



## ÉLÉMENTS CLÉ :

- **Ergonomie et confort :**  
La cabine élévatrice permet une élévation aisée pour garantir une position de travail ergonomique.
- **Élévation continue :**  
La cabine peut être relevée en continu jusqu'à une hauteur d'environ 2 300 mm. L'élévation de la cabine s'effectue à l'aide d'un puissant vérin hydraulique équipé d'une valve d'équilibrage.
- **Position de cabine avec vision optimisée :**  
Les travaux de modification permettent d'avancer la cabine d'environ 700 mm, ce qui améliore la visibilité et crée un espace supplémentaire.
- **Structure de levage robuste à cinématique parallèle :**  
La structure de levage est reliée à la tourelle de la pelle par une cinématique parallèle, garantissant ainsi un déplacement stable et sûr de la cabine sur toute la plage de levage.
- **Pilotage simple :**  
Le pilotage s'effectue via la commande « moyenne pression ». Aucun élément de commande supplémentaire n'est nécessaire.
- **Abaissement d'urgence intégré :**  
Pour une sécurité maximale, un système d'abaissement d'urgence est intégré. Ce dernier peut être déclenché aussi bien depuis la cabine que depuis le sol.
- **Toutes les conduites impactées** sont adaptées et rallongées.
- **Se marie parfaitement** avec notre grille de protection « PROTECTOR E4 ».
- **Protection anticorrosion et finition haut de gamme :**  
Tous les composants sont sablés, apprêtés et peints pour une protection durable et un aspect haut de gamme.

Plus de produits sur :  
[cm-parts.com](http://cm-parts.com)