

Tepelné čerpadlo THERMA V

Přehled systémů THERMA V

558~559

TECHNICKÁ DATA

THERMA V – SPLIT MINI / MINI COMBI

THERMA V – SPLIT / COMBI

THERMA V – VYSOKOTEPLTNÍ SPLIT

THERMA V – MONOBLOK S2

THERMA V – MONOBLOK R290

THERMA V – MONOBLOK R290 COMBI

Přehled příslušenství, poznámky k tech.parametrům



560~561

562~563

564

565~567

568~571

572~575

576~577

THERMA V Split Mini / Split / Combi – výkonové tabulky

THERMA V Vysokotlaký split – výkonové tabulky

THERMA V Monoblok S2 – výkonové tabulky

THERMA V Monoblok R290 – výkonové tabulky



578~583

584

585~588

589~592

Příklady instalace

Instalace, obecné instalační pokyny

Třícestný ventil, prostorové teplotní čidlo

Kvalita vody, nemrznoucí směs

Výkonová charakteristika čerpadla

593~598

599~601

602

603

604

THERMA V Split Mini / Split – rozměrová schémata venkovních jednotek

THERMA V Split Mini / Split – rozměrová schémata vnitřních jednotek

THERMA V Split Combi – rozměrová schémata vnitřních jednotek

THERMA V vysokoteplotní split – rozměrová schémata

THERMA V Monoblok S2 – rozměrová schémata venkovních jednotek

THERMA V Monoblok S2 – rozměrová schémata záložních ohřivačů

THERMA V Monoblok R290 – rozměrová schémata venkovních jednotek

THERMA V Monoblok R290 – rozměrová schémata vnitřních jednotek

THERMA V Monoblok R290 – rozměrové schéma řídicí jednotky

605~606

607~610

611~614

615~617

618~619

620

621~622

623~626

627

OHŘÍVAČ VODY S TEPELNÝM ČERPADLEM

TECHNICKÁ DATA

Výkonové tabulky

Instalace, napojení na VZT potrubí

Schéma, odstupové vzdálenosti

Rozměrová schémata



628

629~631

632

633

634~635

ŘÍDÍCÍ SYSTÉMY & PŘÍSLUŠENSTVÍ

Přehled ovladačů

Kabelové ovladače

Infra ovladač

Kabely skupinového ovládání, prodlužovací kabel

Instalace kabelového ovladače, skupinové řízení

Řešení pro technické místnosti



636~637

638~640

640

640

641~643

644