

INFORMATION REQUIREMENTS (EN) / ZAHTJEVI ZA INFORMACIJE (HR) / ZAHTJEVI ZA INFORMACIJE (SRB) / ИНФОРМАТИВНИ БАРАЊА (MAK) / KËRKESAT PËR INFORMACION (AL) / ZAHTEVE GLEDE INFORMACIJ (SI) / POŽADAVKY NA INFORMACE (CZ) / POŽIADAVKY NA INFORMÁCIE (SK) / SZÛKSÉGES INFORMÁCIÓ (HU) / WYMOGI W ZAKRESIE INFORMACJI (PL) / ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ИНФОРМАЦИЯТА (BG) / ERFORDERLICHE ANGABEN (DE) / INFORMAZIONI OBBLIGATORIE (IT) / CERINȚE PRIVIND INFORMAȚIILE REFERITOARE (RO)

Model: PH-2002

| A | Information requirements | Zahtjevi za informacije | | |
|---------------------------|---|---|-------------|-----------------|
| B | Model Identifier | identifikacijska oznaka modela | | PH-2002 |
| C | Heat output | Toplinska snaga | | |
| D | Nominal heat output | Nazivna toplinska snaga | P_{nom} | 1,85 kW |
| E | Minimum heat output (indicative) | Minimalna toplinska snaga (referentna) | P_{min} | 0,9 kW |
| F | Maximum continuous heat output | maksimalna kontinuirana toplinska snaga | $P_{max,c}$ | 1,85 kW |
| G | Auxiliary electricity consumption | Potrošnja pomoćne električne energije | | |
| H | At nominal heat output | kod nazivne toplinske snage | e_{lmax} | 0,000 kW |
| I | At minimum heat output | kod minimalne toplinske snage | e_{lmin} | 0,000 kW |
| J | In standby mode | u stanju pripravnosti | e_{lSB} | 0,000 kW |
| K | Type of heat input, for electric storage local space heaters only (select one) | Vrsta ulazne topline, samo za električne akumulacijske grijalice za lokalno grijanje prostora (odabrati jednu) | | |
| L | manual heat charge control, with integrated thermostat | Ručna regulacija napajanja toplinom, s ugrađenim termostatom | * | NO |
| M | manual heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback | Ručna regulacija napajanja toplinom putem informacija o sobnoj i/ili vanjskoj temperaturi | * | NO |
| N | electronic heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback | Elektronička regulacija napajanja toplinom putem informacija o sobnoj i/ili vanjskoj temperaturi | * | NO |
| O | fan assisted heat output | Predaja topline uz pomoć ventilatora | * | NO |
| P | Type of heat output/room temperature control (select one) | Vrsta izlazne topline/regulacija sobne temperature (odabrati jednu) | * | |
| Q | single stage heat output and no room temperature control | Jednostupanjska predaja topline i bez regulacije sobne temperature | * | NO |
| R | Two or more manual stages, no room temperature control | Dva ili više ručna stupnja, bez regulacije sobne temperature | * | NO |
| S | with mechanic thermostat room temperature control | S regulacijom sobne temperature mehaničkim termostatom | * | YES |
| T | with electronic room temperature control | S elektroničkom regulacijom sobne temperature | * | NO |
| U | electronic room temperature control plus day timer | Elektronička regulacija sobne temperature i dnevni uklopni sat | * | NO |
| V | electronic room temperature control plus week timer | Elektronička regulacija sobne temperature i tjedni uklopni sat | * | NO |
| X | Other control options (multiple selections possible) | Druge mogućnosti regulacije (moguć odabir više opcija) | * | NO |
| Y | room temperature control, with presence detection | Regulacija sobne temperature s prepoznavanjem prisutnosti | * | NO |
| W | room temperature control, with open window detection | Regulacija sobne temperature s prepoznavanjem otvorenog prozora | * | NO |
| Z | with distance control option | S mogućnošću regulacije na daljinu | * | NO |
| AA | with adaptive start control | S prilagodljivim pokretanjem regulacije | * | NO |
| AB | with working time limitation | S ograničenjem vremena rada | * | NO |
| AC | with black bulb sensor | S osjetnikom s crnom žaruljom | * | NO |
| | | * YES=DA ; NO = NE | | |
| | | ** Podaci za kontakt | | |
| ** Contact Details | | | | |

