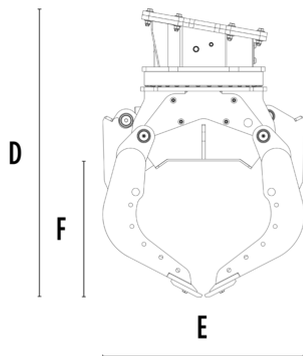
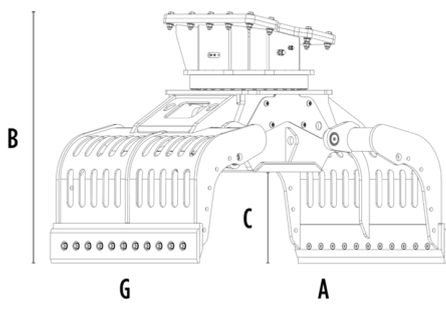


PINCE DE TRI

MB-G1200 S4



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | |
|---|---------|-----------------|
| Pelle hydraulique recommandée | lb | 39,680 - 66,140 |
| Poids | lb | 3,637 |
| Capacité (griffes fermées) | cy | 0.93 |
| Rotation | Degree | 360° |
| Pression d'huile (rotation) | PSI | 2,901 - 3,626 |
| Débit d'huile (rotation) | gal/min | 8 - 11 |
| Pression d'huile maximale (ouverture - fermeture) | PSI | 4,351 - 5,076 |
| Débit d'huile maximum (ouverture - fermeture) | gal/min | 18 - 24 |
| Dimension A | in | 83 |
| Dimension B | in | 57 |
| Dimension C | in | 23 |
| Dimension D | in | 66 |
| Dimension E | in | 47 |
| Dimension F | in | 32 |
| Dimension G | in | 49 |

OPTIONS

| | |
|---|---|
| Kit de lames multifonctions | Kit benne preneuse |
| Kit amélioration préhension interne | Kit soulèvement basculant avec profils en caoutchouc |
| Kit multiplicateur de force de rotation | Kit inverseur électrique (nécessaire pour pelle ayant 1 seule ligne) 12 V |
| Remote power control system | |

DOMAINES D'APPLICATION



Démolitions



Travaux routiers



Carrières



Mines



Tunnels



Lieux clos



Canalisations



Chantiers urbains



Entretien des espaces
verts et agricoles



Entretien des zones
forestières

