



TECHNICKÉ

PARAMETRY X-BUFFER 200



# X-BUFFER 200

Systémová jednotka s integrovaným příslušenstvím

## Ceny

X-BUFFER 200	
Objednací číslo	W30266
Cena [CZK]	68 900

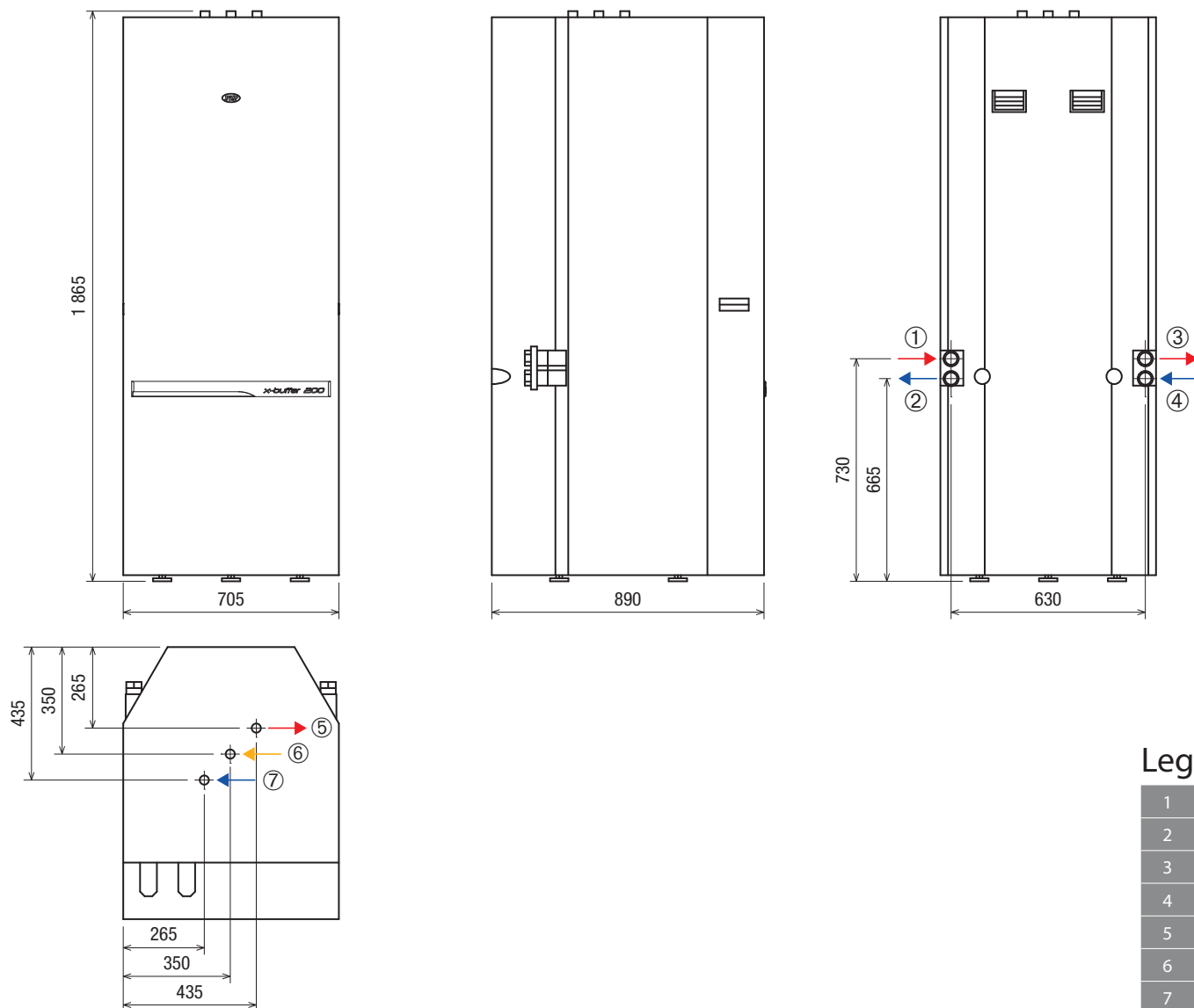
## Technické parametry

X-BUFFER 200			
Zásobník s pitnou vodou	Celkový objem	l	231
	Užitečný objem zásobníku / výměníku	l	204 / 27
	Teplosměnná plocha výměníku	m <sup>2</sup>	3,5
	Přípustná provozní teplota	°C	95
	Přípustný provozní tlak zásobníku / výměníku	bar	6,0 / 3,0
	Výkon elektrického topného tělesa	kW	3
	Ohřívací doba při 12 kW topného výkonu (25–55 °C)	min.	40
	Tepelná ztráta*	W	45
	Energetická třída	–	B
Vyrovnávací zásobník	Objem	l	127
	Přípustná provozní teplota	°C	95
	Přípustný provozní tlak	bar	3
	Výkon elektrického topného tělesa	kW	6
	Tepelná ztráta*	W	49
Připojovací dimenze	Přívodní /Vratné potrubí tepelného čerpadla	in	převlečná matice 5/4" – ploché tesnění
	Přívodní /Vratné potrubí otopného systému	in	převlečná matice 5/4" – ploché tesnění
	Studená voda / teplá voda a cirkulace	in	vnější závit 3/4" – těsněný závit

\*Měření při teplotním rozdílu 45 K podle normy DIN EN 12897.

# X-BUFFER 200

Systemová jednotka s integrovaným příslušenstvím



## Legenda

1	Vstup – tepelné čerpadlo
2	Výstup – tepelné čerpadlo
3	Výstup – otopná soustava
4	Vstup – otopná soustava
5	Výstup – teplá voda
6	Vstup – cirkulace teplé vody
7	Vstup – studená voda