

Codice Prodotto: UL870431

Descrizione Prodotto: Autocarri con motore a scoppio, di peso a pieno carico ≤ 5 t

Commercio Mondiale (2023): 44.5 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 87 - VEICOLI DIVERSI DA QUELLI FERROVIARI E TRANVIARI A ROTAIA LORO PARTI ED ACCESSORI		
CATEGORIE: Autoveicoli per il trasporto di merci		
Codice	Peso %	Descrizione
		-Autocarri a cassone ribaltabile detti « dumpers » costruiti per essere utilizzati fuori della rete stradale
		-altri, azionati unicamente da motore a pistone con accensione per compressione (diesel o semidiesel)
		-altri, azionati unicamente da motore a pistone con accensione a scintilla
		-di peso a pieno carico inferiore o uguale a 5 t
8704 31 10	<0.1	-appositamente costruiti per il trasporto di prodotti a forte radioattività (Euratom)
		-altri
		-azionati da motore di cilindrata superiore a 2800 cm ³
8704 31 31	1.3	-nuovi
8704 31 39	1.0	-usati

**CAPITOLO 87 - VEICOLI DIVERSI DA QUELLI FERROVIARI E TRANVIARI A ROTAIA
LORO PARTI ED ACCESSORI**

CATEGORIE: Autoveicoli per il trasporto di merci

Codice	Peso %	Descrizione
		-azionati da motore di cilindrata uguale o inferiore a 2800 cm ³
8704 31 91	96.7	-nuovi
8704 31 99	1.0	-usati
		-di peso a pieno carico superiore a 5 t
		-altri, azionati da motore a pistone con accensione per compressione (diesel o semidiesel) e da motore elettrico come motori per la propulsione
		-altri, azionati da motore a pistone con accensione a scintilla e da motore elettrico come motori per la propulsione
		-altri, azionati unicamente da motore elettrico per la propulsione
		-altri