



Registered / Eingetragen 27/07/2010

No 008831729

**OHIM – OFFICE FOR HARMONIZATION IN THE
INTERNAL MARKET
TRADE MARKS AND DESIGNS**

CERTIFICATE OF REGISTRATION

This Certificate of Registration is hereby issued for the Community Trade Mark identified below. The corresponding entries have been recorded in the Register of Community Trade Marks.

**HABM – HARMONISIERUNGSAMT FÜR DEN
BINNENMARKT
MARKEN, MUSTER UND MODELLE**

EINTRAGUNGSRUKUNDE

Diese Eintragungsurkunde wird für die unten angegebene Gemeinschaftsmarke ausgestellt. Die betreffenden Angaben sind in das Register für Gemeinschaftsmarken eingetragen worden.

EC Science

The President / Der Präsident

Wubbo de Boer



210 008831729
220 25/01/2010
400 12/04/2010

151 27/07/2010
450 30/07/2010

186 25/01/2020
541 ECOSCIENCE
521 0
546

EC  **Science**

591 **BG** - Зелен, син, бял.
ES - Verde, azul, blanco.
CS - Zelená, modrá, bílá.
DA - Grøn, blå, hvid.
DE - Grün, blau, weiß.
ET - Roheline, sinine, valge.
EL - Πράσινο, μπλε, λευκό.
EN - Green, Blue, white.
FR - Vert, bleu, blanc.
IT - Verde, blu, bianco.
LV - Zaiš, zils, balts.
LT - Žalia, mėlyna, balta.
HU - Zöld, kék, fehér.
MT - Aħdar, blu, abjad.
NL - Groen, blauw, wit.
PL - Zieleń, błękit, biel.
PT - Verde, azul, branco.
RO - Verde, albastru, alb.
SK - Zelená, modrá, biela.
SL - Zelena, modra, bela.
FI - Vihreä, sininen, valkoinen.
SV - Grönt, blått, vitt.

531 7.1.24
27.3.15

732 Salzburger Aluminium Aktiengesellschaft
Lend 25
5651 Lend
AT

740 Weiser, Andreas
Kopfgasse 7
1130 Wien
AT

270 EN DE
511 **BG** - 9

Контролни елементи и дистанционни контролни средства за резервоари за топла вода, акумулаторни резервоари, топлинни акумулаторни резервоари, топлинно зареждащи се модули, топлинни верижни помпи, отоплителни устройства, слънчеви отоплителни устройства, слънчеви колектори, цилиндри за топла вода, електрически незабавни водни нагреватели, водни нагреватели за продължителен поток, топлинни помпи, топлинни обменители, комбинирани топлинни и енергийни устройства и вентилационно оборудване.

BG - 11

резервоари за топла вода, акумулаторни резервоари, топлинни акумулаторни резервоари, топлинно зареждащи се модули, топлинни верижни помпи, отоплителни устройства, слънчеви отоплителни устройства, слънчеви колектори, цилиндри за топла вода, електрически незабавни водни нагреватели, водни нагреватели за продължителен поток, топлинни помпи, топлинни обменители, комбинирани топлинни и енергийни устройства и вентилационно оборудване.

BG - 37

Поправка, поддръжка и инсталиране на резервоари за топла вода, акумулаторни резервоари, топлинни акумулаторни резервоари, топлинно зареждащи се модули, топлинни верижни помпи, отоплителни устройства, слънчеви отоплителни устройства, слънчеви колектори, цилиндри за топла вода, електрически незабавни водни нагреватели, водни нагреватели за продължителен поток, топлинни помпи, топлинни обменители, комбинирани топлинни и енергийни устройства и вентилационно оборудване.

ES - 9

Unidades de control y controles remotos para depósitos de agua caliente, depósitos acumuladores, depósitos acumuladores de calor, módulos de carga de calor, bombas de circuito de calefacción, dispositivos de calefacción, dispositivos de calefacción solar, colectores solares, depósitos de agua caliente, calentadores de agua eléctricos instantáneos, calentadores de agua de flujo continuo, bombas de calor, intercambiadores de calor, dispositivos de potencia y calor combinados y equipo de ventilación.

ES - 11

Depósitos de agua caliente, depósitos acumuladores, depósitos acumuladores de calor, módulos de carga de calor, bombas de circuito de calefacción, dispositivos de calefacción, dispositivos de calefacción solar, colectores solares, depósitos de agua caliente, calentadores de agua eléctricos instantáneos, calentadores de agua de flujo continuo, bombas de calor, intercambiadores de calor, dispositivos de potencia y calor combinados y equipos de ventilación.

