



## RISCALDATORI A CARTUCCIA AD ALTA POTENZA

### MISURE METRICHE - METRIC SIZES

Ø mm	L mm	W 230V	W cm²	CODICE CODE	
<b>16</b> - 0,05 - 0,08	160	800	11	10.160.160.0800	
		1000	14	10.160.160.1000	
		1250	18	10.160.160.1250	
		1600	22	10.160.160.1600	
	200	630	7	10.160.200.0630	
		800	9	10.160.200.0800	
		1000	11	10.160.200.1000	
		1250	14	10.160.200.1250	
		1600	18	10.160.200.1600	
		2000	22	10.160.200.2000	
		250	630	5	10.160.250.0630
			800	7	10.160.250.0800
	1000		9	10.160.250.1000	
	1250		11	10.160.250.1250	
	1600		14	10.160.250.1600	
	2000		18	10.160.250.2000	
	300		800	6	10.160.300.0800
			1000	7	10.160.300.1000
		1250	9	10.160.300.1250	
		1600	11	10.160.300.1600	
		2000	14	10.160.300.2000	
		2500	18	10.160.300.2500	
		350	800	5	10.160.350.0800
			1000	6	10.160.350.1000
1250	8		10.160.350.1250		
1600	10		10.160.350.1600		

Ø mm	L mm	W 230V	W cm²	CODICE CODE		
<b>16</b> - 0,05 - 0,08	350	2000	12	10.160.350.2000		
		2500	16	10.160.350.2500		
		400	800	4	10.160.400.0800	
			1000	5	10.160.400.1000	
	1250		6	10.160.400.1250		
	1600		8	10.160.400.1600		
	200	2000	10	10.160.400.2000		
		2500	13	10.160.400.2500		
		80	400	11	10.200.080.0400	
			500	14	10.200.080.0500	
			100	400	8	10.200.100.0400
				500	10	10.200.100.0500
130			630	13	10.200.100.0630	
			500	7	10.200.130.0500	
	630		9	10.200.130.0630		
160	800		12	10.200.130.0800		
	1000	15	10.200.130.1000			
	200	630	7	10.200.160.0630		
		800	9	10.200.160.0800		
1000		11	10.200.160.1000			
1250		14	10.200.160.1250			
200	800	7	10.200.200.0800			
	1000	9	10.200.200.1000			
	1250	11	10.200.200.1250			
	1600	14	10.200.200.1600			

Ø mm	L mm	W 230V	W cm²	CODICE CODE
<b>20</b> - 0,06 - 0,10	250	1000	7	10.200.250.1000
		1250	9	10.200.250.1250
		1600	11	10.200.250.1600
		2000	14	10.200.250.2000
	300	1000	6	10.200.300.1000
		1250	7	10.200.300.1250
		1600	9	10.200.300.1600
		2000	11	10.200.300.2000
	350	1250	6	10.200.350.1250
		1600	8	10.200.350.1600
		2000	10	10.200.350.2000
		2500	12	10.200.350.2500
	400	1250	5	10.200.400.1250
		1600	7	10.200.400.1600
		2000	9	10.200.400.2000
		2500	11	10.200.400.2500
	450	1600	6	10.200.450.1600
		2000	7	10.200.450.2000
		2500	9	10.200.450.2500
		3200	12	10.200.450.3200
	500	1600	5	10.200.500.1600
		2000	6	10.200.500.2000
		2500	8	10.200.500.2500
		3200	11	10.200.500.3200

### MISURE IN POLLICI - BRITISH SIZES

Ø	L	W 230V	W cm²	CODICE CODE	
<b>1/4"</b> 6,35 mm - 0,02 - 0,04	1"	100	38	10.063.025.0100	
		160	53	10.063.025.0160	
		1 1/4"	100	25	10.063.031.0100
			125	31	10.063.031.0125
	160		40	10.063.031.0160	
	200		50	10.063.031.0200	
	1 1/2"	80	15	10.063.038.0080	
		100	18	10.063.038.0100	
		125	23	10.063.038.0125	
		160	29	10.063.038.0160	
	2"	200	36	10.063.038.0200	
		125	17	10.063.050.0125	
		160	21	10.063.050.0160	
		200	27	10.063.050.0200	
	250	33	10.063.050.0250		
		315	42	10.063.050.0315	
		2 1/2"	125	13	10.063.063.0125
			160	16	10.063.063.0160
	200		20	10.063.063.0200	
	250		25	10.063.063.0250	
	3"	315	32	10.063.063.0315	
		160	13	10.063.076.0160	
		200	16	10.063.076.0200	
		250	20	10.063.076.0250	
3 1/2"	315	25	10.063.076.0315		
	160	11	10.063.088.0160		
	200	13	10.063.088.0200		

Ø	L	W 230V	W cm²	CODICE CODE	
<b>1/4"</b> 6,35 mm - 0,02 - 0,04	3 1/2"	250	17	10.063.088.0250	
		315	21	10.063.088.0315	
		4"	200	11	10.063.101.0200
			250	14	10.063.101.0250
	315		18	10.063.101.0315	
	400		23	10.063.101.0400	
	5"	250	11	10.063.127.0250	
		315	14	10.063.127.0315	
		400	18	10.063.127.0400	
		500	23	10.063.127.0500	
	6"	250	9	10.063.152.0250	
		315	12	10.063.152.0315	
400		15	10.063.152.0400		
500		18	10.063.152.0500		
<b>3/8"</b> 9,52 mm - 0,03 - 0,06	1"	125	28	10.095.025.0125	
		200	44	10.095.025.0200	
		1 1/4"	125	21	10.095.031.0125
			200	33	10.095.031.0200
	1 1/2"		125	17	10.095.038.0125
	160		21	10.095.038.0160	
	2"	200	27	10.095.038.0200	
		250	33	10.095.038.0250	
		315	42	10.095.038.0315	
		2 1/2"	125	13	10.095.044.0125
	160		17	10.095.044.0160	
	200		21	10.095.044.0200	

Ø	L	W 230V	W cm²	CODICE CODE	
<b>3/8"</b> 9,52 mm - 0,03 - 0,06	1 3/4"	250	26	10.095.044.0250	
		315	33	10.095.044.0315	
		2"	160	15	10.095.050.0160
			200	19	10.095.050.0200
	250		24	10.095.050.0250	
	315		30	10.095.050.0315	
	2 1/2"	400	38	10.095.050.0400	
		160	11	10.095.063.0160	
		200	14	10.095.063.0200	
		250	17	10.095.063.0250	
	3"	315	22	10.095.063.0315	
		400	28	10.095.063.0400	
		500	34	10.095.063.0500	
		200	11	10.095.076.0200	
	3 1/2"	250	14	10.095.076.0250	
		315	18	10.095.076.0315	
		400	22	10.095.076.0400	
		500	28	10.095.076.0500	
	4"	630	45	10.095.076.0630	
		200	9	10.095.088.0200	
		250	11	10.095.088.0250	
		315	14	10.095.088.0315	
	4 1/2"	400	18	10.095.088.0400	
		500	23	10.095.088.0500	
630		29	10.095.088.0630		

