



DETTAGLI TECNICI / TECHNICAL DETAILS

FC	W mm	H 35° mm	H 45° mm	A mm	B mm	D mm	S mm	C mm	Kw	rpm
20	535	410	515	5200	4075	800	1500	3040	0,75	11
30	615	420	535	5070	3975	800	1500	2990	0,75	11
40	690	430	540	5142	4044	800	1500	3035	0,75	11
50	820	550	705	5140	3990	800	1500	2980	1,1	11
60	970	660	838	6065	4512	1000	1500	3735	1,1	8
70	1051	800	985	5760	4510	1000	1500	3770	1,1	8
90	1150	860	1050	6220	4680	1000	1500	3650	3	8

FC mm	20	30	40	50	60	70	90
	m ³ /h						
ww 0,25	20	40	75	130	180	310	330
ww 0,5	50	70	95	205	300	365	402
ww 1	50	92	135	280	355	545	624
ww 2	90	110	145	325	440	665	802
ww 3	112	140	197	365	505	780	930
Ø 3	100	130	185	328	459	754	890
Ø 4	120	150	238	373	518	895	975
Ø 5	140	168	275	410	566	974	1040
Ø 6	158	198	305	440	602	991	1110
Ø 7	180	222	365	485	660	1010	1160
Ø 10	198	245	395	550	775	1100	1250

ww = RETE TRAPEZOIDALE / WEDGE WIRE SCREEN
 Ø = FORATURA / PERFORATED SCREEN