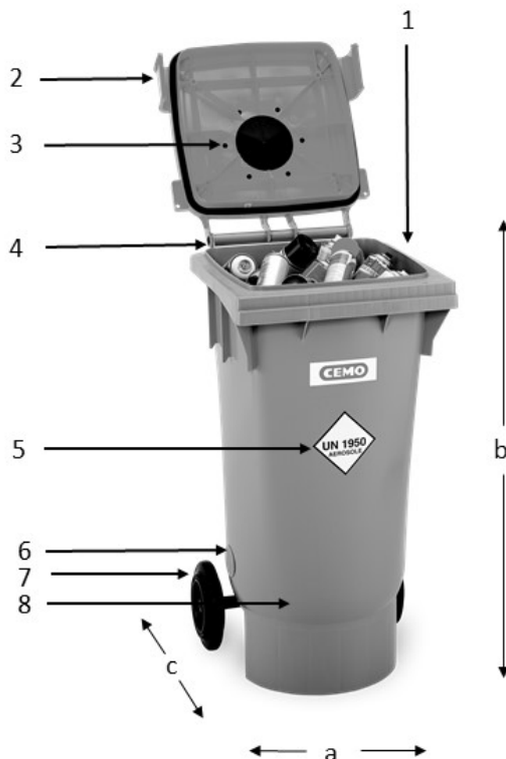


FICHE TECHNIQUE BAC MOBILE AEROSOLS

Dernière mise à jour : 19/06/2020



Désignation	Dimensions ext en cm			Charge maxi en kg	Poids en kg	Référence
	a	b	c			
BAC MOBILE AEROSOLS	56	50	96	150 kg	11	11346

①	Bac 120 litres en PE antistatique homologué ADR pour le transport de bombes aérosols
②	Couvercle rabattable avec joint d'étanchéité et 2 clips de blocage
③	Ouverture caoutchouc spécialement dédiée au remplissage des bombes aérosols usagées
④	Poignée de manutention intégrée
⑤	Etiquetage réglementaire
⑥	Events en partie basse
⑦	Roues diamètre 160 mm
⑧	Fourni avec feuille absorbante au fond du bac

BAC MOBILE AEROSOLS	
Matériaux employés	Polyéthylène haute densité, roue en polyamide, visserie et garniture en acier (peint ou zingué)
Produits admissibles	Bombes aérosols
Manipulable en charge	Oui
Empilable	Non
Stockage	Oui