

CERTUSS E-MX

stavební velikosti

Řada parních elektrických vyvíječ E-MX se vyznačuje modulovou stavbou, která umožňuje jak modulové navýšení parního výkonu vyvíječe, tak instalaci modulové skříně s komponenty pro vyvíječ.

Toto řešení dále umožňuje provedení vyvíječe a přípojovacích modulů na pravé a levé provedení, což zvyšuje variabilitu pro umístění zařízení a jeho instalaci.



Vyvíječ E10MX – E160MX



Tento základový výkonový modul se sestává z krytu, který je umístěn na rámu z oceli, popř. nerezů.

Na rámu jsou instalovány všechny části a komponenty parního vyvíječe.

Takto lze docílit modulu o parním výkonu až 0 - 160 kg páry / hod.

Vyvíječ E200MX – E320MX



Tento dvojitý výkonový modul se sestává z krytu, který je umístěn na rámu z oceli, popř. nerezů.

Na rámu jsou instalovány všechny části a komponenty parního vyvíječe.

Takto lze docílit modulu o parním výkonu až 0 - 320 kg páry / hod.

Vyvíječ E200MX – E320MX + MX-CPA



Výběr dvojitého výkonového modulu doplněný o modul s úpravou vody, který se sestává z krytu, který je umístěn na rámu z oceli, popř. nerezů.

Na rámu jsou instalovány všechny části a komponenty linky úpravy vody.

Takto lze docílit modulu o parním výkonu až 0 - 320 kg páry / hod s úplnou modulovou stavbou kompletního napájecího příslušenství pro vyvíječ.

Je vyobrazeno pravé provedení vyvíječe, pro připojování modulů zprava. Lze vybrat i opačné levé provedení, kdy se modulové vestavby připojují k základnímu modulu vyvíječe zleva.