

<b>Catégorie Aliapur</b>	<b>Poids moyens</b>	<b>Types de pneumatiques</b>
A1 (3 à 5 kg)	4,06 kg	Motos, quads. Tous pneus entre 3 et 5 kg
A2 (5 à 20 kg)	7,57 kg	Voitures, 4X4, petits utilitaires. Tous pneus entre 5 et 20 kg
A3 (5 à 20 kg)	7,57 kg	Pneus spéciaux sous réserve qu'ils soient aisément identifiables lors du tri
B1 (20 à 80 kg)	56,11 kg	Véhicules utilitaires, poids-lourds. Tous pneus entre 20 et 80 kg
B2 (20 à 80 kg)	56,11 kg	Pneus spéciaux sous réserve qu'ils soient aisément identifiables lors du tri
C1 (80 à 130 kg)	92,12 kg	Agraire, génie civil, Travaux Publics, manutention
C2 (130 à 200 kg)	161 kg	Agraire, génie civil, Travaux Publics, manutention
D1 (200 à 450 kg)	257,17 kg	Agraire, génie civil, Travaux Publics, manutention
D2 (> 450 kg)	465 kg	Agraire, génie civil, Travaux Publics, manutention
E (< 3 kg)	2 kg	Scooters Tous pneus inférieurs à 3 kg
F1	77 kg	Avion commercial
F2	6 kg	Avion général
F3	16 kg	Avion militaire et régional

Les types de pneumatiques énoncés relèvent de la définition ETRTO (European Tyre and RIM Technical Organisation)