي - الجزء ٢: اختبار أداء نظام المحرك	Electrically propelled road vehicles — Test specification for electric propulsion components — Part 2: Performance testing of the motor system
١٢٥	GSO ISO 21782-6:2022	مركبات الطرق ذات الدفع الكهربائي - مواصفات الاختبار لمكونات الدفع الكهربائي - الجزء ٦: اختبار حمل التشغيل للمحرك والعاكس	Electrically propelled road vehicles — Test specification for electric propulsion components — Part 6: Operating load testing of motor and inverter
١٢٦	GSO ISO 21782-1:2022	مركبات الطرق ذات الدفع الكهربائي - مواصفات لاختبار مكونات الدفع الكهربائي - الجزء ١: الظروف العامة للاختبار والتعاريف	Electrically propelled road vehicles — Test specification for electric propulsion components — Part 1: General test conditions and definitions
١٢٧	GSO ISO 22078:2022	أنظمة النقل الذكية - أنظمة الكشف عن الدراجين والتخفيف من حدة الاصطدام (BDCMS) - متطلبات الأداء وإجراءات الاختبار	Intelligent transport systems — Bicyclist detection and collision mitigation systems (BDCMS) — Performance requirements and test procedures
١٢٨	GSO ECE 53:2022	الأحكام الموحدة المتعلقة بالموافقة على المركبات من الفئة L3 فيما يتعلق بتركيب مصابيح الإضاءة وأجهزة الإشارات الضوئية	Uniform provisions concerning the approval of category L3 vehicles with regard to the installation of lighting and light-signalling devices

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
١٢٩	GSO EN 1645-1:2022	مركبات الإقامة الترفيهية - المركبات المستخدمة كوحدات سكنية (الكرافانات) - الجزء ١: متطلبات المسكن المتعلقة بالصحة والسلامة	Leisure accommodation vehicles - Caravans - Part 1: Habitation requirements relating to health and safety
١٣٠	GSO EN 1647:2022	مركبات الإقامة الترفيهية - المركبات القابلة للنقل المستخدمة كوحدات سكنية (الكرافانات السكنية القابلة للنقل) - متطلبات المسكن المتعلقة بالصحة والسلامة	Leisure accommodation vehicles - Caravan holiday homes - Habitation requirements relating to health and safety
١٣١	GSO EN 13878:2022	مركبات الإقامة الترفيهية - المصطلحات والتعاريف	Leisure accommodation vehicles - Terms and definitions
١٣٢	GSO EN 16882:2022	مركبات الطرق - تعزيز الأمان في الأختام الميكانيكية المستخدمة في نظام أجهزة تسجيل بيانات الرحلة (التاكوجراف) -- المتطلبات وإجراءات الاختبار	Road vehicles - Security of the mechanical seals used on tachographs - Requirements and test procedures
١٣٣	GSO EN 16990:2022	المركبات الخفيفة المزودة بمحرك لنقل الأشخاص والبضائع والمرافق المتعلقة بها ولا تخضع للموافقة على اعتماد الطراز للاستخدام على الطرق - المركبات الخفيفة المزودة بمقاعد جانبية - متطلبات السلامة وطرق الاختبار	Light motorized vehicles for the transportation of persons and goods and related facilities and not subject to type-approval for on-road use - Side by Side Vehicles - Safety requirements and test methods
١٣٤	GSO EN 17406:2022	تصنيف استخدام الدراجات الهوائية	Classification for bicycles usage
١٣٥	GSO ASTM F3200:2022	المصطلحات الفنية للمركبات الصناعية التي تعمل ألياً بدون سائق	Standard Terminology for Driverless Automatic Guided Industrial Vehicles

