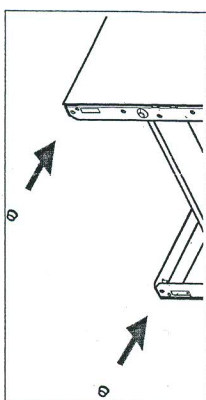


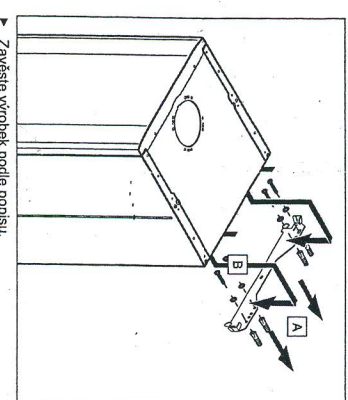
Instalujte připojovací sadu DIN (2) pod výrobkem (3) a použijte k tomu dodané šrouby (1).

Přípojka potrubí k odvodu kondenzátu.



► Dorazy namontujte podle vzdálenosti od stěny

▼ Zajistěte na místě montáže závěsný prvek s potřebnou nosností. K tomu použijte např. samostatný silikon nebo předzívku.



Podmínky Nosností stěny je dostatečná. Upevnovací materiál je schváleny k použití pro montáž na stěnu.

4 Montáž

二三

- 4.1 Vybalení výrobku**

 1. Vyjměte výrobek z balení.
 2. Odstraňte ochranné fólie ze všech součástí výrobku

4.2 Kontrola rozsahu dodávky

Zkontrolujte úpravy dotazky.

Označení CE

Rozměry	A	B	C	D
>25kW	361 mm	570 mm	470 mm	892 mm

Projektant	Kreslil	Ved.projektu	Ondřej LUDVÍK Klicperova 919 549 31 Hronov projekce TZB
Akce :	Datum	9 / 2016	
- DECENTRALIZACE VYTÁPĚNÍ areálu SŠPTP Velké Poříčí čp.285	Arch.č.	32 / 2016	
-ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	Soubor	projekt	
Dél PD :			
F – DOKUMENTACE STAVBY			
1.POZEMNÍ (STAVEBNÍ) OBJEKT			
1.4.TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB			
1.4.a ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ			
1.4.f PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ			
Obsah: <i>TECH.PARAMETRY-OT.PLOCHA2</i>			
Kraj	Město	D.2.9	
Královohradecký	Velké Poříčí		
Investor	Měřítko		
Střední škola propagační tvorby a polygrafie , Velké Poříčí,Náchodská čp.285	B M		