

Kar Püskürtme Makineleri Yolunuz açık olsun



Karla mücadele şimdi daha kolay

Bir sabah kalkmınız ki evinizin önü, otoparkınız ya da iş yerinizin girişi karla dolu... .

Eğer Honda kar püskürme makineniz varsa, hızlı bir çekış ya da marş anahtarını çevirerek işe koyulabilirsiniz. Düşük emisyonlu, sessiz ve kullanımı kolay Honda kar püskürme makineleri, kar temizleme işini sizin için hem çok kolay hem de eğlenceli hale getirecektir.

Tüm Honda kar püskürme makineleri, güvenli ve rahat kullanıma uygun olarak tasarlanmıştır. Ergonomik kumanda kolları ve panosu ile en soğuk havalarda ve kalın kıyafetlerle bile çok rahat idare edilebilen, kullanıcı dostu makinelerdir.

HS 621

- Kolay kullanım
- Hafif ve kompakt gövde
- Güçlü motor
- Tek kademeli, geniş ağızlı helezon
- Deadman tipi kavrama
- Geniş tutma ve kumanda kolu
- Hızlı ve rahat yakıt boşaltma



HS 970

- Hidrostatik transmisyon
- Palet tipi yürüme aksamı
- Gaz yardımcı helezon ayar sistemi
- 9 BG , OHV motor



Hidrostatik transmisyon:

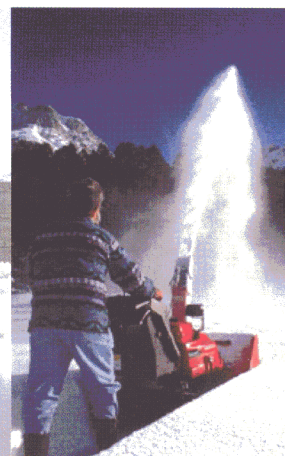
Sadece ihtiyacınız olan hızı seçmeniz yeterlidir. Her türlü hava koşullarında, HST sayesinde debriyaj gereklilikleriniz, çok rahat ve yumuşak bir şekilde ileriye ve geriye hareket edebilirsiniz.

Honda OHV (üstten supaplı) motor teknolojisi:

Diğer pek çok alanda olduğu gibi, kar püskürme makinelerinde de Honda motorların üstün performansını hissedeciksınız. Soğuk hava koşullarında motorunuzun güvenirliliği çok önemlidir. Honda motorlar 4-zamanlı teknolojisi, dayanıklılığı ve bakım kolaylığı ile ilk çalıştırıldan itibaren hayatınızı kolaylaştıracaktır.

Deadman tipi kavrama:

Deadman tipi kavrama sistemi, tek elle kullanımı mümkün kıldılarından kolaylık ve rahatlık sağlar. Bir eliniz debriyajda iken diğer eliniz ile başka işlemleri yapabilirsiniz. Debriyaj kavramasının bırakılması durumunda hem makinenin ilerlemesi hem de helezon kendiliğinden durur.



Dünyanın ilk hibrit kar püskürtme makinesi: HS1390i



Otomatik hız kontrolü

Bilgisayar tarafından kontrol edilen yük hacmine göre makinelerin hızı, kullanıcının herhangi bir müdahalesine ihtiyaç bırakmadan otomatik olarak ayarlanır. Yük kontrollü kullanım mekanizması sayesinde kar küreme işlemi çok daha etkili ve az efor gerektiren bir iş haline dönüştürmektedir.

Hibrit sözlük anlamıyla melez / kırma demektir. Günümüzde farklı alanlarda kullanılmaya başlayan hibrit sistemler, prensip olarak birden fazla fonksiyonun birleştirilmesi ya da aynı anda kullanılması ile oluşur. Honda HS1390i hibrit kar püskürtme makinesi de, iki bağımsız kullanım sistemini ihtiva eder:

1) Kar temizleme veya püskürtme için 4 zamanlı benzinli motor

2) İleri-geri hareket ve dönüşler için 2 adet elektrik motoru.

Honda'nın eşsiz hibrit sisteminde, benzinli motor helezon ve fırlatma sisteminin kapasitesini maksimuma çıkartırken, sağ ve sol elektrik motorları da hareket ve yönlendirmeyi ilk sistemden bağımsız olarak kontrol eder. Böylelikle tüm sistemin bütün olarak performansı artarken, kullanıcının sistemi yönetmek ve kontrol etmek için harcadığı güç minimuma iner.