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
١٣٦	GSO ASTM F3218:2022	الممارسة القياسية لتوثيق الظروف البيئية أثناء طرق اختبار المركبات ذاتية القيادة (بدون سائق)	Standard Practice for Documenting Environmental Conditions for Utilization with A-UGV Test Methods
١٣٧	GSO ISO 8180:2022	خطوط الأنابيب المصنوعة من الحديد اللدن - تبطين الأنابيب بمادة البولي إيثيلين في موقع العمل	Ductile iron pipelines — Polyethylene sleeving for site application
١٣٨	GSO ISO 8533:2022	الأنابيب والتركيبات البلاستيكية الحرارية المقواة بالزجاج (GRP) - طرق الاختبار لإثبات تصميم الوصلات الملصقة أو المغلفة	Glass-reinforced thermosetting plastics (GRP) pipes and fittings — Test methods to prove the design of cemented or wrapped joints
١٣٩	GSO ISO 15876- 7:2022	أنظمة الأنابيب البلاستيكية المستخدمة في تمديدات المياه الساخنة والباردة - البولي بيوتين (PB) - الجزء ٧: الدليل الإرشادي لتقويم المطابقة	Plastics piping systems for hot and cold water installations — Polybutene (PB) — Part 7: Guidance for the assessment of conformity
١٤٠	GSO ISO 21307:2022	الأنابيب والتركيبات البلاستيكية - إجراءات التوصليل بالصرير باستخدام اللحام التناكبي لأنظمة أنابيب البولي إيثيلين (PE)	Plastics pipes and fittings — Butt fusion jointing procedures for polyethylene (PE) piping systems
١٤١	GSO ISO 23818- 1:2022	تقويم المطابقة لأنظمة الأنابيب البلاستيكية لإعادة تأهيل خطوط الأنابيب الحالية - الجزء ١: مادة البولي إيثيلين (PE)	Assessment of conformity of plastics piping systems for the rehabilitation of existing pipelines — Part 1: Polyethylene (PE) material
١٤٢	GSO EN 806-2:2022	المواصفات الفنية للتركيبات داخل المباني لنقل المياه للاستهلاك البشري - الجزء ٢: التصميم	Specification for installations inside buildings conveying water for human consumption - Part 2: Design

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
١٤٣	GSO EN 806-1:2022	المواصفات الفنية للتركيبات داخل المباني لنقل المياه للاستهلاك البشري - الجزء ١: عام	Specifications for installations inside buildings conveying water for human consumption - Part 1: General
١٤٤	GSO EN 806-3:2022	المواصفات الفنية للتركيبات داخل المباني لنقل المياه للاستهلاك البشري - الجزء ٣: مقاسات الأنابيب - الطريقة المبسطة	Specifications for installations inside buildings conveying water for human consumption - Part 3: Pipe sizing - Simplified method
١٤٥	GSO EN 806-5:2022	المواصفات الفنية للتركيبات داخل المباني لنقل المياه للاستهلاك البشري - الجزء ٥: التشغيل والصيانة	Specifications for installations inside buildings conveying water for human consumption - Part 5: Operation and maintenance
١٤٦	GSO EN 806-4:2022	المواصفات الفنية للتركيبات داخل المباني لنقل المياه للاستهلاك البشري - الجزء ٤: التركيب	Specifications for installations inside buildings conveying water for human consumption - Part 4: Installation
١٤٧	GSO EN 1567:2022	الصمامات المستخدمة في المباني - صمامات خفض ضغط المياه وصمامات خفض ضغط المياه المجمعة - المتطلبات والاختبارات	Building valves - Water pressure reducing valves and combination water pressure reducing valves - Requirements and tests
١٤٨	GSO EN 1717:2022	الحماية من تلوث المياه الصالحة للشرب في تركيبات المياه والاشتراطات العامة لأجهزة منع التلوث الناتج عن التدفق العكسي	Protection against pollution of potable water in water installations and general requirements of devices to prevent pollution by backflow

