

CAHIER DES CHARGES

**Démonte pneu semi-automatique avec bras d'assistance
complémentaire (3^{ème} bras) et élévateur de roue associé
(fixe ou mobile) pour véhicules légers**

Objectifs

- Diminution des postures contraignantes et des efforts associés au montage/démontage de pneumatiques

Caractéristiques

Démonte pneu semi-automatique équipé simultanément des deux options suivantes :

- Bras d'assistance complémentaire (3^{ème} bras) intégré
- Elévateur latéral électrique ou pneumatique, intégré directement au bâti de l'équipement (élévateur fixe) ou lève roue mobile électrique (élévateur mobile)

Documents à tenir à disposition au sein de l'entreprise

- Les déclarations de conformité CE des équipements.

Exemples :



Démonte pneu avec bras d'assistance et élévateur de roues associé



Lève-roue mobile (ou élévateur mobile) que l'on peut associer à l'acquisition d'un démonte pneu (doté d'un 3^{ème} bras)

CAHIER DES CHARGES

**Démonte pneu semi-automatique avec bras
d'assistance complémentaire (3^{ème} bras) et élévateur de
roue associé (fixe ou mobile) pour véhicules légers**

ATTESTATION DU FOURNISSEUR DE MATERIEL

La société

Nom et qualité du responsable

Qui a vendu le démonte pneu semi-automatique avec un 3^{ème} bras d'assistance et élévateur
de roues (fixe ou mobile) (*mettre la référence*)

.....

à l'entreprise

- **atteste** que ledit matériel, objet de la commande N° du
- répond à l'ensemble des **données techniques** du cahier des charges de l'aide
financière « Garage plus sûr ».

Fait àle

Signature obligatoire* et cachet du fournisseur

* Attestation obligatoirement signée par le fournisseur