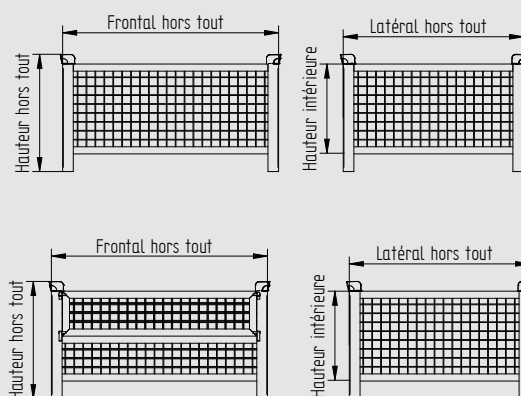


### QUALITÉS

- Les parties grillagées permettent de visualiser la nature des produits stockés.
- Optimisation du poids de la caisse.
- Capacité de gerbage sur 4 niveaux.
- Peut être fourni avec une face supérieure demi-ouvrante pour faciliter l'accès à l'intérieur.

### CARACTÉRISTIQUES

- Cadre mécano-soudé en tôle pliée.
- Fond ép. 2 mm renforcé par nervures.
- 4 côtés grillagés (maille 40x40x3).
- 4 coupelles de gerbage avec œillet pour l'élinguage.
- CMU 1000 kg.
- Finition peinture : Bleu RAL 5003.



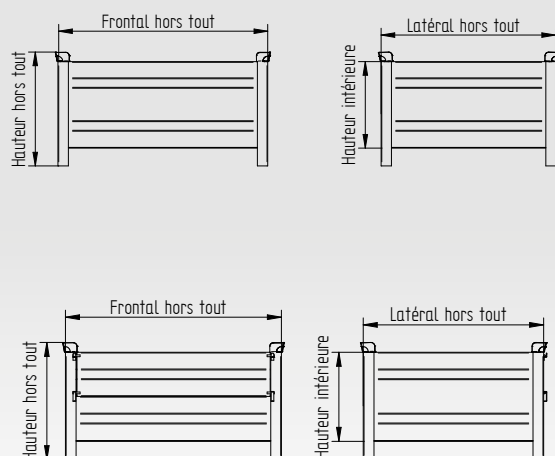
Référence	Charge	Frontal hors tout	Frontal intérieur	Latéral hors tout	Latéral intérieur	Hauteur hors tout	Hauteur utile	Hauteur oreilles	Hauteur passage de fourches	Poids
	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
<b>Caisses métalliques grillagées gerbables</b>										
CMG 12-8	1000	1270	1200	870	800	675	500	70	105	40
CMG 12-10	1000	1270	1200	1070	1000	675	500	70	105	45
<b>Caisses métalliques grillagées gerbables avec demi-ouvrant</b>										
CMG 12-8 DO	1000	1270	1200	870	800	675	500	70	105	45
CMG 12-10 DO	1000	1270	1200	1070	1000	675	500	70	105	45

### QUALITÉS

- Conception en tôle renforcée par nervures embouties.
- Capacité de gerbage sur 4 niveaux.
- Peut être fourni avec une face supérieure demi-ouvrante pour faciliter l'accès à l'intérieur.

### CARACTÉRISTIQUES

- Cadre mécano-soudé en tôle pliée.
- Fond ép. 2 mm renforcé par nervures.
- 4 côtés en tôle profilée ép. 1,5 mm.
- 4 coupelles de gerbage avec œillet pour l'élinguage.
- CMU 1000 kg.
- Finition peinture : Bleu RAL 5003.



Référence	Charge	Frontal hors tout	Frontal intérieur	Latéral hors tout	Latéral intérieur	Hauteur hors tout	Hauteur utile	Hauteur oreilles	Hauteur passage de fourches	Poids
	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
<b>Caisses métalliques renforcées gerbables</b>										
CMR 12-8	1000	1270	1200	870	800	675	500	70	105	70
CMR 12-10	1000	1270	1200	1070	1000	675	500	70	105	75
<b>Caisses métalliques renforcées gerbables avec demi-ouvrant</b>										
CMR 12-8 DO	1000	1270	1200	870	800	675	500	70	105	70
CMR 12-10 DO	1000	1270	1200	1070	1000	675	500	70	105	80