| | Srpski | Македонски | Shqiptar |
|-----------|--|--|---|
| A | Zahtevi za informacije | Информативни барања | Kërkesat për informacion |
| B | identifikacijska oznaka modela | идентификациска ознака на моделот | Identifikuesi i Modelit |
| C | Toplotna snaga | Топлинска моќ | Prodhimi i Nxhetësisë |
| D | Nominalna toplotna snaga | Номинална топлинска моќ | Prodhimi nominal i nxehtësisë |
| E | Minimalna toplotna snaga (referentna) | Минимална топлинска моќ (референтна) | Prodhimi minimal i nxehtësisë (tregues) |
| F | Maksimalna kontinuirana toplotna snaga | максимална континуирана топлинска моќ | Prodhimi maksimal i vazhdueshëm i nxehtësisë |
| G | Potrošnja pomoćne električne energije | Потрошувачка помошна електрична енергија | Konsumi ndihmës i energjisë elektrike |
| H | kod nazivne toplotne snage | при номинална топлинска моќ | Në prodhimin e nxehtësisë minimale |
| I | kod minimalne toplotne snage | при минимална топлинска моќ | At minimum heat output |
| J | u režimu mirovanja | во режим на мирување | Në modalitetin e gatishmërisë |
| K | Vrsta ulazne toplote, samo za električne akumulacione grejalice za lokalno grejanje prostora (odabrali jednu) | Тип на влезна топлина, само за електрични акумулациони греалки за локално греење на простор (одберете една) | Lloji i hyrjes së nxehtësisë, vetëm për ngrohësit lokalë të ngrohjes lokale (zgjidhni një) |
| L | Ručna kontrola snabdevanja toplotom sa ugrađenim termostatom | Рачна регулација на напојување со топлина, со вграден термостат | Kontrolli i ngarkesës me ngrohje manuale, me termostat të integruar |
| M | Ručna kontrola snabdevanja toplotom putem informacija o sobnoj i/ili spolnoj temperaturi | Рачна регулација на напојување на топлина преку пат на информација за собна и/или надворешна температура | Kontroll manual të ngarkesës së nxehtësisë me dhomë dhe / ose reagime në temperaturë të jashtme |
| N | Elektronička kontrola snabdevanja toplotom putem informacija o sobnoj i/ili spolnoj temperaturi | Електрична регулација на напојување на топлина преку пат на информации за собната и/или надворешната | Kontroll elektronik të ngarkesës së nxehtësisë me dhomë dhe / ose reagime të temperaturës në natyrë |
| O | Snabdevanje toplotom uz pomoć ventilatora | Предна топлина со помош на вентилатор | prodhimi i nxehtësisë i ndihmuar |
| P | Vrsta izlazne toplote/regulacija sobne temperature (odabrali jednu) | Топ на излезна топлина/регулација на собна температура (одбери една) | Lloji i prodhimt të nxehtësisë / kontrollit të temperaturës së dhomës |
| Q | Jednostepensko snabdevanje toplotom i bez regulacije sobne temperature | Едноступна предна топлина и без регулација на собна температура | Prodhimi i nxehtësisë në fazë të vetme dhe pa kontroll të temperaturës së dhomës |
| R | Dva ili više ručna stepena, bez regulacije sobne temperature | Два или повеќе рачни стопни, без регулација на собна температура | Dy ose më shumë faza manuale, pa kontroll të temperaturës së dhomës |
| S | S kontrolom sobne temperature mehaničkim termostatom | Со регулација на собна температура механички термостат | Me kontrollin e temperaturës së dhomës së termostatit mekanik |
| T | S elektroničkom kontrolom sobne temperature | Со електрична регулација на собна температура | Me kontroll elektronik të temperaturës së dhomës |
| U | Elektronička kontrola sobne temperature i dnevni tajmer | Електрична регулација на собна температура и дневен тајмер | Kontrollin e temperaturës elektronike të dhomës plus kohën e ditës |
| V | Elektronička regulacija sobne temperature i sedmični tajmer | Електрична регулација на собна температура и неделен тајмер | Kontrollin e temperaturës elektronike të dhomës plus kohëmatësin e javës |
| X | Druge opcije za regulaciju (moguć odabir više opcija) | Други можности за регулација (можност за одбирање на повеќе) | Opsione të tjera të kontrollit (zgjidhje të shumëfishta të mundshme) |
| Y | Kontrola temperature sobe sa prepoznavanjem prisustva | Регулација на собна температура со препознавање на присуства | kontrollin e temperaturës së dhomës, me zbulimin e prezencës |
| W | Kontrola sobne temperature sa prepoznavanjem otvorenog prozora | Регулација на собна температура со препознавање на отворен прозор | kontrollin e temperaturës së dhomës, me zbulim të hapur të dritares |
| Z | Sa mogućnošću kontrole na daljinu | Со можност за регулација во одалеченост | Me opcionin e kontrollit në distancë |
| AA | Sa adaptivnim startovanjem | Со прилагодлива почетна контрола | Me kontrollin e nisjes adaptive |
| AB | Sa ograničenjem vremena rada | Со ограничување на временско работење | Me kufizimin e kohës së punës |
| AC | Sa senzorem crne sijalice | Со осетлив црн сензор | Me sensor të zi llambë |
| | * YES=DA ; NO = NE | * YES=ДА ; NO = НЕ | * YES=PO ; NO = JO |
| | ** Podaci za kontakt | ** Податоци за контакт | ** Detajet e kontaktit |