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
١٤٩	GSO EN 12729:2022	أجهزة منع التلوث الناتج من التدفق العكسي للمياه الصالحة للشرب - التدفق العكسي القابل للتحكم مع منطقة ضغط منخفضة - العائلة B والنوع A	Devices to prevent pollution by backflow of potable water - Controllable backflow preventer with reduced pressure zone - Family B - Type A
١٥٠	GSO EN 13076:2022	أجهزة منع التلوث الناتج من التدفق العكسي للمياه الصالحة للشرب - فجوة الهواء غير المقيدة - العائلة A والنوع A	Devices to prevent pollution by backflow of potable water - Unrestricted air gap-Family A - Type A
١٥١	GSO EN 14367:2022	مانع التدفق العكسي غير القابل للتحكم مع مناطق ضغط مختلفة - العائلة C، النوع A	Non controllable backflow preventer with different pressure zones - Family C, type A
١٥٢	GSO EN 15092:2022	الصمامات المستخدمة في المباني - الصمامات المعالجة بالحرارة المستخدمة في خطوط توزيع المياه الساخنة - الاختبارات والمتطلبات	Building valves - Inline hot water supply tempering valves - Tests and requirements
١٥٣	GSO EN 15161:2022	معدات تنقية المياه داخل المباني - التركيب والتشغيل والصيانة والإصلاح	Water conditioning equipment inside buildings - Installation, operation, maintenance and repair
١٥٤	GSO EN 15219:2022	معدات تنقية المياه داخل المباني - أجهزة إزالة مادة النترات - متطلبات الأداء والسلامة والاختبار	Water conditioning equipment inside buildings - Nitrate removal devices - Requirements for performance, safety and testing

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
١٥٥	GSO EN 17093:2022	الأجهزة المنزلية المستخدمة في معالجة مياه الشرب غير المتصلة بشبكة توزيع المياه - أنظمة ترشيح المياه باستخدام الإبريق - متطلبات السلامة والأداء وبطاقة البيان والمعلومات المطلوب توفيرها	Domestic appliances used for drinking water treatment not connected to water supply - Jug water filter systems - Safety and performance requirements, labeling and information to be supplied
١٥٦	GSO ISO 8124-10:2022	سلامة اللعب - الجزء ١٠: مجموعات تجريبية للكيمياء والأنشطة ذات الصلة	Safety of toys — Part 10: Experimental sets for chemistry and related activities
١٥٧	GSO ISO 8124-1:2022	سلامة لعب الأطفال - الجزء ١: جوانب السلامة المتعلقة بالخواص الفيزيائية والميكانيكية	Safety of toys — Part 1: Safety aspects related to mechanical and physical properties
١٥٨	GSO ISO 8124-9:2022	سلامة لعب الأطفال - الجزء التاسع: جوانب السلامة ذات العلاقة بالخواص الميكانيكية والفيزيائية - مقارنة مواصفات ISO 8124-1, EN 71-1 and ASTM F963 , ١-٧١	Safety of toys — Part 9: Safety aspects related to mechanical and physical properties — Comparison of ISO 8124-1, EN 71-1 and ASTM F963
١٥٩	GSO ISO 8124-2:2022	سلامة لعب الأطفال -- الجزء ٢: القابلية للاشتعال	Safety of toys — Part 2: Flammability
١٦٠	GSO ISO 8124-6:2022	سلامة لعب الأطفال -- الجزء ٦: أنواع معينة من إسترات الفثالات في اللعب ومنتجات الأطفال	Safety of toys — Part 6: Certain phthalate esters in toys and children's products
١٦١	GSO EN 71-5:2022	سلامة لعب الأطفال- الجزء ٥: (مجموعات) الألعاب الكيميائية خلاف المجموعات التجريبية	Safety of toys - Part 5: Chemical toys (sets) other than experimental sets

