


CENOVÁ NABÍDKA

DE DIETRICH

- ➔ **DE DIETRICH** je přední výrobce technického vybavení budov, zejména tepelné techniky. Ve vysoce technicky vyspělých výrobcích se snoubí tradiční francouzská kvalita s konstrukční invencí a nezaměnitelným šarmem.
 - ➔ **TRADICE** u nás není prázdným pojmem. Firma byla založena v r. 1684 a logo De Dietrich je nejstarší známou průmyslovou značkou na světě. Jako symbol kvality slouží již od roku 1778!
 - ➔ V **České republice** vznikla dceřiná společnost již v r. 1991. Úspěšně nabízíme výrobky i služby v špičkové úrovni již více než 20 let. Po vzniku skupiny BDR Thermea jsme rozšířili naši nabídku a stali se tak jednou z nejvýznamnějších společností v oboru na evropském trhu.
 - ➔ **Technický rozvoj** je jedním z hlavních motorů, který drží značku De Dietrich na špičce kvality. Svědčí o tom řada udělených patentů a ocenění, např. udělení značek KEY MARK, a členství v evropských organizacích na fóru kvality, např. EHPA (Evropská asociace výrobců tepelných čerpadel).
- 
- ➔ **Ekologie a ekonomičnost** jsou další důležité akcenty vývoje našich výrobků, které se projevují v zaměření na ekologicky šetrná a úsporná zařízení a využívání obnovitelných zdrojů energie. Jedinečnost tkví také ve spojování těchto technologií do multienergetických zařízení.
 - ➔ **Kondenzační plynové kotle** vlastní provenience již od r. 1982!
 - ➔ **Nejširší sortiment** v oboru TZB v České republice:
 - Kondenzační technika
 - Tepelná čerpadla
 - Solární systémy
 - Plynové a olejové kotleS námi společně najdeme ideální řešení pro jakýkoli zdroj tepla!
 - ➔ **Servis a technická podpora** jsou zárukou dokonalého zázemí pro montážní firmy i uživatele.
 - ➔ **Export** na nejnáročnější trhy celého světa dokumentuje kvalitu a oblibu výrobků De Dietrich!

V Praze dne 1.6.2018

Počet stran : 6

→ ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Obj. číslo	Číslo balení	Název zařízení - typové označení	Počet ks	Cena ks	Cena celkem
100016199	HC262	Závěsný kondenzační kotel MCA 45 iSYSTEM	2	62 900	125 800
S101614		Oběhové čerpadlo pro MCA 45 a 65 - řízené otáčky, EEI < 0,23	2	5 690	11 380
110968	HC188	Sběrač DN65 pro 2 kotle	1	19 900	19 900
111022	HC202	Spojovací sada potrubí - přední	2	11 990	23 980
111698	HC196	Zaslepovací příruba - plyn DN50	1	1 990	1 990
111701	HC198	Zaslepovací příruby - voda DN 65	1	2 990	2 990
112632	HC217	Sada protipřírub k navaření DN65	1	3 900	3 900
111069	HC213	Izolace sběrač / rozdělovač	2	1 350	2 700
122441	HC252	Izolace přípojek kotle	2	830	1 660
7663618	AD308	Kabel S-BUS (L=1,5 m)	1	690	690
100013027	HC223	Ponorné čidlo s jímkou do 350 kW	1	590	590
120900	HC250	Držák I	3	1 590	4 770
120918	HC248	Montážní rám MCA	2	1 790	3 580
111807	HC219	Nastavitelné nožky	5	150	750
7224052		Revizní T-kus s kontrolním víčkem ø 80/125 mm se změnou směru	1	1 590	1 590
KHG714088510		Prodloužení koaxiálních trubek průměr 80/125 (1000 mm)	1	1 530	1 530
KHA715081251		Růžice prům. 125 - vnitřní (bílá)	1	195	195
KHA717080001		Patní koleno 87° - Ø 80 mm s kotvením	1	750	750
KHA717080200		Trubka Ø 80 mm, délka 2000 mm	2	490	980
KHA717080100		Trubka Ø 80 mm, délka 1000 mm	1	290	290
KHA717080050		Trubka Ø 80 mm, délka 500 mm	1	200	200
KHA715080002		Komínová ukončovací hlavice (plast) pro pevné potrubí prům 80 mm	1	1 320	1 320
KHA715080004		Vystředovací kus (plastový), balení po 6i elementech	3	340	1 020
ceníková cena celkem:					212 555

