

HYDROBOX NHBU

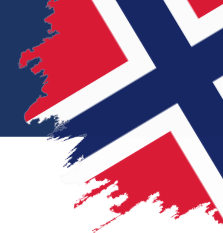
Rozšiřující box s elektrickým dohřevem k tepelnému čerpadlu a možností ohřevu externího zásobníku TUV

- ⦿ **Určeno pro rychlou a kompaktní instalaci uvnitř budovy**
- ⦿ **Automatické odvzdušnění**
- ⦿ **Snadná údržba a čistý design**
- ⦿ **Komponenty HYDROBOXU: bezpečnostní ventil, tepelná pojistka pro topnou patronu, třicestný ventil, jímka pro teplotní čidlo, elektrický rozvaděč, manometr, uzavírací ventily, vyrovnávací válec s topným tělesem**

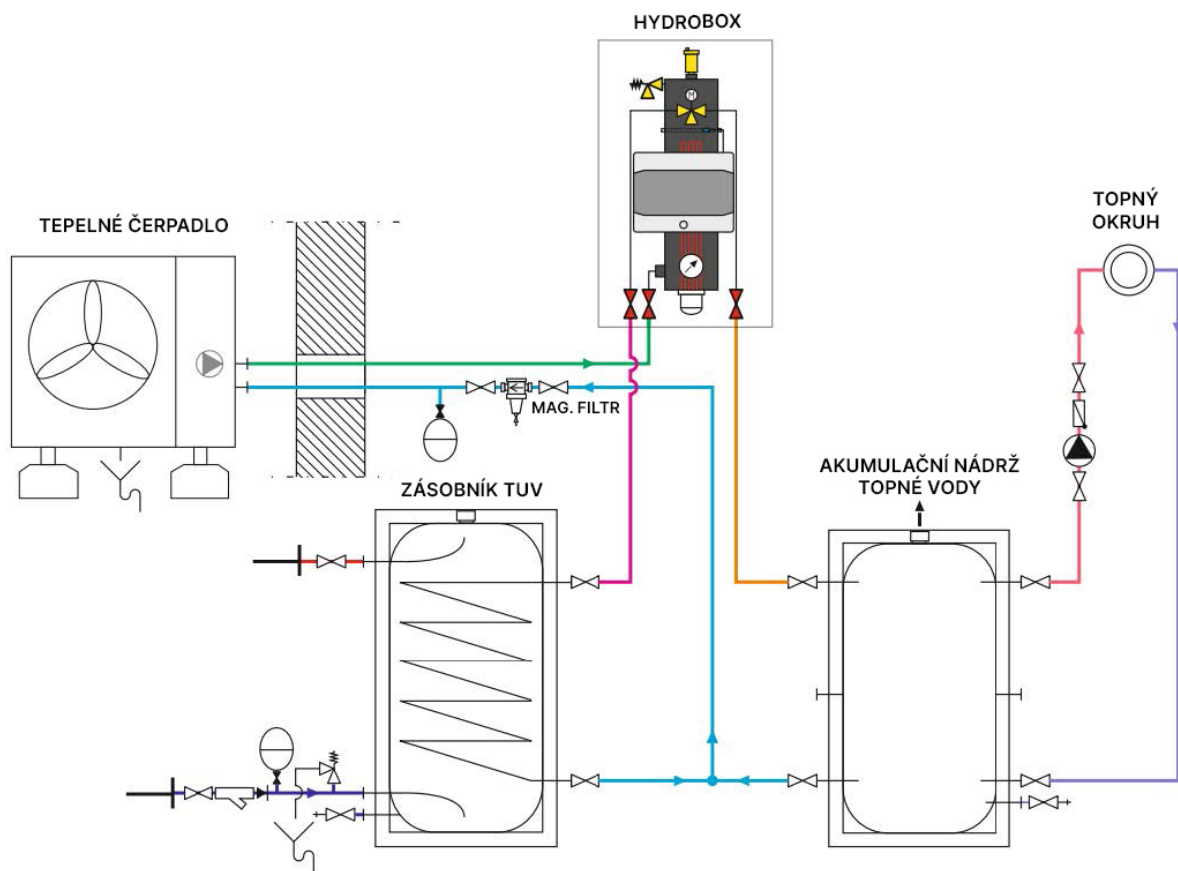
TECHNICKÁ DATA

HYDROBOX NHBU

Skříň	Práškově lakovaná ocel RAL 9016
Elektrický ohřivač (topné těleso)	3 × 2 kW (stupňovitě)
Pojistný ventil (max. tlak)	3 bar
Připojovací ventil s vnitřním závitem	G 1"
Rozměry skříně V × Š × H	690 mm × 450 mm × 290 mm
Hmotnost	20 kg
Doporučené elektrické napájení	min. 3 × 10 A, 230 V AC, 50 Hz
Tepelná pojistka topného tělesa	80 °C
Manometr	0-4 bar
Třicestný ventil s motorem	230V, 15s, Kvs=11,3 m ³ /h
Vnitřní průměr jímky pro čidlo	8 mm



PŘÍKLAD SCHÉMA ZAPOJENÍ HYDROBOXU



*schéma je pouze ilustrativní, nenahrazuje projektovou dokumentaci

KOMPONENTY HYDROBOXU