** M SAN Grupa d.o.o.

Buzinski prilaz 10, Zagreb 10010 , HR, EU

vivax@msan.hr

| | Slovenščina | Český | Slovenský |
|-----------|--|---|--|
| A | Zahteve glede informacij | Požadavky na informace | Požiadavky na informácie |
| B | Identifikacijska oznaka modela(-ov) | Identifikační značka (značky) modelu | Identifikačný (-é) kód (-y) modelu |
| C | Izhodna toplotna moč | Teplný výkon | Teplný výkon |
| D | Nazivna izhodna toplotna moč | Jmenovitý tepelný výkon | Menovitý tepelný výkon |
| E | Minimálna izhodna toplotna moč (okvirno) | Minimální tepelný výkon (orientační) | Minimálny tepelný výkon (orientačne) |
| F | Največja trajna izhodna toplotna moč | Maximální trvalý tepelný výkon | Maximálny prieběžný tepelný výkon |
| G | Dodatna potreba po električni moči | Spotřeba pomocné elektrické energie | Vlastná spotreba elektrickej energie |
| H | Pri nazivni izhodni toplotni moči | Při jmenovitém tepelném výkonu | Pri menovitom tepelnom výkone |
| I | Pri minimalni izhodni toplotni moči | Při minimálním tepelném výkonu | Pri minimálnom tepelnom výkone |
| J | V stanju pripravljenosti | V pohotovostním režimu | V pohotovostnom režime |
| K | Način dovajanja toplotne moči, samo za lokalne električne akumulacijske grelnike (izberite eno možnost) | Pouze u akumulálních elektrických lokálních topidel: typ příjmu tepla (vyberte jeden) | Spôsob prívodu tepla, iba pre elektrické akumulácie lokálne ohrieváče priestoru (vyberte jeden) |
| L | Ročno uravnavanje dovajanja toplote z vgrajenim termostatom | Ruční řízení akumulace tepla s integrovaným termostatem | Manuálne ovládanie množstva tepla so zabudovaným termostatom |
| M | Ročno uravnavanje dovajanja toplote s povratno informacijo o temperaturi v prostoru in/ali na prostem | Ruční řízení akumulace tepla se zpětnou vazbou informující o teplotě v místnosti a/nebo venkovní teplotě | Manuálne ovládanie množstva tepla so spätnou väzbou izbovej a/alebo vonkajšej teploty |
| N | Elektronsko uravnavanje dovajanja toplote s povratno informacijo o temp. v prostoru in / ali na prostem | Elektronické řízení akumulace tepla se zpětnou vazbou informující o teplotě v místnosti a/nebo venkovní teplotě | Elektronické ovládanie množstva tepla so spätnou väzbou izbovej a/alebo vonkajšej teploty |
| O | Uravnavanje izhodne toplotne moči s pomočjo ventilatorja | Výdej tepla s ventilátorem | Tepelný výkon s pomocou ventilátora |
