

### Rainbird Slagarmspridare 2045A Maxi-Paw

Maxi-Paw™ / Maxi-Paw SAM Performance					METRIC	
Pressure bar	Nozzle	Radius m	Flow m <sup>3</sup> /h	Flow l/m	■ Precip mm/h	▲ Precip mm/h
2.0	● 6	-	-	-	-	-
	● 07 LA	6.8	0.38	6.0	16	19
	● 7	10.4	0.55	9.0	10	12
	● 8	11.0	0.68	11.4	11	13
	● 10 LA	8.1	0.83	13.8	25	29
	● 10	11.9	1.01	16.8	14	16
	● 12	12.3	1.32	22.2	18	20
2.5	● 6	11.3	0.46	7.8	7	8
	● 07 LA	7.1	0.44	7.2	17	20
	● 7	11.4	0.62	10.2	10	11
	● 8	11.7	0.76	12.6	11	13
	● 10 LA	8.9	0.92	15.6	23	27
	● 10	12.5	1.11	18.6	14	16
	● 12	12.9	1.45	24.0	18	20
3.0	● 6	11.5	0.51	8.4	8	9
	● 07 LA	7.5	0.47	7.8	17	19
	● 7	11.8	0.67	11.4	10	11
	● 8	12.1	0.83	13.8	11	13
	● 10 LA	9.4	1.01	16.8	23	27
	● 10	12.8	1.21	20.4	15	17
	● 12	13.3	1.59	26.4	18	21
3.5	● 6	11.6	0.55	9.0	8	9
	● 07 LA	7.6	0.50	8.4	17	20
	● 7	12.2	0.72	12.0	10	11
	● 8	12.4	0.89	15.0	12	13
	● 10 LA	9.6	1.09	18.0	23	27
	● 10	13.0	1.30	21.6	15	18
	● 12	13.6	1.72	28.8	19	21
4.0	● 6	11.6	0.58	9.6	9	10
	● 07 LA	7.6	0.54	9.0	18	21
	● 7	12.5	0.78	13.2	10	11
	● 8	12.7	0.94	15.6	12	14
	● 10 LA	9.8	1.19	19.8	25	29
	● 10	13.3	1.42	23.4	16	19
	● 12	13.7	1.86	31.2	20	23

Fallgrader bas på halv-circule drift

- Fyrkantiga avstånd baserat på 50% diameter på kasta
  - ▲ Triangulära avstånd baserat på 50% diameter på kasta
- Prestandadata samlas i noll vindförhållanden  
Prestandadata som härrör från test som överensstämmer med ASAE standarder ASAE S398, 1  
Se sidan 224 för komplett ASAE testa certifieringsuppgift

Bevattningsteknik AB  
Helsingborgsvägen 578  
262 96 ÄNGELHOLM  
Telefon : 0431 - 222 50  
Telefax : 0431 - 222 70  
Email : info@bevattningsteknik.se  
Website : www.bevattningsteknik.se