

# LEADERBOX TC 35.1

**LEADERBOX TC 35.1** è la soluzione preassemblata di ultima generazione per la separazione dei circuiti di riscaldamento a vaso aperto alimentati da generatori di calore a combustibile solido e quelli a vaso chiuso del circuito di riscaldamento. Come richiesto dalla legge gestisce in maniera ottimale l'integrazione del termoprodotto, equipaggiato della sua pompa di circolazione, con la caldaia a gas.

CODICE ARTICOLO: 3000010001010 (mantello di copertura sempre incluso nella fornitura)

DESCRIZIONE ARTICOLO: LEADERBOX TC 35 Kw 1 pompa

La centralina di regolazione **REGOLEADER TC** cod. 3000010002010, è da acquistare a parte se necessaria.

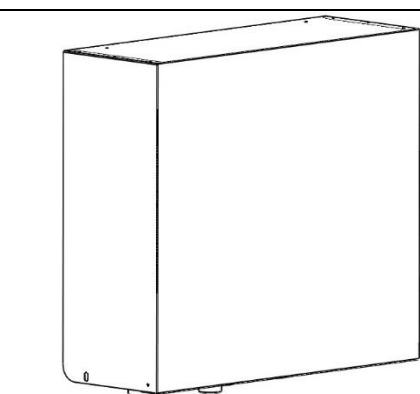
## DATI TECNICI

PRESSIONE MAX	6 bar
TEMPERATURA MAX	110°C
FLUIDO	ACQUA
SCAMBIATORE	SALDOBRASATO IN RAME, PIASTRE AISI316
TUBAZIONI	RAME
CONNESSIONI IDRAULICHE	OTTONE G3/4"
ALIMENTAZIONE/FREQUENZA	230 V 50 Hz
POTENZA POMPA	75 W
ASSORBIMENTO POMPA	0,66 A
GRADO DI PROTEZIONE IP	IP40

Per ulteriori informazioni contattare l'ufficio tecnico TERMOLEADER



**A1** Ingresso circuito A  
*Inlet side A*  
**A2** Uscita circuito A  
*Outlet side A*  
**B1** Ingresso circuito B  
*Inlet side B*  
**B2** Uscita circuito B  
*Outlet side B*



## DATI FLUIDO-TERMICI

POTENZA	35 kW
PRIMARIO	
TEMPERATURA	75-60°C
PORTATA	2000 l/h
PDC	1,5 mca
SECONDARIO	
TEMPERATURA	48-63°C
PORTATA	2000 l/h
PDC	1,5 mca

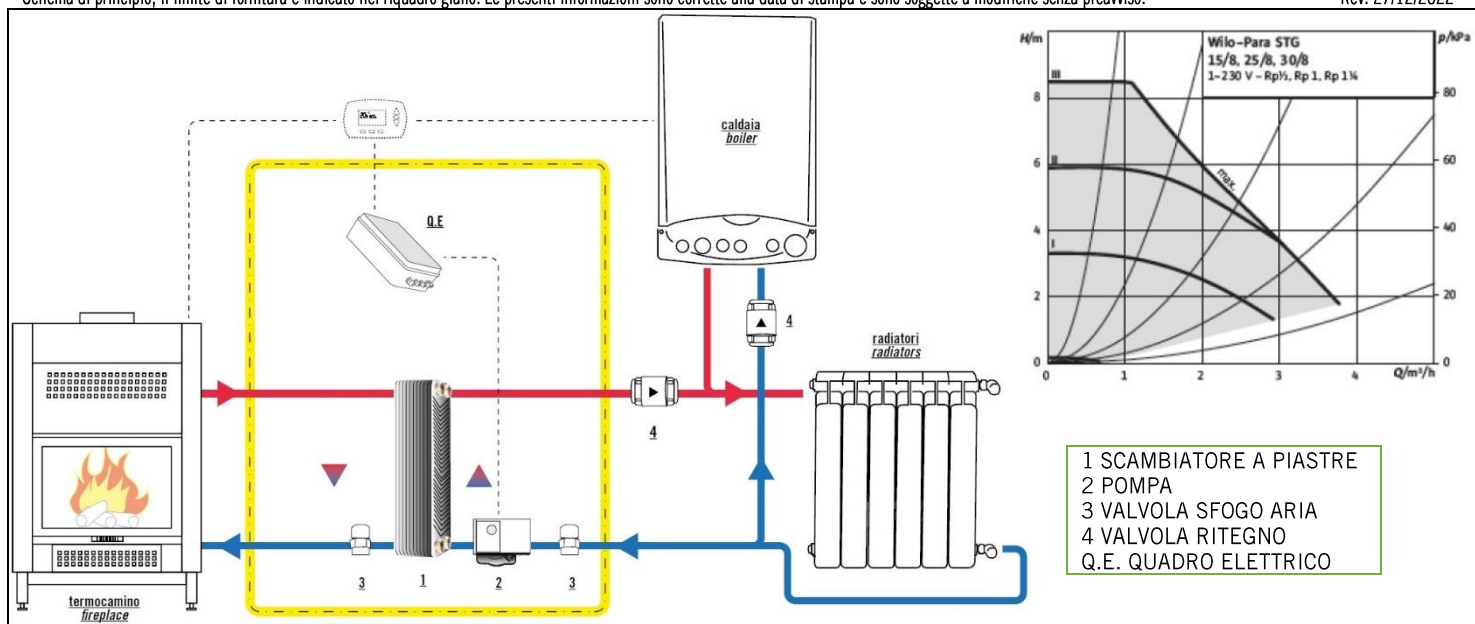
PREVALENZA POMPA 8 mca (parametro in funzione della velocità impostata della pompa)