ES - 37

Reparación, mantenimiento e instalación de depósitos de agua caliente, depósitos acumuladores, depósitos acumuladores de calor, módulos de carga de calor, bombas de circuito de calefacción, dispositivos de calefacción, dispositivos de calefacción solar, colectores solares, depósitos de agua caliente, calentadores de agua eléctricos instantáneos, calentadores de agua de flujo continuo, bombas de calor, intercambiadores de calor, dispositivos de potencia y calor combinados y equipos de ventilación.

CS - 9

Ovládací jednotky a dálkové ovládání pro nádrže s horkou vodou, zásobní nádrže, zásobní nádrže tepla, tepelné nakládací moduly, tepelná oběhová čerpadla, vytápěcí tělesa, solární tepelná zařízení, sluneční kolektory, válcové ohřivače vody, elektrické ohřivače pro okamžitý ohřev vody, průtokové ohřivače vody, tepelná čerpadla, výměníky tepla, kombinovaná tepelná a elektrická zařízení a ventilační zařízení.

CS - 11

Nádrže na horkou vodu, zásobní nádrže, zásobní nádrže tepla, tepelné nakládací moduly, tepelná oběhová čerpadla, vytápěcí tělesa, solární tepelná zařízení, sluneční kolektory, válcové ohřivače vody, elektrické ohřivače pro okamžitý ohřev vody, průtokové ohřivače vody, tepelná čerpadla, výměníky tepla, kombinovaná tepelná a elektrická zařízení a ventilační zařízení.

CS - 37



Opřavy, údržba a instalace nádrží na horkou vodu, zásobních nádrží, zásobních nádrží tepla, tepelných nakládacích modulů, tepelných oběhových čerpadel, vytápěcích těles, solárních tepelných zařízení, slunečních kolektorů, válcových ohřivačů vody, elektrických ohřivačů pro okamžitý ohřev vody, průtokových ohřivačů vody, tepelných čerpadel, výměníků tepla, kombinovaných tepelných a elektrických zařízení a ventilačních zařízení.

DA - 9

Kontrolenheder og fjernkontroller til varmtvandstanke, akkumulatortanke, varmeakkumulatortanke, varmelæsningsmoduler, varmekredsløbspumper, varmeapparater, solvarmeenheder, solfangere, varmtvandsbeholdere, elektriske vandvarmere til øjeblikkelig opvarmning, gennemstrømningsvandvarmere, varmpumper, varmevekslere, kombinerede varme- og strømeheder og ventilationsudstyr.

DA - 11

Varmtvandsbeholdere, akkumulatortanke, varmeakkumulatortanke, varmelæsningsmoduler, varmekredsløbspumper, varmeapparater, solvarmeenheder, solfangere, varmtvandsbeholdere, elektriske vandvarmere til øjeblikkelig opvarmning, gennemstrømningsvandvarmere, varmpumper, varmevekslere, kombinerede varme- og strømeheder og ventilationsudstyr.

DA - 37

Reparationsvirksomhed, vedligeholdelse og installation af varmtvandstanke, akkumulatortanke, varmeakkumulatortanke, varmelæsningsmoduler, varmekredsløbspunkter, varmeapparater, solvarmeenheder, solfangere, varmtvandsbeholdere, elektriske vandvarmere til øjeblikkelig opvarmning, gennemstrømningsvandvarmere, varmpumper, varmevekslere, kombinerede varme- og strømeheder og ventilationsudstyr.

DE - 9

Steuerungen und Fernsteuerungen für Warmwasserspeicher, Speichertanks, Wärmespeichertanks, Heizlastmodule, Heizkreislaufpumpen, Heizungsgeräte, Solarheizgeräte, Solarkollektoren, Heißwasserbehälter, elektrische Durchlauferhitzer, Durchlauferhitzer, Wärmepumpen, Wärmetauscher, kombinierte Wärme- und Stromgeräte sowie Lüftungsanlagen.

DE - 11

Warmwasserspeicher, Speichertanks, Wärmespeichertanks, Heizlastmodule, Heizkreislaufpumpen, Heizungsgeräte, Solarheizgeräte, Solarkollektoren, Heißwasserbehälter, elektrische Durchlauferhitzer, Durchlauferhitzer, Wärmepumpen, Wärmetauscher, kombinierte Wärme- und Stromgeräte sowie Lüftungsanlagen.

DE - 37

Reparatur, Wartung und Installation von Warmwasserspeichern, Speichertanks, Wärmespeichertanks, Heizlastmodulen, Heizkreislaufpumpen, Heizungsgeräten, Solarheizgeräten, Solarkollektoren, Heißwasserbehältern, elektrischen Durchlauferhitzern, Durchlauferhitzern, Wärmepumpen, Wärmetauschern, kombinierten Wärme- und Stromgeräten sowie Lüftungsanlagen.

