

TAKEUCHI

Mini-pelle bi énergie

Takeuchi a développé la micro-pelle TB 108 de 810 kg à voie variable qui possède une largeur minimum de 680 mm et maximum de 900 mm. Elle est idéale pour accéder aux endroits étroits, grâce à sa largeur qui lui permet de passer dans les encadrements de porte de 700 mm. Son poids lui permet un transport dans



un fourgon ou sur une remorque. Sa profondeur d'excavation, à 1680 mm, et sa puissance de cavage confère à cette machine des qualités équivalentes à des mini-pelles de 1 200 kg. Désormais ce modèle existe en version Bi énergie avec un poids de 950 kg et peut donc être utilisée en milieu fermé alimenté par une prise en 380 V. Moins de bruit, moins de vibration et pas de pollution. Son utilisation en moteur thermique est identique à la TB108 traditionnelle. Cette gamme de mini pelle Bi Energie trouve notamment son intérêt en milieu confiné pour des travaux de démolition ou de réhabilitation. Tous les modèles sont équipés d'une ligne auxiliaire simple et double effets permettant d'accueillir des équipements tels que le marteau hydraulique.

TAKEUCHI

Équipements pour porte-outils

Des équipements de différents constructeurs ont été sélectionnés, pour proposer une correspondance aux puissances et aux capacités



des machines. Ce choix d'équipement permet d'apporter aux entreprises paysagistes, en plus d'une mini-pelle ou d'un chargeur compact, une meilleure rentabilité de ces porte-outils. Elle propose par exemple pour les mini-pelles, le godet Klac Marguerite qui permet d'excaver des tranchées très étroites, la pince pélican permettant de saisir et de maintenir, en complément du godet, tous types de matériaux, les tarières hydrauliques à encombrement réduit, les bennes de terrassement, la raboteuse de souche TF100 qui permet d'éliminer les sujets en profondeur... Pour les chargeurs compacts sur chenilles, Takeuchi propose entre autres, une raboteuse de souche à poutre télescopique, des tarières hydrauliques, le cultivateur et le godet râteau / trieur pour l'entretien et les finitions paysagères.