Chaudières électriques du chauffage central

EKCO.T EKCO.TM



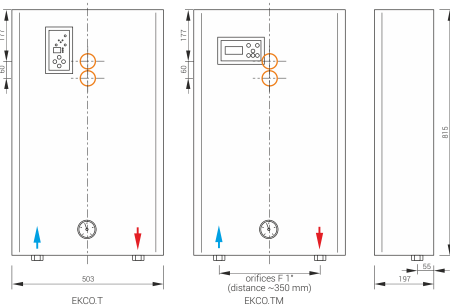
Chaudière électrique murale de grande puissance

- Lieu d'introduction du câble électrique
- Raccord
- Raccord

Avantages

- Version EKCO.T chaudière de grande puissance pour coopérer avec l'installation du chauffage central et le ballon préparateur ECS
- Version EKCO.TM avec la sonde extérieure, la chaudière de grande puissance pour coopérer avec un ou deux circuits du chauffage central et le ballon préparateur ECS
- Possibilité de commander des groupes de chaudières en cascade, (chaudière EKCO.TM comme maître et EKCO.T comme esclaves)
- Régulation de la température d'eau dans l'installation de chauffage central dans la plage de 40°C à 85°C
- Chaudières de grande puissance sont équipées de pompe de circulation et de deux corps de chauffe ce qui réduit l'usure des résistances électriques et assure leur haute durabilité
- Afin de garantir un fonctionnement économe en énergie, il est recommandé d'utiliser un thermostate d'ambiance supplémentaire pour contrôler la chaudière EKCO.T
- Chaudière peut coopérer avec une installation du chauffage central et un ballon préparateur d'ECS Pour la coopération avec un ballon préparateur d'ECS il est nécessaire d'utiliser une vanne 3 voies et un capteur de température WE-008

Dimensions





Données techniques

Modèle EKCO.T - chaudière de grande puissance en version de base

Code du produit	Puissance nominale / Tension nominale	Disjoncteur (A)	Section min. des cordons d'alimentation (mm²)
EKCO.T-30	30kW /400V 3N~	3x43,3	5x10
EKCO.T-36	36kW /400V 3N~	3x52	5x10
EKCO.T-42	42kW /400V 3N~	3x60,6	5x10
EKCO.T-48	48/kW /400V 3N~	3x69,3	5x16

Attention! Les chaudières EKCO.T doivent en outre être équipées d'un thermostat d'ambiance et au cas de coopération avec un ballon préparateur d'ECS d'une vanne 3 voies et un capteur de température WE-008

Modèle EKCO.TM - chaudière de grande puissance avec la sonde extérieure

Code du produit	Puissance nominale / Tension nominale	Disjoncteur (A)	Section min. des cordons d'alimentation (mm²)
EKCO.TM-30	30kW /400V 3N~	3x43,3	5x10
EKCO.TM-36	36kW /400V 3N~	3x52	5x10
EKCO.TM-42	42kW /400V 3N~	3x60,6	5x10
EKCO.TM-48	48/kW /400V 3N~	3x69,3	5x16

Attention! Les chaudières EKCO.TM au cas de coopération avec un ballon préparateur d'ECS doivent être équipées d'une vanne 3 voies et un capteur de température WE-008

Accessoires

Code du produit	lmage	Description	
CZUJNIK WE-008	0	Capteur de température WE-008 pour les chaudières EKCO.T et EKCO.TM (pour mesurer la températ de l'eau dans le ballon préparateur d'ECS)	