ET - 9

Juhtploid ja juhtploidid kuumaveemahutite, akumulaatormahutite, soojusakumulaatormahutite, soojuse laadimismoodulite, küttesirkulatsioonipumpade, kütteseadmete, solaarkütteseadmete, solaarkollektorite, kuumaveesilindrite, elektriliste vee kiirsoojendite, pideva pealevooluga veesoojendite, soojuspumpade, soojusvahetite, kombineeritud elektri- ja soojaseadmete ja ventilatsiooniseadmete.

ET - 11

Kuumaveemahutid, akumulaatormahutid, soojusakumulaatormahutid, soojuse laadimismoodulid, küttesirkulatsioonipumbad, kütteseadmed, solaarkütteseadmed, solaarkollektorid,

kuumaveesilindrid, elektrilised vee kiirsoojendid, pideva pealevooluga veesoojendid, soojuspumbad, soojusvahetid, kombineeritud elektri- ja soojaseadmed ja ventilatsiooniseadmed.

ET - 37

Kuumaveemahutite, akumulaatormahutite, soojusakumulaatormahutite, soojuse laadimismoodulite, küttesirkulatsioonipumpade, kütteseadmete, solaarkütteseadmete, solaarkollektorite, kuumaveesilindrite, elektriliste vee kiirsoojendite, pideva pealevooluga veesoojendite, soojuspumpade, soojusvahetite, kombineeritud elektri- ja soojaseadmete ja ventilatsiooniseadmete parandus, hooldus ja paigaldus.

EL - 9

Μονάδες ελέγχου και τηλεχειριστήρια για θερμοσίφωνες, δεξαμενές συσσώρευσης, δεξαμενές συσσώρευσης θερμότητας, δομοστοιχεία συσσώρευσης θερμότητας, αντλίες κυκλώματος θέρμανσης, διατάξεις θέρμανσης, ηλιακές διατάξεις θέρμανσης, ηλιακούς συλλέκτες, θερμοσίφωνες, ηλεκτρικούς ταχυθερμοσίφωνες, θερμοαντήρες νερού συνεχούς ροής, αντλίες θερμότητας, εναλλάκτες θερμότητας, διατάξεις συμπαγωγής ενέργειας-θερμότητας και εξοπλισμό αερισμού.

EL - 11

Θερμοσίφωνες, δεξαμενές συσσώρευσης, δεξαμενές συσσώρευσης θερμότητας, δομοστοιχεία συσσώρευσης θερμότητας, αντλίες κυκλώματος θέρμανσης, διατάξεις θέρμανσης, ηλιακές διατάξεις θέρμανσης, ηλιακοί συλλέκτες, θερμοσίφωνες, ηλεκτρικοί ταχυθερμοσίφωνες, θερμοαντήρες νερού συνεχούς ροής, αντλίες θερμότητας, εναλλάκτες θερμότητας, διατάξεις συμπαγωγής ενέργειας-θερμότητας και εξοπλισμός αερισμού.

EL - 37

Υπηρεσίες επισκευής, συντήρησης και εγκατάστασης σε σχέση με θερμοσίφωνες, δεξαμενές συσσώρευσης, δεξαμενές συσσώρευσης θερμότητας, δομοστοιχεία συσσώρευσης θερμότητας, αντλίες κυκλώματος θέρμανσης, διατάξεις θέρμανσης, ηλιακές διατάξεις θέρμανσης, ηλιακούς συλλέκτες, θερμοσίφωνες, ηλεκτρικούς ταχυθερμοσίφωνες, θερμοαντήρες νερού συνεχούς ροής, αντλίες θερμότητας, εναλλάκτες θερμότητας, διατάξεις συμπαγωγής ενέργειας-θερμότητας και εξοπλισμό αερισμού.

EN - 9

Control units and remote controls for hot water tanks, accumulator tanks, heat accumulator tanks, heat loading modules, heating circuit pumps, heating devices, solar heating devices, solar collectors, hot water cylinders, electrical instantaneous water heaters, continuous flow water heaters, heat pumps, heat exchangers, combined heat and power devices and ventilation equipment.

EN - 11

Hot water tanks, accumulator tanks, heat accumulator tanks, heat loading modules, heating circuit pumps, heating devices, solar heating devices, solar collectors, hot water cylinders, electrical instantaneous water heaters, continuous flow water heaters, heat pumps, heat exchangers, combined heat and power devices and ventilation equipment.