| P | Način uravnavanja izhodne toplotne moči/temperature v prostoru (izberite eno možnost) | Typ výdeje tepla/regulace teploty v místnosti (vyberte jeden) | Druh ovládania tepelného výkonu/izbovej teploty (vyberte jeden) |
| Q | Z enostopenjskim uravnavanjem izhodne toplotne moči, brez uravnavanja temperature v prostoru | Jeden stupeň tepelného výkonu, bez regulace teploty v místnosti | Jednóúrovňový tepelný výkon bez ovládania izbovej teploty |
| R | Z dvema ali več ročnimi stopnjami, brez uravnavanja temperature v prostoru | Dva nebo více ručních stupňů, bez regulace teploty v místnosti | Dve alebo viac manuálnych úrovní bez ovládania izbovej teploty |
| S | Z uravnavanjem temperature v prostoru z mehanskim termostatom | S mechanickým termostatem pro regulaci teploty v místnosti | S ovládaním izbovej teploty mehanickým termostatom |
| T | Z elektronskim uravnavanjem temperature v prostoru | S elektronicou regulaci teploty v místnosti | s elektronickým ovládaním izbovej teploty |
| U | Z elektronskim uravnavanjem temp. v prostoru z dnevnim časovnikom | S elektronicou regulaci teploty v místnosti a denním programem | Elektronické ovládanie izbovej teploty a denný časovač |
| V | Z elektronskim uravnavanjem temp. v prostoru s tedenskim časovnikom | S elektronicou regulaci teploty v místnosti a týdenním programem | Elektronické ovládanie izbovej teploty a týždenný časovač |
| X | Druge možnosti uravnavanja (izberete lahko več možnosti) | Další možnosti regulace (lze vybrat více možností) | Ďalšie možnosti ovládania (možnosť viacnásobného výberu) |
| Y | Z uravnavanjem temperature v prostoru z zaznavanjem prisotnosti | Regulace teploty v místnosti s detekcí přítomnosti osob | Ovládanie izbovej teploty s detekciou prítomnosti |
| W | Z uravnavanjem temperature v prostoru z zaznavanjem odprtega okna | Regulace teploty v místnosti s detekcí otevřeného okna | Ovládanie izbovej teploty s detekciou otvoreného okna |
| Z | Z možnostjo uravnavanja na daljavo | S dálkovým ovládaním | S možnosťou diaľkového ovládania |
| AA | S prilagodljivim uravnavanjem začetka delovanja | S adaptivně řízeným spouštěním | S prispôsobivým ovládaním spustenia |
| AB | Z omejitvijo časa delovanja | S omezením doby činnosti | S obmedzením času prevádzky |
| AC | Z globus senzorjem | S černým kulovým čidlem | So snímačom čiernej žiarovky |
| | * YES=JA ; NO = NE | * YES=ANO ; NO = NE | * YES=ANO ; NO = NIE |
| | ** Kontaktní podatki | ** Kontaktní údaje | ** Kontaktné údaje |