Otomatik helezon muhafazası kaldırma mekanizması

Kar kürerken ileri ve geri olarak tekrarlanan işlemler yapılır. Otomatik helezon muhafazası kaldırma mekanizması sayesinde makinelerin geriye hareketi ya da dönüşü daha rahat hale getirilmiştir. Geriye dönüşte muhafaza otomatik olarak kalkar ve işlem kolaylaşır.



Yukarı kalkma mesafesi: 100 mm

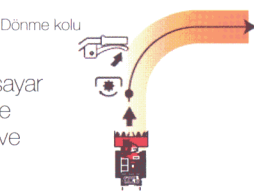
- Dünyada ilk kez bir kar püskürtme makinesinde kullanılan elektromanyetik kavrama, helezon kayışlarının dayanıklılığını önemli ölçüde artırılmıştır. Bununla kar küreme işlemi sırasında helezon kayışının kopma ya da yarılmamasının önlenmesi amaçlanmaktadır. Çift helezon kayışı kullanılan bu sistemde dayanıklılık önceki modellere oranla 2 kat artırılmıştır.

- Anızalara karşı otomatik teşhis ve uyarı: Herhangi bir arza durumunda kontrol paneli üzerindeki ekran vasıtıyla kullanıcı uyarılır. Sistem kendini ilk çalışmaya ve kullanım sırasında kontrol eder.



Uyarı ekranı

- 2 bağımsız elektrik motoru ve bilgisayar kontrollü kullanım sistemi sayesinde köşelerden dönüş daha yumuşak ve sorunsuzdur.



- Basit ve anlaşılır kontrol panosu
- Gece kullanıcıları için 40W'lık çalışma lambası
- Kolay yağ doldurma ve boşaltma
- Çekici tasarım



Kar Püskürtme Makineleri

	HS 621 GE	HS 970 K1 ET	HS 1390i E
Motor	Model	HS 621 GE	HS 970 K1 ET
	Tip	GX 160	GX 270
	Maks. çıkış gücü	6 BG @ 4.000 d/dk	9 BG @ 3.600 d/dk
	Silindir hacmi	163 cm ³	270 cm ³
	Çap x Strok	68 X 45 mm	77 X 58 mm
	Çalıştırma sistemi	İpli	İpli
	Yağ kapasitesi	0,6 lt	1,1 lt
	Yakıt depo kapasitesi	1,25 lt	6 lt
	Sürekli çalışma süresi	1,4 saat	2,5 saat
	Küreme sistemi	1 kademe	2 kademe
Küreme	Küreme genişliği	522 mm	710 mm
	Küreme yüksekliği	323 mm	510 mm
	Maks. küreme kapasitesi	33 ton/saat	50 ton/saat
	Maks. fırlatma	10 m	15 m
	Püskürtme açısı	220° yatay, 71° dikey	210° yatay, 70° dikey
Helezon	Şekil	Kamali-kanallı	Spiral
	Dış çap	230 mm	355 mm
	Hız	1.167 d/dk	125 d/dk
	Kavrama sistemi	Deadman tipi	Deadman tipi
	Yükseklik ayarı	-	3
Kar Bacası	Kademe sayısı	-	-4° / -15°
	Metod	-	Ayak pedali
	Ayar sistemi	-	Gaz yardımcı yükseklik ayar sistemi
Kullanım	Bıçak sayısı	-	3
	Dış çap	-	300 mm
	Hız	-	1.370 d/dk
	Boşaltma oluğu kontrol mekanizması	-	El ile uzaktan kumandalı
	Kullanma sistemi	Manuel	Motor
	Dönme sistemi	-	-
	Otomatik helezon kaldırma mekanizması	-	Rejeneratif frenli dönüş
	Helezon freni	•	•
	Kullanım kavrama sistemi	-	Deadman tipi
	Şanzıman	-	Hidrostatik transmisiyon
Ölçüler	Hız (ileri)	-	0 - 3,06 km/saat
	Hız (geri)	-	0 - 2,30 km/saat
	Vites	-	Çok değişkenli
	Çalışma lambası	-	12V - 15 W
	Hareket	Tekerlek	Palet
	Toplam uzunluk	1.230 mm	1.505 mm
	Toplam genişlik	570 mm	725 mm
	Toplam yükseklik	980 mm	1.038 mm
	Boş ağırlık	41,5 kg	110 kg
	Gürültü şiddeti (LWA)	99 dB	104 dB

Anadolu Motor Üretim ve Pazarlama A.Ş. teknik bilgileri ve ürün görsüntülerini önceden haber vermeksızın değiştirme hakkını saklı tutar.

