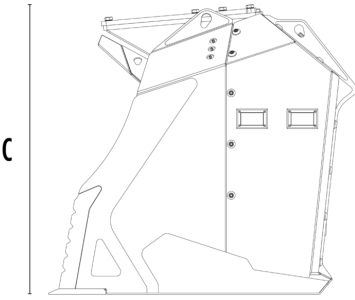


A





C

B



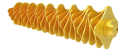






TEKNİK ÖZELLİKLER

	Tavsiye edilen ekskavatör	lb	28,660 - 44,100
	Kazıcı/Yükleyici* önerilir	lb	19,840 - 30,860
	Ağırlık	lb	3,086
	Yük kapasitesi	cy	1.18
	Basınç	PSI	3,336 - 4,061
	Yağ akışı**	gal/min	26 - 42
	Boyut A	in	56
	Boyut B	in	53
	Boyut C	in	49

* Lütfen makinenin Nominal Çalışma Kapasitesini doğrulayın.

** Gerekli çalışma basıncıyla birlikte minimum hidrolik akış değerine ulaşılmalıdır.

ROTOR KİTİ

	AYAR*	İŞLEME TÜRÜ
	0.30 in	Islak/kuru toprak taraması Toprak havalandırma
	0.8 in	
	2.0 in	
		Toprak havalandırma Kompost havalandırma Bitkisel karbonun azaltılması Cam azaltma Alçıpan azaltma
	0.30 in	Islak/kuru toprak taraması
	0.60 in	
	1.40 in	Küçük yaprakların ve dalların parçalanması Kompostlama

* Rotor kapalı konumda.

UYGULAMA ALANLARI

RQ8 Tarama kiti	RQ20 Tarama kiti
RQ50 Tarama kiti	RM Karıştırıcı kiti
RE8 İnce eleme kiti	RE16 İnce eleme kiti
RC Kompostlama kiti	Pervane tutucu konteyner
24 Ay garanti	

UYGULAMA ALANLARI

				
Yol çalışmaları	Galeriler	Kapalı ortamlar	Kanalizasyonlar	Geri dönüşüm ve kompostlama
				
Kazi çalışmaları	Kentsel çalışma alanları	Dökümhaneler	Çevresel iyileştirme	