

Spark^{cup}

Szybki wzrost od pierwszego dnia

Pływające kulki od początku utrzymują kubki wypełnione wodą.

Przepływ: 500-600 ml/min

Doskonała higiena

Prosta konserwacja

Pełna, prosta koncepcja płukania. Samoczyszczące się

Lepsze zarządzanie stadem

Kubki mogą być łatwo przełączane

Pełna swoboda ruchu kogutów po gniazdach, minimalizuje straty w jajkach.



Ilość ptaków na kubek		Typ kubka	Klimat zmienny	Klimat ciepły
- brojlery		Mały	60	35
- stada rodzicielskie	Jednodniowy do końca	Mały/średni	35	25
	< 18 weeks	Mały	35	25
	> 18 weeks	Średni	35	25
- nioski		Średni	40	30
- indyki	< 6 weeks	Mały	60	35
- średnie indyki	< 13 kg	Duży	40	30
- ciężkie indyki	> 13 kg	Duży	25	20
- kaczki		Mały/duży	40	30
Ilość kubków na 3m rury	2, 3, 4, 5, or 6			
Max. długość linii	Zaopatrzenie z przodu		Zaopatrzenie centralne	
Broilery / nioski	75		150	
Młode kury / Indyki	60		120	
Stada rodzicielskie produkcja	60		120	
Specyfikacja zaopatrzenia w wodę	Przekątna rury zaopatrzeniowej za filtrami (*)			
	odprzodowo	centralnie	Wydajność pompy	
2 - 3 linie na kurnik	1 "	1 "	3 bar - 50 l/min	
4 - 5 linie na kurnik	1 "	1 1/2 "	3 bar - 50 l/min	
6 - 7 linie na kurnik	1 1/2 "	1 1/2 "	3 bar - 80 l/min	
Ciśnienie wody, regulacja ciśnienia	wejście		Wyjście	
	3 bar		0,2 - 1 bar	
Przepustowość zaworu	Standardowa		wysoka	
	400 - 600 ml/min		500 - 700 ml/min	
Punkty podwieszenia	max. co 3m.			
(*) przekątna rury	Przekątna zewn. (mm)		Przekątna wewn. (mm)	
3/4"	26,9		22,2	
1"	33,7		28,4	
1 1/2"	48,3		42,5	