EN - 37

Repair, maintenance and installation of hot water tanks, accumulator tanks, heat accumulator tanks, heat loading modules, heating circuit pumps, heating devices, solar heating devices, solar collectors, hot water cylinders, electrical instantaneous water heaters, continuous flow water heaters, heat pumps, heat exchangers, combined heat and power devices and ventilation equipment.

FR - 9



Dispositifs de commande et commandes à distance pour réservoirs d'eau chaude, réservoirs d'accumulateur, réservoirs d'accumulateur de chaleur, modules de puissance calorifique à dissiper, pompes de circuit de chauffage, dispositifs de chauffage, dispositifs de chauffage solaire, capteurs solaires, cylindres d'eau chaude, chauffe-eau électriques instantanés, chauffe-eau à débit continu, pompes à chaleur, échangeurs de chaleur, dispositifs combinés de chaleur et d'électricité et équipements de ventilation.

FR - 11

Réservoirs d'eau chaude, réservoirs d'accumulateur, réservoirs d'accumulateur de chaleur, modules de puissance calorifique à dissiper, pompes de circuit de chauffage, dispositifs de chauffage, dispositifs de chauffage solaire, capteurs solaires, cylindres d'eau chaude, chauffe-eau électriques instantanés, chauffe-eau à débit continu, pompes à chaleur, échangeurs de chaleur, dispositifs combinés de chaleur et d'électricité et équipements de ventilation.

FR - 37

Réparation, entretien et installation de réservoirs d'eau chaude, réservoirs d'accumulateur, réservoirs d'accumulateur de chaleur, modules de puissance calorifique à dissiper, pompes de circuit de chauffage, dispositifs de chauffage, dispositifs de chauffage solaire, capteurs solaires, cylindres d'eau chaude, chauffe-eau électriques instantanés, chauffe-eau à débit continu, pompes à chaleur, échangeurs de chaleur, dispositifs combinés de chaleur et d'électricité et équipements de ventilation.

IT - 9

Unità di comando e telecomandi per serbatoi dell'acqua calda, serbatoi per accumulatori, serbatoi per accumulatori di calore, moduli di caricamento per calore, pompe per circuiti di riscaldamento, dispositivi di riscaldamento, dispositivi di riscaldamento solare, collettori solari, serbatoi dell'acqua calda, scaldacqua elettrici istantanei, scaldacqua a flusso continuo, pompe di calore, scambiatori di calore, dispositivi termici ed elettrici combinati ed apparecchiature di ventilazione.

IT - 11

serbatoi dell'acqua calda, serbatoi per accumulatori, serbatoi per accumulatori di calore, moduli di caricamento per calore, pompe per circuiti di riscaldamento, dispositivi di riscaldamento, dispositivi di riscaldamento solare, collettori solari, serbatoi dell'acqua calda, scaldacqua elettrici istantanei, scaldacqua a flusso continuo, pompe di calore, scambiatori di calore, dispositivi termici ed elettrici combinati ed apparecchiature di ventilazione.

IT - 37

Riparazione, manutenzione ed installazione di serbatoi dell'acqua calda, serbatoi per accumulatori, serbatoi per accumulatori di calore, moduli di caricamento per calore, pompe per circuiti di riscaldamento, dispositivi di riscaldamento, dispositivi di riscaldamento solare, collettori solari, serbatoi dell'acqua calda, scaldacqua elettrici istantanei, scaldacqua a flusso continuo, pompe di calore, scambiatori di calore, dispositivi termici ed elettrici combinati ed apparecchiature di ventilazione.

LV - 9

Vadības ierīces un tālvadības ierīces karstā ūdens tvertnēm, uzkrājējierīces tvertnēm, siltuma uzkrājējierīces tvertnēm, siltuma slodzes moduļiem, siltuma ķēdes sūkņiem, apkures ierīcēm, saules apkures ierīcēm, saules kolektoriem, karstā ūdens cilindriem, elektriskajiem caurplūdes ūdens sildītājiem, nepārtrauktas plūsmas ūdens sildītājiem, siltumsūkņiem, siltummaiņiem, kombinētām siltuma un strāvas ierīcēm un ventilācijas iekārtām.

LV - 11

Karstā ūdens tvertnes, uzkrājējierīces tvertnes, siltuma uzkrājējierīces tvertnes, siltuma slodzes moduļi, siltuma ķēdes sūkņi, apkures ierīces, saules apkures ierīces, saules kolektori, karstā ūdens cilindri, elektriskie caurplūdes ūdens sildītāji, nepārtrauktas plūsmas ūdens sildītāji, siltumsūkņi, siltummaiņi, kombinētas siltuma un strāvas ierīces un ventilācijas iekārtas.

