

## CAPPA CUBICA CENTRALE P.2400 CON LUCI



Cappa Cubica Centrale studiata per trattare grandi quantità di aria. Il particolare profilo di questa tipologia di cappe le rende adatte per essere applicate su blocchi di cottura da 70-90-110 posizionati centrali oppure contrapposti. Cappa professionale realizzata interamente in acciaio inox certificato Aisi 304 finitura scotch Brite assemblata tramite saldatura a Tig e saldatura a Punti. Gli angoli interni della cappa sono arrotondati per una facile pulizia, permettendo la prevenzione dell'accumulo di depositi di grasso, che rappresentano un grave pericolo di incendio. Filtri Vortex con design a nido d'ape per un'elevata capacità di filtraggio, facilmente estraibili per il lavaggio, finitura a specchio. Canalina incorporata per la raccolta grassi e condensa, completa di doppio rubinetto per lo scarico. Illuminazione LED ad alta luminosità integrata alla cappa. Staffe per il fissaggio a parete con regolazione in tre direzioni e sistema anticaduta. Accessori e viteria sono in acciaio inox. Realizzazioni a misura o disegno su richiesta.

Codice	Lunghezza	Profondità	Altezza	Peso (kg)	Specifica tecnica	Imballo montato (mm)	Imballo montato (m³)	Prezzo €
HA00 L600 P2400	600	<strong>2400</strong>	460	45,6	-	620X2420XH630	1,02	1821,28 &euro;
HA00 L700 P2400	700	<strong>2400</strong>	460	49,6	-	720X2420XH630	1,19	1879,37 &euro;
HA00 L800 P2400	800	<strong>2400</strong>	460	53,7	-	820X2420XH630	1,35	1938,61 &euro;
HA00 L900 P2400	900	<strong>2400</strong>	460	58,8	-	920X2420XH630	1,52	2089,47 &euro;
HA00 L1000 P2400	1000	<strong>2400</strong>	460	62,9	-	1020X2420XH630	1,68	2148,41 &euro;
HA00 L1100 P2400	1100	<strong>2400</strong>	460	66,9	-	1120X2420XH630	1,85	2294,89 &euro;
HA00 L1200 P2400	1200	<strong>2400</strong>	460	70,6	-	1220X2420XH630	2,01	2388,30 &euro;
HA00 L1300 P2400	1300	<strong>2400</strong>	460	74,7	-	1320X2420XH630	2,18	2446,75 &euro;
HA00 L1400 P2400	1400	<strong>2400</strong>	460	80,0	-	1420X2420XH630	2,34	2833,38 &euro;
HA00 L1500 P2400	1500	<strong>2400</strong>	460	84,1	-	1520X2420XH630	2,51	2892,34 &euro;
HA00 L1600 P2400	1600	<strong>2400</strong>	460	88,0	-	1620X2420XH630	2,67	2967,39 &euro;
HA00 L1700 P2400	1700	<strong>2400</strong>	460	91,8	-	1720X2420XH630	2,84	3040,96 &euro;
HA00 L1800 P2400	1800	<strong>2400</strong>	460	95,7	-	1820X2420XH630	3,00	3116,67 &euro;
HA00 L1900 P2400	1900	<strong>2400</strong>	460	101,5	-	1920X2420XH630	3,17	3235,36 &euro;
HA00 L2000 P2400	2000	<strong>2400</strong>	460	105,2	-	2020X2420XH630	3,34	3326,93 &euro;
HA00 L2100 P2400	2100	<strong>2400</strong>	460	109,2	-	2120X2420XH630	3,50	3472,91 &euro;
HA00 L2200 P2400	2200	<strong>2400</strong>	460	113,3	-	2220X2420XH630	3,67	3529,90 &euro;
HA00 L2300 P2400	2300	<strong>2400</strong>	460	117,0	-	2320X2420XH630	3,83	3868,57 &euro;
HA00 L2400 P2400	2400	<strong>2400</strong>	460	121,1	-	2420X2420XH630	4,00	3926,44 &euro;
HA00 L2500 P2400	2500	<strong>2400</strong>	460	127,6	-	2520X2420XH630	4,16	4132,05 &euro;
HA00 L2600 P2400	2600	<strong>2400</strong>	460	131,7	-	2620X2420XH630	4,33	4188,40 &euro;
HA00 L2700 P2400	2700	<strong>2400</strong>	460	135,8	-	2720X2420XH630	4,49	4245,92 &euro;
HA00 L2800 P2400	2800	<strong>2400</strong>	460	139,8	-	2820X2420XH630	4,66	4300,65 &euro;
HA00 L2900 P2400	2900	<strong>2400</strong>	460	143,5	-	2920X2420XH630	4,82	4390,98 &euro;
HA00 L3000 P2400	3000	<strong>2400</strong>	460	147,6	-	3020X2420XH630	4,99	4448,13 &euro;
HA00 L3100 P2400	3100	<strong>2400</strong>	460	151,3	-	3120X2420XH630	5,15	4805,34 &euro;
HA00 L3200 P2400	3200	<strong>2400</strong>	460	155,4	-	3220X2420XH630	5,32	5164,45 &euro;
HA00 L3300 P2400	3300	<strong>2400</strong>	460	159,1	-	3320X2420XH630	5,48	5255,81 &euro;
HA00 L3400 P2400	3400	<strong>2400</strong>	460	163,1	-	3420X2420XH630	5,65	5309,59 &euro;
HA00 L3500 P2400	3500	<strong>2400</strong>	460	170,0	-	3520X2420XH630	5,81	5479,42 &euro;
HA00 L3600 P2400	3600	<strong>2400</strong>	460	174,1	-	3620X2420XH630	5,98	5535,86 &euro;
HA00 L3700 P2400	3700	<strong>2400</strong>	460	177,8	-	3720X2420XH630	6,14	5625,09 &euro;
HA00 L3800 P2400	3800	<strong>2400</strong>	460	181,8	-	3820X2420XH630	6,31	5678,23 &euro;
HA00 L3900 P2400	3900	<strong>2400</strong>	460	185,5	-	3920X2420XH630	6,47	5769,01 &euro;
HA00 L4000 P2400	4000	<strong>2400</strong>	460	189,6	-	4020X2420XH630	6,64	5823,11 &euro;