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
١٦٢	GSO EN 1176-2:2022	معدات ملاعب الاطفال والسطح الخاص بها - الجزء الثاني: متطلبات محددة إضافية للسلامة في الأرجوحات وطرق اختبارها	Playground equipment and surfacing - Part 2: Additional specific safety requirements and test methods for swings
١٦٣	GSO EN 1176-7:2022	معدات ملاعب الأطفال والسطح الخاص بها - الجزء ٧: الدليل الإرشادي على التركيب والفحص والصيانة والتشغيل	Playground equipment and surfacing - Part 7: Guidance on installation, inspection, maintenance and operation
١٦٤	GSO EN 1176-5:2022	معدات ملاعب الأطفال والسطح الخاص بها - الجزء ٥: المتطلبات الإضافية المحددة للسلامة في المعدات الدوارة وطرق اختبارها	Playground equipment and surfacing - Part 5: Additional specific safety requirements and test methods for carousels
١٦٥	GSO EN 1273:2022	مستلزمات العناية بالطفل - مشايات الأطفال - متطلبات السلامة وطرق الاختبار	Child care articles - Baby walking frames - Safety requirements and test methods
١٦٦	GSO EN 12227:2022	حياسه الأطفال للاستخدام المنزلي - متطلبات السلامة وطرق الاختبار	Playpens for domestic use - Safety requirements and test methods
١٦٧	GSO EN 13613:2022	معدات الرياضة التدرجية - ألواح التزلج - متطلبات السلامة وطرق الاختبار	Roller sports equipment - Skateboards - Safety requirements and tests methods
١٦٨	GSO EN 13843:2022	معدات الرياضة التدرجية - الزلاجات المستقيمة - متطلبات السلامة وطرق الاختبار	Roller sports equipment - Inline-skates - Safety requirements and test methods
١٦٩	GSO EN 13899:2022	معدات الرياضة التدرجية - الزلاجات الدوارة - متطلبات السلامة وطرق الاختبار	Roller sports equipment - Roller skates - Safety requirements and test methods

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
١٧٠	GSO EN 14619:2022	معدات الرياضة التدرجية - الدراجات الصغيرة التي تعمل بالركل (الدفع) - متطلبات السلامة وطرق الاختبار	Roller sports equipment - Kick scooters - Safety requirements and test methods
١٧١	GSO EN 15312:2022	المعدات الرياضية المتعددة ذات الوصول الحر - المتطلبات، تشمل السلامة وطرق الاختبار	Free access multi-sports equipment - Requirements, including safety and test methods
١٧٢	GSO EN 16579:2022	معدات الملعب - الأهداف الثابتة والمحمولة - المتطلبات الوظيفية ومتطلبات السلامة وطرق الاختبار	Playing field equipment - Portable and permanent socketed goals - Functional, safety requirements and test methods
١٧٣	GSO EN 16899:2022	معدات الالعاب الرياضية والترفيهية - معدات الباركور - متطلبات السلامة وطرق الاختبار	Sports and recreational equipment - Parkour equipment - Safety requirements and test methods
١٧٤	GSO ASTM F406:2022	المواصفة الفنية لسلامة المستهلك لحجيرات الأطفال / ساحات اللعب محددة الحجم	Standard Consumer Safety Specification for Non-Full-Size Baby Cribs/Play Yards
١٧٥	GSO ASTM F1148:2022	المواصفة القياسية لسلامة المستهلك - مواصفات الأداء لمعدات ملاعب الأطفال المنزلية	Standard Consumer Safety Performance Specification for Home Playground Equipment
١٧٦	GSO ASTM F1918:2022	المواصفة القياسية لسلامة المستهلك - مواصفات أداء معدات الملاعب اللينة	Standard Safety Performance Specification for Soft Contained Play Equipment
١٧٧	GSO ASTM F2373:2022	مواصفة خصائص الأداء لسلامة المستهلك لأدوات اللعب للإستخدام العام للأطفال من سن ٦ أشهر حتى ٢٣ شهر	Standard Consumer Safety Performance Specification for Public Use Play Equipment for Children 6 Months through 23 Months
١٧٨	GSO ASTM F2951:2022	مواصفة سلامة المستهلك لخصائص أجهزة مراقبة الأطفال	Standard Consumer Safety Specification for Baby Monitors