LV - 37

Karstā ūdens tvertņu, uzkrājējierīces tvertņu, siltuma uzkrājējierīces tvertņu, siltuma slodzes moduļu, siltuma ķēdes sūkņu, apkures ierīču, saules apkures ierīču, saules kolektoru, karstā ūdens cilindru, elektrisko caurplūdes ūdens sildītāju, nepārtrauktas plūsmas ūdens sildītāju, siltumsūkņu, siltummaiņu, kombinētu siltuma un strāvas ierīču un ventilācijas iekārtu remonts, apkope un uzstādīšana.

LT - 9

Karšto vandens indų, surenkamųjų rezervuarų, šilumos akumuliatoriaus indų, šiluminės apkrovos modulių, šildymo kontūro siurblių, šildymo prietaisų, saulės šildymo prietaisų, saulės energijos rinktuvų, karšto vandens bakų, elektrinių akimirkinių vandens šildytuvų, tolydžiojo tekėjimo vandens katilų, šiluminių siurblių, šilumokaičių, sudėtinių šilumos ir elektros energijos gamybos prietaisų, vėdinimo įrangos valdymo įrenginiai bei nuotoliniai valdikliai.

LT - 11

Karšto vandens indai, surenkamieji rezervuarai, šilumos akumuliatoriaus indai, šiluminės apkrovos moduliai, šildymo kontūro siurbiai, šildymo prietaisai, saulės šildymo prietaisai, saulės energijos rinktuvai, karšto vandens bakai, elektriniai akimirkiniai vandens šildytuvai, tolydžiojo tekėjimo vandens katilai, šiluminiai siurbiai, šilumokaičiai, sudėtiniai šilumos ir elektros energijos gamybos prietaisai bei vėdinimo įranga.

LT - 37

Karšto vandens indų, surenkamųjų rezervuarų, šilumos akumuliatoriaus indų, šiluminės apkrovos modulių, šildymo kontūro siurblių, šildymo prietaisų, saulės šildymo prietaisų, saulės energijos rinktuvų, karšto vandens bakų, elektrinių akimirkinių vandens šildytuvų, tolydžiojo tekėjimo vandens katilų, šiluminių siurblių, šilumokaičių, sudėtinių šilumos ir elektros energijos gamybos prietaisų, vėdinimo įrangos taisymas, techninė priežiūra bei įrengimas.

HU - 9

Vezérlőegységek és távvezérlés a következőkhöz: melegvív-tárolók, gyűjtőtartályok, hőtároló tartályok, hőterhelési modulok, szivattyúk fűtőkörökhöz, fűtőkészülékek, napenergiát alkalmazó fűtőkészülékek, napkollektorok, forróvív-tartályok, átfolyós rendszerű elektromos vízmelegítők, folyamatos áramlásos vízmelegítők, hőszivattyúk, hőcserélők, kombinált hő- és áramtermelő készülékek és szellőztető berendezések.

HU - 11

Melegvív-tárolók, gyűjtőtartályok, hőtároló tartályok, hőterhelési modulok, szivattyúk fűtőkörökhöz, fűtőkészülékek, napenergiát alkalmazó fűtőkészülékek, napkollektorok, forróvív-tartályok, átfolyós rendszerű elektromos vízmelegítők, folyamatos áramlásos vízmelegítők, hőszivattyúk, hőcserélők, kombinált hő- és áramtermelő készülékek és szellőztető berendezések.

HU - 37

Melegvív-tárolók, gyűjtőtartályok, hőtároló tartályok, hőterhelési modulok, szivattyúk fűtőkörökhöz, fűtőkészülékek, napenergiát alkalmazó fűtőkészülékek, napkollektorok, forróvív-tartályok, átfolyós rendszerű elektromos vízmelegítő, folyamatos áramlásos vízmelegítők, hőszivattyúk, hőcserélők, kombinált hő- és áramtermelő készülékek és szellőztető berendezések javítása, karbantartása és üzembe helyezése.

MT - 9

Unitajiet tal-kontroll u kontrolli mill-bogħod għat-tankijiet tal-ima shun, tankijiet akkumulaturi, tankijiet akkumulaturi tas-



shana, moduli għat-tluġh tas-shana, pompi taċ-ċirkwit li jsaħħan, strumenti tat-tiħin, strumenti tat-tiħin solari, kolletturi solari, ċilindri tal-ilma sħun, ħiters elettrici instantanji tal-ilma, ħiters tal-fluss kontinwu tal-ilma, pompi tas-shana, skambjaturi tas-shana, strumenti kkombinati tas-shana u tal-enerġija u tagħmir tal-ventilazzjoni.

