

## Nástěnné zásobníkové ohřívače vody EWH 30 – 200 Basis N



### ■ Popis

Nástěnné zásobníkové ohřívače vody typu EWH basis o objemech 30, 50, 80, 100, 120, 150 l a 200 l nabízejí vhodné řešení pro různé požadavky na centrální přípravu teplé vody pro celou domácnost nebo decentrální přípravu teplé vody pro skupinu odběrných míst. Jednoduchý válcový tvar základního provedení EWH basis najdou uplatnění v luxusních koupelnách i při jednodušších aplikacích v úklidových místnostech.

Díky vysoce kvalitnímu provedení tepelné izolace je minimalizována tepelná ztráta ohřívače. Provedení ocelové nádrže, použitý dvouvrstvý email a antikorozi magnezitová anoda jsou předpokladem pro dosažení vysoké životnosti ohřívače.

Velkou výhodou, zejména při záměnné montáži za starý ohřívač, je univerzální montážní konzole, která je součástí ohřívače. Součástí dodávky je též indikátor teploty a pojistný ventil se zpětnou klapkou.

### ■ Přednosti

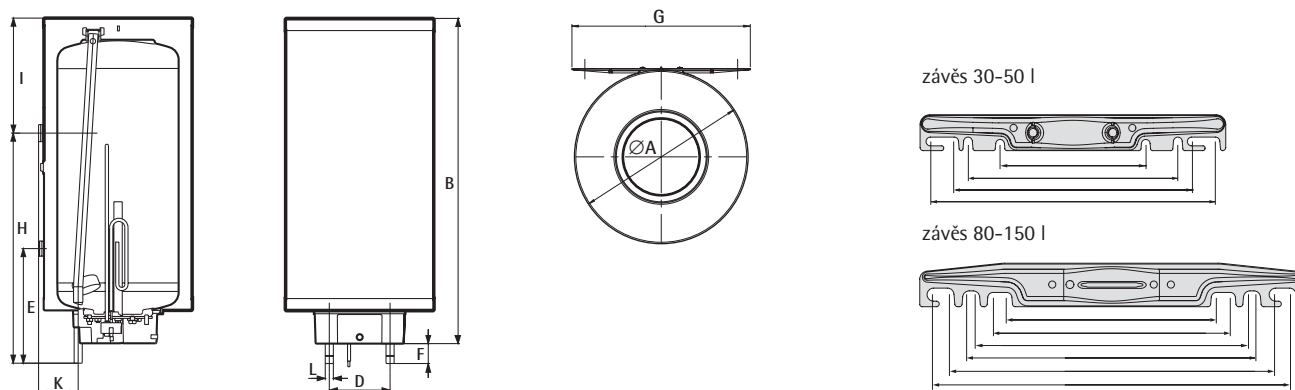
- tlakový zásobníkový ohřívač pro zásobování více odběrných míst
- ocelová nádrž s vrstvou speciálního emailu s vysokou životností
- nerezová topná příruba s trubkovým topným tělesem
- ochranná antikorozi hořčíková anoda
- kvalitní tepelná izolace s nízkými tepelnými ztrátami
- válcový vzhled ohřívače
- možnost nastavení teploty od 30 do 70°C
- ovládací prvek termostatu zespoda
- umožňuje připojení i na plastové rozvody
- zásobník je určen pro svislou montáž
- univerzální montážní rám pro záměnnou montáž
- pojistný ventil se zpětnou klapkou a indikátor teploty je součástí dodávky

## Přehled



typ		EWB Basis 30 N	EWB Basis 50 N	EWB Basis 80 N	EWB Basis 100 N	EWB Basis 120 N	EWB Basis 150 N	EWB Basis 200 N
objem	[l]	30	50	80	100	120	150	200
el. napětí	[V]	1/N/PE~ 230 50Hz						
el. příkon	[kW]	2				2	2	2,2
nastavení teploty	[ca.°C]	30-70						
doba ohřevu na 65°C [h]	(Δ 50°C)	0,89	1,48	2,37	2,97	3,56	4,45	5,39
tepelná ztráta	[kWh/24 h]	0,73	0,99	1,15	1,48	1,73	2,18	2,94
el. krytí		IP 25						
hmotnost (bez vody)	[kg]	19	25	30	36	39	47	58

### Rozměrový výkres



typ	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	H [mm]	I [mm]	K [mm]	L
EWH Basis 30 N	390	585	-	100	287	38	386	530	93	78	G 1/2"
EWH Basis 50 N	390	840	-	100	287	38	386	591	287	78	G 1/2"
EWH Basis 80 N	470	810	-	100	278	32	485	583	263	75	G 3/4"
EWH Basis 100 N	470	960	-	100	278	32	485	735	263	75	G 3/4"
EWH Basis 120 N	470	1115	-	100	278	32	485	889	263	75	G 3/4"
EWH Basis 150 N	470	1350	-	100	278	32	485	1125	263	75	G 3/4"
EWH Basis 200 N	470	1650	-	100	278	32	485	1425	263	75	G 3/4"