

TEST FACILITY NOZZLE

TFN

La buse d'installation de test TFN est un dispositif d'extraction des gaz d'échappement de véhicules. Le chariot de la buse est principalement utilisé dans les zones de maintenance où les véhicules peuvent être démarrés en intérieur pour la vérification des équipements. Dans certains pays, il est obligatoire de vérifier les émissions d'échappement d'un véhicule lors du contrôle technique. Le plateau supérieur est idéal pour positionner l'opacimètre et/ou les ordinateurs portables. Avec ses roues pivotantes, la buse est maniable et facile à déplacer.



APPLICATIONS

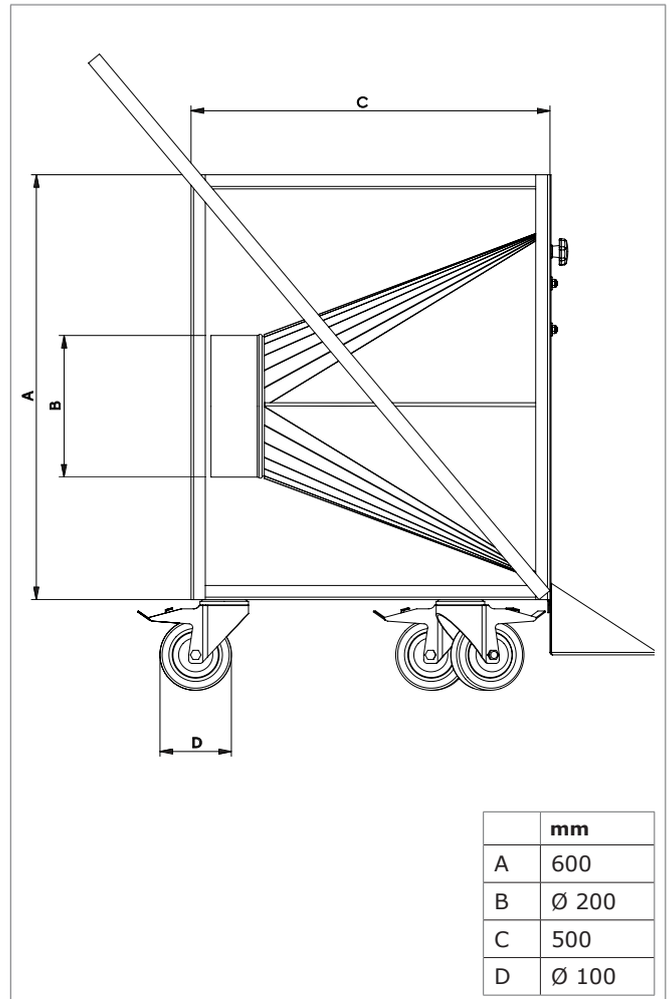
La buse TFN a été conçue pour les applications suivantes :

- Extraire les gaz d'échappement des véhicules pour les secteurs d'activités suivants : ateliers, centres de contrôle technique, installations militaires... 

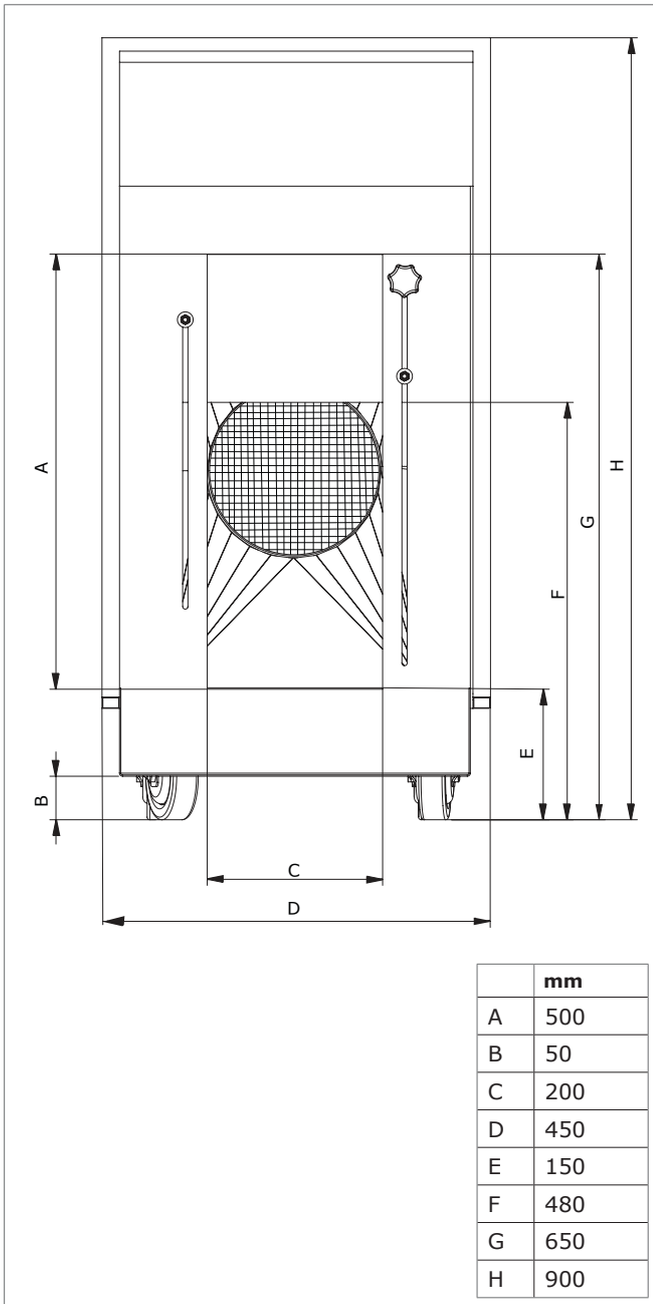
SPÉCIFICATIONS

■ Dimensions et caractéristiques	
Matériau	<ul style="list-style-type: none"> • châssis et buse • couvercles
	<ul style="list-style-type: none"> • acier inoxydable • caoutchouc nitrile (NBR)
Dimensions (assemblées avec guidon)	650 x 450 x 910 mm
Dimensions (démonté sans guidon)	650 x 450 x 740 mm
Diamètre du tuyau	Ø 200 mm
Roues pivotantes	4 roulettes pivotantes avec frein
■ Conditions ambiantes	
Température de fonctionnement	dépend du tuyau jusqu'à 250°C
Humidité relative max.	80%
Apte à l'usage extérieur	non
■ Contenu de la livraison	
Panier poignée roues	
■ Informations de commande	
No. article	0000117544
Nombre/emballage	1
■ Données de transport	
Poids brut	37 kg
Dimensions de l'emballage	800 x 700 x 500 mm
Code tarifaire douane	84219990

DIMENSIONS



DIMENSIONS



Type de produit **Test Facility Nozzle (TFN)**
 No. article 0000117544
 Catégorie de produit Buses
 Version 011020/0

Vérifiez toujours la dernière version sur le site
www.plymovent.com