MT - 11

Tankijiet tal-ilma sħun, tankijiet akkumulaturi, tankijiet akkumulaturi tas-shana, moduli għat-tluġh tas-shana, pompi taċ-ċirkwit li jsaħħan, strumenti tat-tiħin, strumenti tat-tiħin solari, kolletturi solari, ċilindri tal-ilma sħun, ħiters elettrici instantanji tal-ilma, ħiters tal-fluss kontinwu tal-ilma, pompi tas-shana, skambjaturi tas-shana, strumenti kkombinati tas-shana u tal-enerġija u tagħmir tal-ventilazzjoni.

MT - 37

Tiswija, manutenzjoni u installazzjoni ta' tankijiet tal-ilma sħun, tankijiet akkumulaturi, tankijiet akkumulaturi tas-shana, moduli għat-tluġh tas-shana, pompi taċ-ċirkwit li jsaħħan, strumenti tat-tiħin, strumenti tat-tiħin solari, kolletturi solari, ċilindri tal-ilma sħun, ħiters elettrici instantanji tal-ilma, ħiters tal-fluss kontinwu tal-ilma, pompi tas-shana, skambjaturi tas-shana, strumenti kkombinati tas-shana u tal-enerġija u tagħmir tal-ventilazzjoni.

NL - 9

Bedieningseenheden en afstandsbedieningen voor warmwatertanks, accumulator tanks, warmteaccumulator tanks, warmteladingmodules, pompen voor verwarmingscircuits, verwarmingsapparaten, verwarmingsapparaten werkend op zonnearmte, zonnecollectoren, warmwaterreservoirs, elektrische apparaten voor het verschaffen van een doorlopende stroom warm water, warmtepompen, warmtewisselaars, gecombineerde warmte- en energieapparaten en ventilatieapparatuur.

NL - 11

Warmwatertanks, accumulator tanks, warmteaccumulator tanks, warmteladingmodules, pompen voor verwarmingscircuits, verwarmingsapparaten, verwarmingsapparaten werkend op zonnearmte, zonnecollectoren, warmwaterreservoirs, elektrische apparaten voor het verschaffen van een doorlopende stroom warm water, warmtepompen, warmtewisselaars, gecombineerde warmte- en energieapparaten en ventilatieapparatuur.

NL - 37

Reparatie, onderhoud en installatie van warmwatertanks, accumulator tanks, warmteaccumulator tanks, warmteladingmodules, pompen voor verwarmingscircuits, verwarmingsapparaten, verwarmingsapparaten werkend op zonnearmte, zonnecollectoren, warmwaterreservoirs, elektrische apparaten voor het verschaffen van een doorlopende stroom warm water, warmtepompen, warmtewisselaars, gecombineerde warmte- en energieapparaten en ventilatieapparatuur.

PL - 9

Jednostki sterujące i urządzenia do zdalnego sterowania do zbiorników z gorącą wodą, zbiorników akumulacyjnych, zbiorników do akumulacji ciepła, modułów obciążenia cieplnego, pomp do obwodów cieplnych, urządzeń grzewczych, urządzeń do podgrzewania energią słoneczną, kolektorów słonecznych, beczek na gorącą wodę, szybkich, elektrycznych podgrzewaczy wody, podgrzewaczy wody o przepływie ciągłym, pomp cieplnych, wymienników ciepła, łączonych urządzeń grzewczych i energetycznych oraz urządzeń wentylacyjnych.

PL - 11

Zbiorniki z gorącą wodą, zbiorniki akumulacyjne, zbiorniki do akumulacji ciepła, moduły obciążenia cieplnego, pompy do obwodów cieplnych, urządzenia grzewcze, urządzenia do podgrzewania energią słoneczną, kolektory słoneczne,

beczki na gorącą wodę, szybkie, elektryczne podgrzewacze wody, podgrzewacze wody o przepływie ciągłym, pompy ciepłe, wymienniki ciepła, łączone urządzenia grzewcze i energetyczne oraz urządzenia wentylacyjne.

PL - 37

Naprawa, konserwacja i instalacja zbiorników z gorącą wodą, zbiorników akumulacyjnych, zbiorników do akumulacji ciepła, modułów obciążenia cieplnego, pomp do obwodów cieplnych, urządzeń grzewczych, urządzeń do podgrzewania energią słoneczną, kolektorów słonecznych, beczek na gorącą wodę, szybkich, elektrycznych podgrzewaczy wody, podgrzewaczy wody o przepływie ciągłym, pomp cieplnych, wymienników ciepła, łączonych urządzeń grzewczych i energetycznych oraz urządzeń wentylacyjnych.

