

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUE

COBALT +



HM2 3500kg.
335x180

Poids et dimensions

| | | |
|--|-----|------------|
| Poids totale en charge | | 3500 |
| Poids à vide | | 1056 |
| Charge utile | | 2444 |
| Longueur utile | [A] | 335 |
| Largeur utile | [B] | 180 |
| Longueur du timon | [C] | 129 |
| Longueur totale | [D] | 470 |
| Largeur totale | [E] | 186 |
| Hauteur totale (+ porte-échelle) | [F] | 183 |
| Hauteur du plancher | [G] | 73 |
| Hauteur tête d'attelage | [H] | 45 |
| Hauteur du côté | [I] | 40 |
| Hauteur du porte échelle | [J] | 70 |
| Angle du benne | [K] | 55° |
| Angle du benne à côté | [K] | 45° |
| Taille des pneus | | 185/70R13C |
| nombre Anneau d'arrimage intégrés dans la paroi latérale | | 6 |
| nombre d'évidements pour les point d'attache boulannable | | 12 |

Options / poids

| | |
|---|-----------|
| Réhausse grillagée 75 cm de haut: | + 107 kg. |
| Réhausse de ridelles articulé 40 cm de hauteur: | + 67 kg. |
| Porte échelle | + 16 kg. |
| Roue de secours | + 19 kg. |