všechny ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH

→ POPIS PŘÍSTROJŮ

**MCA PRO 45 - 65 - 90
- 115**



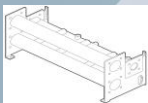
- Závěsný plynový kondenzační kotel
- Vybavený pro provoz na zemní plyn a po úpravě na propan
- Připojovací tlak plynu: 20/25 mbar
- Připojení k systému odkouření nebo do komína
- Roční účinnost až 110 %
- Nízký obsah emisí: NOx < 37 mg/kWh u MCA 45, < 32 mg/kWh u MCA 65, < 45 mg/kWh u MCA 90 a < 46 mg/kWh u MCA 115
- Tělo monobloku ze slitiny hliníku/křemíku/hořčíku
- Plynový nerezový hořák s úplným předsměšováním, s povrchem z kovových vláken, s modulovaným výkonem od 18 do 100 %
- Ventilátor s tlumičem nasávání vzduchu a se zabudovanou spalínovou klapkou
- Dodáváno s automatickým odvzdušněním, odtokovým sifonem
- Vestavěný ekvitermní regulátor:
 - DIEMATIC iSystem: umožňující podle typu připojeného příslušenství ovládání a regulaci až 3 topných okruhů podle venkovní teploty + 1 okruhu teplé vody. Zároveň umožňuje optimalizovat řízení kombinovaných systémů, a řízení 2 až 10 kotlů v kaskádě resp. připojení nadřazeného regulačního systému s řídicím signálem 0 - 10 V pro plynulé řízení výstupní teploty kaskády nebo celkového tepelného výkonu kaskády.
- Balení: 2 obalové jednotky

→ POPIS PŘÍSLUŠENSTVÍ

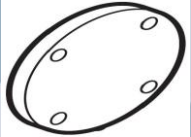


Toto čerpadlo je řízeno z regulátoru DIEMATIC iSYSTEM kotle MCA PRO pulzně šířkovou modulací (PWM).

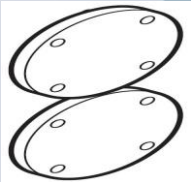
**Sběrač DN65 pro 2
kotle
(HC188)**



**Zaslepovací příruba -
plyn DN50
(HC196)**



**Zaslepovací příruby -
voda DN 65
(HC198)**



**Sada protipřírub k
navaření DN65
(HC217)**



Obsahuje 3 protipříruby: 2 pro kolmé připojení hydraulické spojky DN 65 a 1 pro připojení plynu DN 65 (místo navaření potrubí plynu Ø 65 mm). Dodáváno včetně těsnění, šroubů a matic.

**Izolace sběrač /
rozdělovač
(HC213)**



Potřeba objednat 1 sadu ke každému kotli.
Upozornění: u 1 sestavení skupiny kotlů zády k sobě stačí objednat pouze u kotlů umístěných vpředu.

**Izolace přípojek kotle
(HC252)**

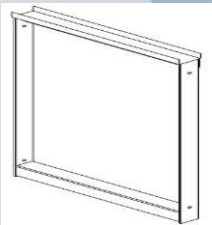


**Kabel S-BUS (L=1,5 m)
(AD308)**

Propojovací BUS kabel umožňuje propojení 2 kotlů vybavených ovládacími panely DIEMATIC EVOLUTION nebo IniControl 2 při instalaci v kaskádě.

**Držák I
(HC250)**

**Montážní rám MCA
(HC248)**



**Nastavitelné nožky
(HC219)**

Používá se k vyrovnaní povrchu podlahy u kaskád sestavených do řady na zem "LV"



**Růžice prům. 125 -
vnitřní (bílá)
(KHA715081251)**

plast-plast

Vytvořil

firma: BDR Thermea (Czech Republic) s.r.o.

jméno: Jiří Hanzlík

mobil: 730 825 615

e-mail: jiri.hanzlik@bdrthermea.cz

funkce: obchodně-technický poradce

OBECNÉ OBCHODNÍ PODMÍNKY

Záruka:

- Plynová zařízení: 2 roky od uvedení do provozu;
- Kotlová tělesa: 5 let, za předpokladu dodržení záručních podmínek;
- Tepelná čerpadla: 2 roky od uvedení do provozu;
- Tepelná čerpadla (celek): 5 let od uvedení do provozu v případě provedení dozoru montáže supervizorem a prováděním servisních prohlídek dle záručních podmínek;
- Ostatní zařízení: 2 roky od uvedení do provozu, není-li v záručních podmínkách uvedeno jinak.

Dodací lhůta: dle charakteru objednávky 10-20 pracovních dní s výjimkou letního období, kdy může být z důvodu odstávky výroby dodavatele dodací lhůta prodloužena.

Ceny: všechny ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH. Nabídka je platná 60 dní.

Předání a převzetí:

Sklad BDR Thermea (Czech Republic) s.r.o.

Cukrovarská 986

Výdejní doba: po – pá 8⁰⁰ – 16⁰⁰

Platební podmínky: dle smlouvy (dohody)

Uvedení do provozu:

plynová zařízení s tepelným výkonem nad 50 kW - je součástí ceny dodávky;

tepelná čerpadla: dozor montáže supervizorem je součástí ceny dodávky;

ostatní zařízení - podle dohody