

# FST-E

**POCHŮZNÝ TOPNÝ SCHOD STANDARDNÍCH ROZMĚRŮ  
S ELEKTRICKÝM VÝMĚNÍKEM**  
(výška 150mm, hloubka 160,230,300mm)



## CHARAKTERISTIKA:

- ocelová nosná konstrukce a hliníková nášlapná mříž.



Lepší čistitelnost  
Mechanická odolnost  
Vysoká životnost



- Topné těleso –elektrický měděný výměník FOXIS
  - - označení 115E,215E,315E
- Přední deska a bočnice jsou vyrobeny z bílého lamina.
- Elektro zásuvka 230V – je součástí stavby

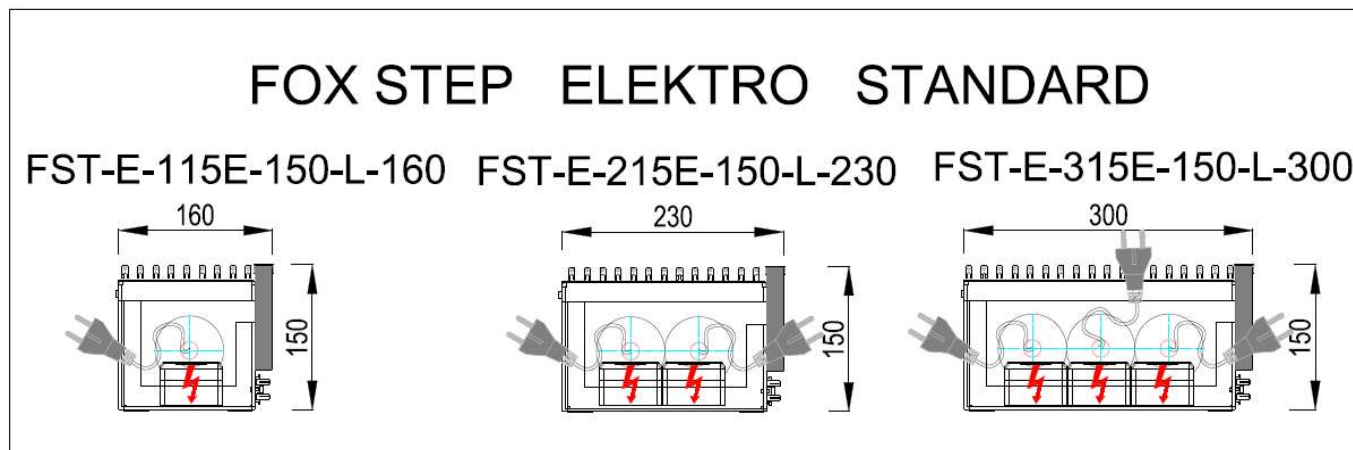
## TECHNICKÉ OZNAČENÍ PRO OBJEDNÁVKU FOX STEP E:

Příklad:

FST-E-115E-150-2000-160

FOX STEP-115E(typ výměníku)-150(standardní výška tělesa)-2000(L-délka tělesa)-160(hloubka tělesa)




## ŘEZY:



**ELEKTRO POPIS:**

- Elektrický výměník - je výměník FOXIS 15 osazený elektrickou topnou tyčí.
- Topná tyč je vybavena vnitřním vratným termostatem, který při dosažení teploty 80°C vypíná elektrický přívod proudu.
- Elektrický příkon 400W/bm výměníku.
- Každá výměňková tyč je zapojena přes svou elektrickou zástrčku, kterou dodává stavba
- Regulace – vhodné je napájecí zásuvky spínat termostatem.

**TOPNÉ VÝKONY:**

FST-E-115E-150-L-160 	L	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
	výkon(W)	200	240	280	320	360	400	440	480	520	560	600	640	680
	L	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000
FST-E-215E-150-L-230 	L	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
	výkon(W)	400	480	560	640	720	800	880	960	1040	1120	1200	1280	1360
	L	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000
FST-E-315E-150-L-300 	L	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
	výkon(W)	600	720	840	960	1080	1200	1320	1440	1560	1680	1800	1920	2040
	L	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000
	výkon(W)	1800	1920	2040	2160	2280	2400	2520	2640	2760	2880	3000	3120	3240

**ELEKTRO PŘÍPRAVA:**

V rámci stavební přípravy je potřeba provedení elektroinstalace. Z domovního/bytového rozvaděče je vedeno napětí, jištěné jističem 16 A, kabelem CYKY 3Cx2,5 do zásuvky 230V. Elektro zásuvku je třeba umístit blízko topného tělesa nebo do podlahy pod krytem FOX STEP E. Zásuvku je vhodné potřeba ovládat termostatem.

**MONTÁŽ:**

Zařízení se montuje až do hotové, pokud možno čisté stavby. Samotná montáž je suchá a čistá - spočívá pouze v tom, že se konvektor položí přesně na určené místo, demontuje se mřížka, konstrukce se vzepré se mezi špalety (případně lehce přichytí do zdi pod oknem).

## DOPORUČENÉ PŘIPOJENÍ FOX STEP E STANDARD

