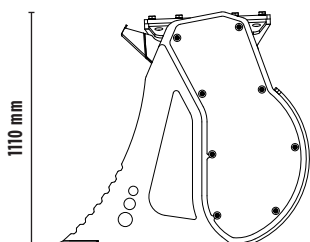



1250 mm



1110 mm





1220 mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUE

	Pelle hydraulique recommandée	tonne	10 - 14
	Poids	tonne	1,20
	Capacité de charge	m ³	0,55
	Pression	bar	230 - 280
	Débit d'huile*	l/min	90 - 150

* La valeur du débit hydraulique minimum doit être obtenue en même temps

KIT ROTORS

KIT	RÉGLAGE*	TYPE DE TRAITEMENT
 Kit de Criblage RQ8/RQ20/RQ50	8/20/50 mm	Criblage terre humide/sèche Aération du sol
 Kit Mélangeur RM	-	Aération du sol Aération du compostage Réduction du charbon de bois Réduction du verre Réduction des plaques de plâtre
 Kit de Criblage Fin RE8/RE16	8/16 mm	Criblage terre humide/sèche
 Kit de Compostage RC	36,5 mm	Royage du feuillage et des petites branches Compostage

* Rotor en position fermée.

OPTIONS

Kit de Criblage RQ8/RQ20/RQ50	Kit Mélangeur RM
Kit de Criblage Fin RE8/RE16	Kit de Compostage RC
Contenant porte rotors	Garantie de 24 mois

DOMAINES D'APPLICATION

