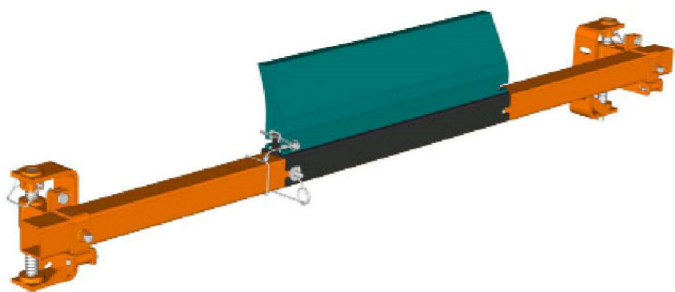


# Очиститель Martin® H2O



**Очиститель Martin® H2O** — это инновационная система очистки, оборудованная водяным распылителем с уретановым скребком, который удаляет переносимый материал и воду.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Мягкий уретановый вторичный скребок очищает ленту, эффективно удаляя грязь и влагу из канавок и прорезей в покрытии конвейерной ленты.
- Опциональная форсунка распылителя повышает эффективность очистки путем подачи воды на ленту и может использоваться для пылеподавления.

### РАЗМЕРЫ — дюймы (мм)

Номер детали	А дюймы (мм)		В дюймы (мм)		Кол-во форсунок распылителя
H2O4000S-18XX	16	(406)	72	(1829)	2
H2O4000S-24XX	22	(559)	72	(1829)	3
H2O4000S-30XX	28	(711)	84	(2134)	3
H2O4000S-36XX	34	(864)	84	(2134)	4
H2O4000S-42XX	40	(1016)	96	(2438)	5
H2O4000S-48XX	46	(1168)	96	(2438)	6
H2O4000S-54XX	52	(1321)	108	(2743)	6
H2O4000S-60XX	58	(1473)	108	(2743)	7
H2O4000S-66XX	64	(1626)	120	(3048)	8
H2O4000S-72XX	70	(1778)	120	(3048)	9
H2O4000S-84XX	82	(2083)	132	(3353)	11

### НОМЕНКЛАТУРА

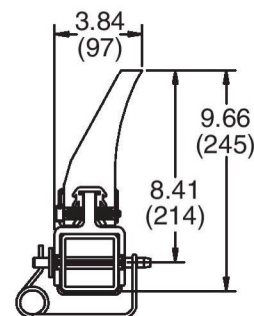
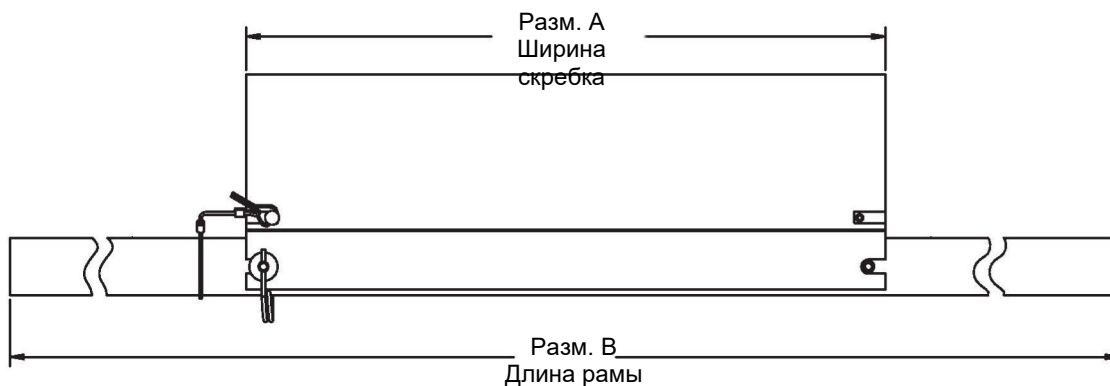
**H2O4000S-XX X X**  
 Префикс номера детали  
 Ширина ленты (дюймов)  
 Натяжное устройство  
 Комплект форсунок распылителя

### НАТЯЖНОЕ УСТРОЙСТВО

**T**: с натяжным устройством  
**Ø**: без натяжного устройства

### КОМПЛЕКТ ФОРСУНОК РАСПЫЛИТЕЛЯ

**W**: с комплектом распылителя  
**Ø**: без комплекта распылителя



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: РАСХОД ВОДЫ

(приблизительно) галлонов в минуту (л/мин)

Ширина ленты в дюймах (мм)		Количество используемых форсунок	5 фунтов на квадратный дюйм (0,34 бар)	10 фунтов на квадратный дюйм (0,69 бар)	15 фунтов на квадратный дюйм (1,03 бар)	20 фунтов на квадратный дюйм (1,38 бар)	30 фунтов на квадратный дюйм (2,07 бар)	40 фунтов на квадратный дюйм (2,76 бар)	60 фунтов на квадратный дюйм (4,14 бар)
18	(400—500)	2	1,4 (5)	2,0 (8)	2,4 (9)	2,8 (11)	3,4 (13)	4,0 (15)	5,0 (19)
24	(500—650)	3	2,2 (8)	3,0 (11)	3,6 (14)	4,2 (16)	5,1 (19)	6,0 (23)	7,5 (28)
30	(650—800)	3	2,2 (8)	3,0 (11)	3,6 (14)	4,2 (16)	5,1 (19)	6,0 (23)	7,5 (28)
36	(800—1000)	4	2,9 (11)	4,0 (15)	4,8 (18)	5,6 (21)	6,8 (26)	8,0 (30)	10,0 (38)
42	(1000—1200)	5	3,6 (14)	5,0 (19)	6,0 (23)	7,0 (26)	8,5 (32)	10,0 (38)	12,5 (47)
48	(1200—1400)	6	4,3 (16)	6,0 (23)	7,2 (27)	8,4 (32)	10,2 (39)	12,0 (45)	15,0 (57)
54	(1400—1600)	6	4,3 (16)	6,0 (23)	7,2 (27)	8,4 (32)	10,2 (39)	12,0 (45)	15,0 (57)
60	(1600—1800)	7	5,0 (19)	7,0 (26)	8,4 (32)	9,8 (37)	11,9 (45)	14,0 (53)	17,5 (66)
66	(1800—2000)	8	5,7 (22)	8,0 (30)	9,6 (36)	11,2 (42)	13,6 (51)	16,0 (61)	20,0 (76)
72	(2000—2200)	9	6,5 (24)	9,0 (34)	10,8 (41)	12,6 (48)	15,3 (58)	18,0 (68)	22,5 (85)
84	(2200—2400)	11	8,0 (30)	11,0 (42)	13,2 (50)	15,4 (58)	18,7 (71)	22,0 (83)	27,5 (104)

Значения потребления являются приблизительными и указаны только для справки. Рекомендуемое давление воды — 10 фунтов на квадратный дюйм (0,69 бар).



ООО «Мартин инжиниринг»  
Ул. Большая Дмитровка 23/1  
125009 Москва, Россия  
Тел: +7 495 181 3343  
E-mail: info@martin-eng.ru  
www.martin-eng.ru

КОМПАНИЯ С  
СИСТЕМОЙ КОНТРОЛЯ  
КАЧЕСТВА,  
СЕРТИФИЦИРОВАННОЙ DNV  
=ISO 9001:2008=