**

M SAN Grupa d.o.o.

Buzinski prilaz 10, Zagreb 10010 , HR, EU

vivax@msan.hr

| | Magyar | Polski | Български |
|-----------|--|--|--|
| A | Szükséges információ | Wymogi w zakresie informacji | Изисквания към информацията |
| B | Modellazonosító(k): | Identyfikator(-y) modelu | Идентификатор(и) на модела |
| C | Hőteljesítmény | Moc cieplna | Топлинна мощност |
| D | Névleges hőteljesítmény | Nominalna moc cieplna | Номинална топлинна мощност |
| E | Minimális hőteljesítmény (indikatív) | Minimalna moc cieplna (orientacyjna) | Минимална топлинна мощност (примерна) |
| F | Maximális folyamatos hőteljesítmény | Maksymalna stała moc cieplna | Максимална непрекъсната топлинна мощност |
| G | Kiegészítő villamosenergia-fogyasztás | Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne | Спомагателно потребление на електроенергия |
| H | A névleges hőteljesítményen | Przy nominalnej mocy cieplnej | При номинална топлинна мощност |
| I | A minimális hőteljesítményen | Przy minimalnej mocy cieplnej | При минимална топлинна мощност |
| J | Készenléti üzemmódban | W trybie czuwania | В режим на готовност |
| K | A hőbevitel típusa (csak a hőtárolós elektromos egyedi helyiségfűtő berendezések esetében – egyet jelöljön meg) | Sposób doprowadzania ciepła wyłączony w przypadku elektrycznych akumulacyjnych miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń (należy wybrać jedną opcję) | Вид топлинно зареждане, само за електрически акумулиращи локални отоплителни топлоизточници (изберете един) |
| L | Kézi töltésszabályozás beépített termostáttal | Ręczny regulator doprowadzania ciepła z wbudowanym termostatem | Ръчен регулатор на топлинното зареждане с вграден термостат |
| M | Kézi töltésszabályozás beltéri és/vagy kültéri hőmérséklet-visszacsatolással | Ręczny regulator doprowadzania ciepła z pomiarem temperatury w pomieszczeniu lub na zewnątrz | Ръчен регулатор на топлинното зареждане с обратна връзка за температурата в помещението и/или навън |
| N | Elektronikus töltésszabályozás beltéri és/vagy külső hőmérséklet-visszacsatolással | Elektroniczny regulator doprowadzania ciepła z pomiarem temperatury w pomieszczeniu lub na zewnątrz | Електронен регулатор на топлинното зареждане с обратна връзка за температурата в помещението и/или навън |
| O | Ventilátorral segített hőleadás | Moc cieplna regulowana wentylatorem | Отдавана чрез обдухване топлинна енергия |
| P | A teljesítmény, illetve a beltéri hőmérséklet szabályozásának típusa (egyet jelöljön meg) | Rodzaj mocy cieplnej/regulacja temperatury w pomieszczeniu (należy wybrać jedną opcję) | Вид топлинна мощност / регулиране на температурата в помещението (изберете един) |
| Q | Egyetlen állás, beltéri hőmérséklet-szabályozás nélkül | Jednostopniowa moc cieplna bez regulacji temperatury w pomieszczeniu | Една степен на топлинна мощност и без регулиране на температурата в помещението |
| R | Két vagy több kézi szabályozású állás, beltéri hőmérséklet-szabályozás nélkül | Co najmniej dwa ręczne stopnie bez regulacji temperatury w pomieszczeniu | Две или повече ръчни степени, без регулиране на температурата на помещението |
| S | Mechanikus termostátos beltéri hőmérsékletszabályozás | Mechaniczna regulacja temperatury w pomieszczeniu za pomocą termostatu | С механичен термостат за регулиране на температурата в помещението |
| T | Elektronikus beltéri hőmérséklet-szabályozás | Elektroniczna regulacja temperatury w pomieszczeniu | С електронен регулатор на температурата в помещението |
| U | Elektronikus beltéri hőmérséklet-szabályozás és napszak szerinti szabályozás | Elektroniczna regulacja temperatury w pomieszczeniu ze sterownikiem dobowym | Електронен регулатор на температурата в помещението и денонощен таймер |
| V | Elektronikus beltéri hőmérséklet-szabályozás és heti szabályozás | Elektroniczna regulacja temperatury w pomieszczeniu ze sterownikiem tygodniowym | Електронен регулатор на температурата в помещението и седмичен таймер |
| X | Más szabályozási lehetőségek (többet is megjelölhet) | Inne opcje regulacji (można wybrać kilka) | Други варианти за регулиране (възможен е повече от един избор) |
| Y | Beltéri hőmérséklet-szabályozás jelenlét-érzékeléssel | Regulacja temperatury w pomieszczeniu z wykrywaniem obecności | Регулиране на температурата в помещението с откриване на човешко присъствие |
| W | Beltéri hőmérséklet-szabályozás nyitottablak-érzékeléssel | Regulacja temperatury w pomieszczeniu z wykrywaniem otwartego okna | Регулиране на температурата в помещението с откриване на отворен прозорец |
| Z | Távszabályozási lehetőség | Z regulacją na odległość | С възможност за дистанционно управление |
| AA | Adaptív bekapcsolásszabályozás | Z adaptacyjną regulacją startu | С адаптивно управление на пускането в действие |
| AB | Működési idő korlátozása | Z ograniczeniem czasu pracy | С ограничение на времето за работа |
| AC | Feketegömb-érzékelővel ellátva | Z czujnikiem ciepła promieniowania | С датчик във вид на черна полусфера |
| | * YES=IGEN ; NO = NEM | * YES=TAK ; NO = NIE | * YES=А ; NO = НЕ |
| | ** Kapcsolatfelvételi adatok | ** Dane teled adresowe | ** Координати за контакт |