PT - 9

Unidades de controlo e controlos remotos para cilindros de água quente, tanques acumuladores, tanques acumuladores de calor, módulos de carga de calor, bombas de circuito de aquecimento, dispositivos de aquecimento, dispositivos de aquecimento solares, colectores solares, cilindros de água quente (termoacumuladores), aquecedores instantâneos de água eléctricos, aquecedores de água de fluxo contínuo, bombas de calor, permutadores de calor, dispositivos de calor e de energia combinados e equipamento de ventilação.

PT - 11

Cilindros de água quente (termoacumuladores), tanques acumuladores, tanques acumuladores de calor, módulos de carga de calor, bombas de circuito de aquecimento, dispositivos de aquecimento, dispositivos de aquecimento solares, colectores solares, cilindros de água quente (termoacumuladores), aquecedores instantâneos de água eléctricos, aquecedores de água de fluxo contínuo, bombas de calor, permutadores de calor, dispositivos de calor e de energia combinados e equipamento de ventilação.

PT - 37

Reparação, manutenção e instalação de cilindros de água quente, tanques acumuladores, tanques acumuladores de calor, módulos de carga de calor, bombas de circuito de aquecimento, dispositivos de aquecimento, dispositivos de aquecimento solares, colectores solares, cilindros de água quente (termoacumuladores), aquecedores instantâneos de água eléctricos, aquecedores de água de fluxo contínuo, bombas de calor, permutadores de calor, dispositivos de calor e de energia combinados e equipamento de ventilação.

RO - 9

Unități de control și dispozitive de comandă la distanță pentru rezervoare de apă caldă, rezervoare de acumulare, rezervoare de acumulare a căldurii, module de încărcare a căldurii, pompe de circuit pentru căldură, dispozitive de încălzire, dispozitive de încălzire pe bază de energie solară, dispozitive de captare solară, cilindri de apă caldă, aparate instant de încălzire a apei, aparate de încălzire continuă a apei, pompe de încălzire, schimbătoare de căldură, dispozitive care combină căldura și electricitatea și echipamente de ventilare.

RO - 11

Rezervoare de apă caldă, rezervoare de acumulare, rezervoare de acumulare a căldurii, module de încărcare a căldurii, pompe de circuit pentru căldură, dispozitive de încălzire, dispozitive de încălzire pe bază de energie solară, dispozitive de captare solară, cilindri de apă caldă, aparate instant de încălzire a apei, aparate de încălzire continuă a apei, pompe de încălzire, schimbătoare de căldură, dispozitive care combină căldura și electricitatea și echipamente de ventilare.

RO - 37

Reparare, întreținere și instalare de rezervoare de apă caldă, rezervoare de acumulare, rezervoare de acumulare a căldurii, module de încărcare a căldurii, pompe de circuit pentru căldu-



ră, dispozitive de încălzire, dispozitive de încălzire pe bază de energie solară, dispozitive de captare solară, cilindri de apă caldă, aparate instant de încălzire a apei, aparate de încălzire continuă a apei, pompe de încălzire, schimbătoare de căldură, dispozitive care combină căldura și electricitatea și echipamente de ventilare.

SK - 9

Riadiace zariadenia a diaľkové ovládače pre nádrže s horúcou vodou, akumuláčn é nádrže, nádrže na akumuláciu tepla, moduly pre tepelné zaťažovanie, čerpadlá pre vykurovacie obvody, ohrievacie zariadenia, solárne ohrievacie zariadenia, solárne kolektory, tlakové fľaše s horúcou vodou, elektrické ponorné ohrievače vody, elektrické prietokové ohrievače vody, tepelné čerpadlá, výmenníky tepla, kombinované tepelné a energetické zariadenia a vetracie zariadenia.

SK - 11

Nádrže s horúcou vodou, akumuláčn é nádrže, nádrže na akumuláciu tepla, moduly pre tepelné zaťažovanie, čerpadlá pre vykurovacie obvody, ohrievacie zariadenia, solárne ohrievacie zariadenia, solárne kolektory, tlakové fľaše s horúcou vodou, elektrické ponorné ohrievače vody, elektrické prietokové ohrievače vody, tepelné čerpadlá, výmenníky tepla, kombinované tepelné a energetické zariadenia a vetracie zariadenia.

SK - 37

Oprava, údržba a montáž nádrží s horúcou vodou, akumuláčn ých nádrží, nádrží na akumuláciu tepla, modulov pre tepelné zaťažovanie, čerpadiel pre vykurovacie obvody, ohrievacích zariadení, solárnych ohrievacích zariadení, solárnych kolektorov, tlakových fliaš s horúcou vodou, elektrických ponorných ohrievačov vody, elektrických prietokových ohrievačov vody, tepelných čerpadiel, výmenníkov tepla, kombinovaných tepelných a energetických zariadení a vetracích zariadení.