## DIMENSIONI

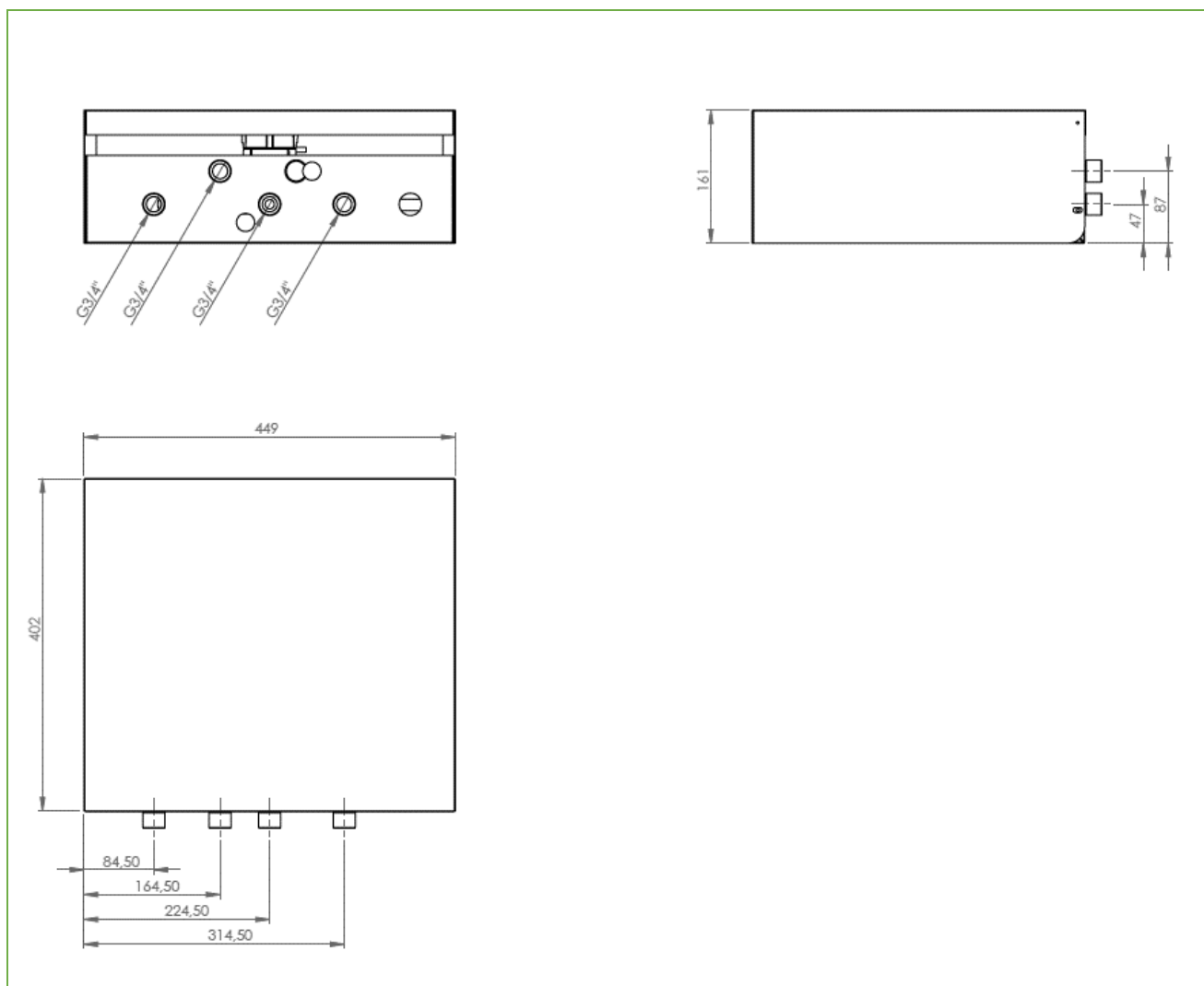
ALTEZZA	400 mm
LARGHEZZA	450 mm
PROFONDITA'	160 mm
PESO	15 kg

Schema di principio, il limite di fornitura è indicato nel riquadro giallo. Le presenti informazioni sono corrette alla data di stampa e sono soggette a modifiche senza preavviso.

Rev. 27/12/2022



## DIMENSIONI



Le presenti informazioni sono corrette alla data di stampa e sono soggette a modifiche senza preavviso.