| | Deutsch | Italiano | Română |
|-----------|---|--|---|
| A | Erforderliche Angaben | Informazioni obbligatorie | Cerințe privind informațiile referitoare |
| B | Modellkennung(en): | Identificativo del modello: | Identificatorul de model(e): |
| C | Wärmeleistung | Potenza termica | Puterea termică |
| D | Nennwärmeleistung | Potenza termica nominale | Puterea termică nominală |
| E | Mindestwärmeleistung (Richtwert) | Potenza termica minima (indicativa) | Puterea termică minimă (cu titlu indicativ) |
| F | Maximale kontinuierliche Wärmeleistung | Massima potenza termica continua | Puterea termică maximă continuă |
| G | Hilfsstromverbrauch | Consumo ausiliario di energia elettrica | Consumul auxiliar de energie electrică |
| H | Bei Nennwärmeleistung | Alla potenza termica nominale | La putere termică nominală |
| I | Bei Mindestwärmeleistung | Alla potenza termica minima | La putere termică minimă |
| J | Im Bereitschaftszustand | In modo stand-by | În modul standby |
| K | Nur bei elektrischen Speicher-Einzelraumheizgeräten: Art der Regelung der Wärmezufuhr (bitte eine Möglichkeit auswählen) | Tipo di potenza termica, solo per gli apparecchi per il riscaldamento d'ambiente locale elettrici ad accumulo (indicare una sola opzione) | Modul de acumulare a căldurii, numai în cazul aparatelor electrice pentru încălzire locală cu acumulator de căldură (alegeți o variantă) |
| L | Manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit integriertem Thermostat | controllo manuale del carico termico, con termostato integrato | control manual al sarcinii termice, cu termostat integrat |
| M | Manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur | controllo manuale del carico termico con riscontro della temperatura ambiente e/o esterna | control manual al sarcinii termice, ca răspuns la temperatura camerei și/sau exterioară |
| N | Elektronische Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur | controllo elettronico del carico termico con riscontro della temperatura ambiente e/o esterna | control electronic al sarcinii termice, ca răspuns la temperatura camerei și/sau exterioară |
| O | Wärmeabgabe mit Gebläseunterstützung | potenza termica assistita da ventilatore | putere termică comandată de ventilator |
| P | Art der Wärmeleistung / Raumtemperaturkontrolle (bitte eine Möglichkeit auswählen) | Tipo di potenza termica/controllo della temperatura ambiente (indicare una sola opzione) | Tip de putere termică/controlul temperaturii camerei (selectați o variantă) |
| Q | Einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle | potenza termica a fase unica senza controllo della temperatura ambiente | cu o singură treaptă de putere termică și fără controlul temperaturii camerei |
| R | Zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle | due o più fasi manuali senza controllo della temperatura ambiente | două sau mai multe trepte de putere manuale, fără controlul temperaturii camerei |
| S | Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat | con controllo della temperatura ambiente tramite termostato meccanico | cu controlul temperaturii camerei prin intermediul unui termostat mecanic |
| T | Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle | con controllo elettronico della temperatura ambiente | cu control electronic al temperaturii camerei |
| U | Elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung | con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore giornaliero | cu control electronic al temperaturii camerei și cu temporizator cu programare zilnică |
| V | Elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung | con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore settimanale | cu control electronic al temperaturii camerei și cu temporizator cu programare săptămânală |
| X | Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennungen möglich) | Altre opzioni di controllo (è possibile selezionare più opzioni) | Alte opțiuni de control (se pot selecta mai multe variante) |
| Y | Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung | controllo della temperatura ambiente con rilevamento di presenza | controlul temperaturii camerei, cu detectarea prezenței |
| W | Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster | controllo della temperatura ambiente con rilevamento di finestre aperte | controlul temperaturii camerei, cu detectarea unei ferestre deschise |
| Z | mit Fernbedienungsoption | con opzione di controllo a distanza | cu opțiune de control la distanță |
| AA | mit adaptiver Regelung des Heizbeginns | con controllo di avviamento adattabile | cu demaraj adaptabil |
| AB | mit Betriebszeitbegrenzung | con limitazione del tempo di funzionamento | cu limitarea timpului de funcționare |
| AC | mit Schwarzkugelsensor | con termometro a globo nero | cu senzor cu bulb negru |
| | * YES=JA ; NO = NEIN | * YES=SI ; NO = NO | * YES=DA ; NO = NU |
| | ** Kontaktangaben | ** Informazioni di contatto | ** Datele de contact |

** M SAN Grupa d.o.o.

Buzinski prilaz 10, Zagreb 10010 , HR, EU

vivax@msan.hr