



# REMA

# 보일러 리턴 시스템



크거나 작거나...모두 제조합니다.

# 보일러 리턴 시스템

300갤런에서 2갤런 용량  
10hp에서 1/3hp Burks Pumps



## 수직 리턴 시스템

11 게이지 강철 - 공간 절약 설계

모델	보일러 H.P.	탱크 사이즈와 용량	BURKS 펌프	H.P.
BJHV-2	4 - 6	18 x 24 - 26 Gal.	3CT5M 33CT5M	1/3
BJHV-3	7 - 10	18 x 24 - 26 Gal.	5CT6M 35CT6M	1/2
BJHV-4	10 - 15	18 x 30 - 33 Gal.	5CT6M 35CT6M	1/2
BJHV-44	15 - 25	18 x 30 - 33 Gal.	7CT7M 37CT7M	3/4
BJHV-5	15 - 25	18 x 30 - 40 Gal.	7CT7M 37CT7M	3/4
BJHV-55	25 - 30	18 x 36 - 40 Gal.	10CS5M 310CS5M	1
BJHV-6	30 - 35	18 x 42 - 46 Gal.	15CS5M 315CS5M	1 1/2
BJHV-7	35 - 40	198 x 42 - 46 Gal.	*330CS7M	3

Three Phase Only

## 강력 수평형 리턴 시스템

11 게이지 STEEL SPACE SAVING 디자인

모델	보일러 H.P.	탱크 사이즈와 용량	BURKS 펌프	H.P.
BJH-1	1 - 4	14 x 13 - 8 Gal.	3CT5M	1/3 H.P.
BJH-2	4 - 6	14 x 24 - 16 Gal.	3CT5M	1/3 H.P.
BJH-3	7 - 15	14 x 24 - 16 Gal.	5CT6M	1/2 H.P.
BHJ-4	10 - 15	18 x 30 - 30 Gal.	5CT6M	1/2 H.P.
BJH-44	15 - 25	18 x 30 - 30 Gal.	7CT7M	3/4 H.P.
BJH-5	15 - 25	18 x 36 - 36 Gal.	7CT7M	3/4 H.P.
BJH-55	25 - 35	18 x 36 - 36 Gal.	10CS5M 310CS5M	1 H.P.
BJH-6	25 - 35	18 x 42 - 42 Gal.	15CS5M 315CS5M	1 1/2 H.P.
BJH-7	31 - 55	18 x 48 - 50 Gal.	30CS7M 330CS7M	3 H.P.
BJH-8	46 - 80	18 x 48 - 50 Gal.	350CS9M	5 H.P.
BJ-9	80 - 100	24 x 60 - 100 Gal.	350CS9M	5 H.P.

## 보일러 리턴 시스템

모델	보일러 H.P.	탱크 사이즈와 용량	BURKS 펌프	H.P.
BJ-1	1-4	14 x 13-8 Gal.	3CT5M	1/3 H.P.
BJ-2	4-6	14 x 24-16 Gal.	3CT5M	1/3 H.P.
BJ-3	7-15	14 x 24-16 Gal.	5CT6M	1/2 H.P.
BJ-4	10-15	18 x 30-30 Gal.	5CT6M	1/2 H.P.
BJ-44	15-25	18 x 30-30 Gal.	7CT7M	3/4 H.P.
BJ-5	15-25	18 x 36-36 Gal.	7CT7M	3/4 H.P.
BJ-55	25-35	18 x 36-36 Gal.	10CS5M 310CS5M	1 H.P.
BJ-6	25-35	18 x 42-42 Gal.	15CS5M 315CS5M	1 1/2 H.P.
BJ-7	31-55	18 x 48-50 Gal.	30CS7M 330CS7M	3 H.P.
BJ-8	46-80	18 x 48-50 Gal.	350CS9M	5 H.P.
BJ-9	80-100	24 x 60-100 Gal.	350CS9M	5 H.P.

## 특 대형 교환 리턴 탱크

3/16인치 게이지, 열간 압연재

사이즈/직경과 길이	용량 갤런
24 x 36	70
24 x 48	94
24 x 60	108
30 x 60	184
30 x 72	220
30 x 120	368

- 견고한 1 1/2 x 1 1/2 x 3/16 각도 아이언 레그 스탠드
- 러그 마운트와 특수 U.B. 스타일로 나눔
- 스펙에 맞는 주문제조 탱크
- 주문에 따라 더블 또는 싱글 버크 펌프



**REMA DRI-VAC CORPORATION**

45 Ruby Street, Norwalk, CT 06852  
Tel.: (203) 847-2464 FAX: (203) 847-3609

[www.boilerreturns.com](http://www.boilerreturns.com)

RESEARCH  
ENGINEERING  
MANUFACTURING

수직형, 2중 및 오버헤드 진공 시스템의 최초 개발자  
최우수 리턴 시스템의 제조업자