مرفق ٢ للقرار رقم (٩١) لسنة ٢٠٢٣

قائمة المواصفات القياسية الخليجية الخاصة بقطاع الميكانيكا المعتمدة من المجلس الفني لهيئة التقييس لدول مجلس التعاون في اجتماعه الرابع والخمسين وعددها (١٠) مواصفة لاعتمادها كمواصفات قياسية وطنية

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
١	GSO ISO 5752:2023	الصمامات المعدنية المستخدمة مع أنظمة الأنابيب ذات النهايات المشقفة - الأبعاد بين وجهي الصمام ومن المركز إلى الوجه	Metal valves for use in flanged pipe systems — Face-to-face and centre-to-face dimensions
٢	GSO ISO 10802:2023	خطوط الأنابيب المصنوعة من الحديد اللدن - اختبار الضغط الثابت باستخدام السائل (هيدروستاتيك) بعد مرحلة التركيب	Ductile iron pipelines — Hydrostatic testing after installation
٣	GSO ISO 11298-4:2023	أنظمة الأنابيب البلاستيكية لتجديد شبكات إمدادات المياه تحت الأرض - الجزء ٤: تبطين الأنابيب المعالجة في الموقع	Plastics piping systems for renovation of underground water supply networks — Part 4: Lining with cured-in-place pipes
٤	GSO ISO 24527:2023	أنشطة الخدمة المتعلقة بأنظمة إمدادات مياه الشرب ومياه الصرف الصحي وتصريف مياه الأمطار - إرشادات حول توفير خدمات مياه الشرب البديلة أثناء الأزمات	Service activities relating to drinking water supply, wastewater and stormwater systems — Guidelines on alternative drinking water service provision during a crisis

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٥	GSO ISO 24528:2023	أنشطة الخدمة المتعلقة بأنظمة إمدادات مياه الشرب ومياه الصرف الصحي وتصريف مياه الأمطار - إرشادات للتحقق من فاقد المياه في شبكات توزيع مياه الشرب	Service activities relating to drinking water supply, wastewater and stormwater systems — Guideline for a water loss investigation of drinking water distribution networks
٦	GSO ISO/TS 24541:2023	أنشطة الخدمة المتعلقة بأنظمة إمدادات مياه الشرب ومياه الصرف الصحي وتصريف مياه الأمطار - الإرشادات لتنفيذ أنظمة المراقبة المستمرة لجودة مياه الشرب والمعايير التشغيلية في شبكات توزيع مياه الشرب	Service activities relating to drinking water supply, wastewater and stormwater systems — Guidelines for the implementation of continuous monitoring systems for drinking water quality and operational parameters in drinking water distribution networks
٧	GSO EN 14451:2023	أجهزة منع التلوث عن طريق التدفق العكسي لمياه الشرب - صمامات التفريغ DN 10 إلى DN 50 شاملة - العائلة D، النوع A	Devices to prevent pollution by backflow of potable water - In-line anti-vacuum valves DN 10 to DN 50 inclusive - Family D, type A
٨	GSO EN 14452:2023	أجهزة منع التلوث عن طريق التدفق العكسي لمياه الشرب - قاطع الأنابيب بفتحة تهوية جوية وعنصر متحرك DN 10 إلى DN 20 - العائلة D، النوع B	Devices to prevent pollution by backflow of potable water - Pipe interrupter with atmospheric vent and moving element DN 10 to DN 20 - Family D, type B

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٩	GSO EN 17038-1:2023	المضخات - طرق التأهيل والتحقق من مؤشر كفاءة الطاقة لوحدات المضخات الدورانية - الجزء ١: المتطلبات والإجراءات العامة لاختبار وحساب مؤشر كفاءة الطاقة (EEI)	Pumps - Methods of qualification and verification of the Energy Efficiency Index for rotodynamic pump units - Part 1: General requirements and procedures for testing and calculation of Energy Efficiency Index (EEI)
١٠	GSO CEN/TR 13932:2023	المضخات الدورانية - التوصيات المتعلقة بتركيب المدخل والمخرج على الأنابيب	Rotodynamic pumps - Recommendations for fitting of inlet and outlet on piping