

KUGGHJULSDRIVEN CIRKELSPRIDARE TURBO 3 - 36 KUGGHJULSDRIVEN SEKTORSPRIDARE TURBO 3



UTFÖRANDE

- * Totalhöjd : 194 mm. Teleskophöjd : 102 mm.
Anslutning : G 20 invändig.
- * 14 stk utbytbara munstycken medlevereras.
- * Standard är gummiklätt lock.
- * Sektorinställning kan justeras både i viloläge och under drift. Sektorinställningen sitter på teleskop- röret. Den medger en inställning mellan 40°-360°.
- * Turbindrift via kugghjul ger jämn bevattning.
- * Spridaren kan placeras i slutningar tack vare ett exceptionellt tätslutande hus.
- * Spridaren är tillverkad av kraftig korrosionsbeständig plast och metall.
- * Enkel sektorinställning under drift samt expanderad drift ger full täckning i vändlägen.
- * 5-års fabriksgaranti på komponenterna.
- * Med den vändbara stoppventilen kan man välja om spridare och ledning skall dräneras eller ej. Levereras som standard med ventilen öppen.
- * Tät och fettfylld kugghjulsmechanism innebär tillförlitlig drift.

DATA Turbo 3-36/Turbo 3 Max.arb.tryck: 4,8 bar

Munstycke nr	Tryck bar	Spridn. radie m	Kapacitet m ³ /tim
1,0	2,8	9,8	0,18
	3,5	10,1	0,20
	4,1	10,1	0,23
1,5	2,8	10,7	0,32
	3,5	11,0	0,36
	4,1	11,0	0,40
2,0	2,8	10,7	0,42
	3,5	10,7	0,43
	4,1	10,7	0,52
3,0	2,8	11,6	0,51
	3,5	11,9	0,54
	4,1	12,5	0,64
3,5	2,8	12,5	0,78
	3,5	12,8	0,84
	4,1	13,1	0,99
4,0	2,8	13,4	0,90
	3,5	13,7	0,98
	4,1	14,0	1,13
6,0	2,8	13,7	1,24
	3,5	14,0	1,43
	4,1	14,3	1,58
8,0	2,8	13,7	1,43
	3,5	14,3	1,70
	4,1	15,6	1,85
2,0LA Låg ut.vinkel	2,1	8,8	0,36
	2,8	10,1	0,44
	3,5	10,4	0,47
2,5LA Låg ut.vinkel	2,1	9,5	0,49
	2,8	10,7	0,58
	3,5	11,0	0,65
3,5LA Låg ut.vinkel	2,1	9,5	0,52
	2,8	10,7	0,64
	3,5	11,3	0,71
4,5LA Låg ut.vinkel	2,1	10,1	0,59
	2,8	11,3	0,71
	3,5	11,3	0,82
9,0	3,5	15,3	2,15
	4,1	16,5	2,44
	4,8	16,8	2,66
13,0	3,5	17,4	2,81
	4,1	18,0	3,13
	4,8	18,6	3,39

Spridardata gäller vid vindstilla förhållanden utan strålstörning. Max. reducering av radie med strålstörarskraven är 25%.

TILLVAL

- * Vandalsäkert gängat lock (XVT3).