



Oxygen cylinder duration chart

Available at www.namdet.org

Cylinder Size	CD	ZD	E	F	HX	ZX	G	J	CD	ZD	E	F	HX	ZX	G	J	CD	ZD	E	F	HX	ZX	G	J	
Contents (litres)	460	605	680	1,360	2,300	3,040	3,400	6,800	230	303	340	680	1,150	1,520	1,700	3,400	115	151	170	340	575	760	850	1,700	
Contents <small>(gauge may be colour coded)</small>	Full (100%)								Half Full (50%)								Low (approx. 25%)								
 Flow Setting (Litres/min) 	15	30m	40m	45m	1h31m	2h33m	3h22m	3h47m	7h33m	15m	20m	23m	45m	1h16m	1h41m	1h53m	3h47m	7m	10m	11m	23m	38m	50m	57m	1h53m
	12	38m	50m	57m	1h53m	3h11m	4h13m	4h43m	9h27m	19m	25m	28m	57m	1h35m	2h06m	2h21m	4h43m	9m	12m	14m	28m	48m	1h03m	1h10m	2h21m
	10	46m	60m	1h08m	2h16m	3h50m	5h04m	5h40m	11h20m	23m	30m	34m	1h08m	1h55m	2h32m	2h50m	5h40m	11m	15m	17m	34m	57m	1h16m	1h25m	2h50m
	8	58m	1h15m	1h25m	2h50m	4h47m	6h20m	7h05m	14h10m	29m	37m	43m	1h25m	2h23m	3h10m	3h33m	7h05m	14m	18m	21m	43m	1h11m	1h35m	1h46m	3h33m
	7	1h06m	1h26m	1h36m	3h14m	5h28m	7h14m	8h05m	16h11m	33m	43m	48m	1h36m	2h44m	3h37m	4h	8h05m	16m	21m	24m	48m	1h22m	1h48m	2h	4h
	6	1h16m	1h40m	1h53m	3h47m	6h23m	8h27m	9h27m	18h53m	38m	50m	57m	1h53m	3h11m	4h13m	4h43m	9h27m	19m	25m	28m	57m	1h35m	2h07m	2h22m	4h43m
	5	1h32m	2h	2h16m	4h32m	7h40m	10h08m	11h20m	22h40m	46m	1h	1h08m	2h16m	3h50m	5h	5h40m	11h20m	23m	30m	34m	1h08m	1h55m	2h32m	2h50m	5h40m
	4	1h55m	2h30m	2h50m	5h40m	9h35m	12h40m	14h10m	28h20m	57m	1h15m	1h25m	2h50m	4h47m	6h20m	7h05m	14h10m	28m	37m	43m	1h25m	2h23m	3h10m	3h33m	7h05m
	3	2h33m	3h21m	3h46m	7h33m	12h46m	16h53m	18h53m	37h46m	1h16m	1h41m	1h53m	3h46m	6h23m	8h27m	9h27m	18h53m	38m	50m	57m	1h53m	3h11m	4h13m	4h43m	9h27m
	2	3h50m	5h	5h40m	11h20m	19h09m	25h20m	28h20m	56h40m	1h55m	2h31m	2h50m	5h40m	9h35m	12h40m	14h10m	28h20m	57m	1h15m	1h25m	2h50m	4h47m	6h20m	7h05m	14h10m
	1	7h40m	10h05m	11h20m	22h40m	38h20m	50h40m	56h40m	113h20m	3h50m	5h	5h40m	11h20m	19h10m	25h20m	28h20m	56h40m	1h55m	2h31m	2h50m	5h40m	9h35m	12h40m	14h10m	28h20m

Nominal Time left in cylinder (in hours and minutes)

Note: Cylinder times are based on nominal content of cylinders and the nominal flowrate settings, Nominal contents can vary by +/- 5%. Nominal Flowrates can vary by +/- 20% (+/- 30% for 1 lpm)
Some times (minutes) may be rounded up and or down

RED = 30 minutes or less

Amber = 31 minutes to an hour

Green = An hour or more