SL - 9

Nadzorne enote in daljinski upravljalniki za rezervoarje tople vode, akumulacijske rezervoarje, rezervoarje za akumulacijo toplote, module za vnos toplote, ogrevalne obtočne črpalke, grelne naprave, solarne grelne naprave, solarne kolektorje, cilindre s topló vodo, električne pretočne grelnike vode, grelnike vode s stalnim pretokom, toplotne črpalke, toplotne izmenjevalnike, kombinirane grelne in električne naprave in prezračevalno opremo.

SL - 11

Rezervoarji tople vode, akumulacijski rezervoarji, rezervoarji za akumulacijo toplote, moduli za vnos toplote, ogrevalne obtočne črpalke, grelne naprave, solarne grelne naprave, solarni kolektorji, cilindri s topló vodo, električni pretočni grelniki vode, grelniki vode s stalnim pretokom, toplotne črpalke, toplotni izmenjevalniki, kombinirane grelne in električne naprave in prezračevalna oprema.

SL - 37

Popravilo, vzdrževanje in instalacija za rezervoarje tople vode, akumulacijske rezervoarje, rezervoarje za akumulacijo toplote, module za vnos toplote, ogrevalne obtočne črpalke, grelne naprave, solarne grelne naprave, solarne kolektorje, cilindre s topló vodo, električne pretočne grelnike vode, grelnike vode s stalnim pretokom, toplotne črpalke, toplotne izmenjevalnike, kombinirane grelne in električne naprave in prezračevalno opremo.

FI - 9

Ohjausyksiköt ja kauko-ohjaimet seuraaville: kuumavesisäiliöt, varaajasäiliöt, lämmönvaraajasäiliöt, lämmönlatausmoduulit, lämmityskiertopumput, lämmityslaitteet, aurinkolämmityslaitteet, aurinkokeräimet, kuumavesisylinterit, nopeat sähkötoimiset vedenlämmityslaitteet, jatkuvavirtauksiset vedenlämmityslaitteet, lämpöpumput, lämmönvaihtimet, yhdistetyt lämmitys- ja virtalaitteet ja ilmanvaihtolaitteet.

FI - 11

Kuumavesisäiliöt, varaajasäiliöt, lämmönvaraajasäiliöt, lämmönlatausmoduulit, lämmityskiertopumput, lämmityslaitteet, aurinkolämmityslaitteet, aurinkokeräimet, kuumavesisylinterit, nopeat sähkötoimiset vedenlämmityslaitteet, jatkuvavirtauksiset vedenlämmityslaitteet, lämpöpumput, lämmönvaihtimet, yhdistetyt lämmitys- ja virtalaitteet ja ilmanvaihtolaitteet.

FI - 37

Seuraavien korjaus, huolto ja asennus: kuumavesisäiliöt, varaajasäiliöt, lämmönvaraajasäiliöt, lämmönlatausmoduulit, lämmityskiertopumput, lämmityslaitteet, aurinkolämmityslaitteet, aurinkokeräimet, kuumavesisylinterit, nopeat sähkötoimiset vedenlämmityslaitteet, jatkuvavirtauksiset vedenlämmityslaitteet, lämpöpumput, lämmönvaihtimet, yhdistetyt lämmitys- ja virtalaitteet ja ilmanvaihtolaitteet.

SV - 9

Kontrollenheter och fjärrkontroller för varmvattentankar, ackumulatortankar, värmeackumulatortankar, värmeladdningsmoduler, värmecirkulationspumpar, värmeanordningar, soluppvärmningsanordningar, solfångare, varmvattencylindrar, elektriska snabbvattenvärmare, vattenvärmare för kontinuerligt vattenflöde, värmepumpar, värmeväxlare, kombinerade värme- och kraftanordningar och ventilationsutrustning.

SV - 11

Varmvattentankar, ackumulatortankar, värmeackumulatortankar, värmeladdningsmoduler, värmecirkulationspumpar, värmeanordningar, soluppvärmningsanordningar, solfångare, varmvattencylindrar, elektriska snabbvattenvärmare, vattenvärmare för kontinuerligt vattenflöde, värmepumpar, värmeväxlare, kombinerade värme- och kraftanordningar och ventilationsutrustning.

SV - 37

Reparation, underhåll och installation av varmvattentankar, ackumulatortankar, värmeackumulatortankar, värmeladdningsmoduler, värmecirkulationspumpar, värmeanordningar, soluppvärmningsanordningar, solfångare, varmvattencylindrar, elektriska snabbvattenvärmare, vattenvärmare för kontinuerligt vattenflöde, värmepumpar, värmeväxlare, kombinerade värme- och kraftanordningar och ventilationsutrustning.