

**Codice Prodotto: UL841480**

**Descrizione Prodotto: Turbo-compressori, monocellulari**

**Commercio Mondiale (2023): 23.3 Miliardi €**

Questo codice prodotto ExportPlanning rappresenta l'aggregazione dei codici di Nomenclatura Combinata riportati nella colonna di sinistra della seguente tabella. Al fine di fornire una misura della rappresentatività dei dati rispetto al prodotto d'interesse, nella colonna "Peso %" è riportato il peso percentuale di ogni prodotto rispetto all'aggregazione considerata, **calcolato considerando la struttura delle importazioni dell'Unione Europea**. Inoltre, per consentire di individuare le categorie escluse da questa analisi, nella colonna "Descrizione" sono riportate, in grigio, anche le categorie affini non incluse nel codice prodotto considerato

### CAPITOLO 84 - REATTORI NUCLEARI, CALDAIE, MACCHINE, APPARECCHI E CONGEGNI MECCANICI; PARTI DI QUESTE MACCHINE O APPARECCHI

CATEGORIE: Pompe per aria o per vuoto, compressori di aria o di altri gas e ventilatori; cappe aspiranti ad estrazione o a riciclaggio, con ventilatore incorporato, anche filtranti; cabine di sicurezza biologica a tenuta stagna, anche filtranti

<b>Codice</b>	<b>Peso %</b>	<b>Descrizione</b>
		-Pompe per vuoto
		-Pompe per aria, a mano o a pedale
		-Compressori dei tipi utilizzati negli impianti frigoriferi
		-Compressori d'aria montati su telaio a ruote e trainabili
		-Ventilatori
		-Cappe, aventi il lato orizzontale maggiore inferiore o uguale a 120 cm
		-Cabine di sicurezza biologica a tenuta stagna
		-altri
		-Turbocompressori
8414 80 11	45.1	-monocellulari

**CAPITOLO 84 - REATTORI NUCLEARI, CALDAIE, MACCHINE, APPARECCHI E CONGEGNI MECCANICI; PARTI DI QUESTE MACCHINE O APPARECCHI**

CATEGORIE: Pompe per aria o per vuoto, compressori di aria o di altri gas e ventilatori; cappe aspiranti ad estrazione o a riciclaggio, con ventilatore incorporato, anche filtranti; cabine di sicurezza biologica a tenuta stagna, anche filtranti

<b>Codice</b>	<b>Peso %</b>	<b>Descrizione</b>
8414 80 19	5.6	-multicellulari
		-Compressori volumetrici alternativi, che possono fornire una sovrappressione
		-inferiore o uguale a 15 bar, aventi una portata all'ora
8414 80 22	7.3	-inferiore o uguale a 60 m <sup>3</sup>
8414 80 28	0.7	-superiore a 60 m <sup>3</sup>
		-superiore a 15 bar, aventi una portata all'ora
8414 80 51	3.0	-inferiore o uguale a 120 m <sup>3</sup>
8414 80 59	3.8	-superiore a 120 m <sup>3</sup>
		-Compressori volumetrici rotativi
8414 80 73	4.5	-a un albero
		-a più alberi
8414 80 75	18.2	-a vite
8414 80 78	2.6	-altri
8414 80 80	9.2	-altri
		-Parti