

Standartlar

Hidrolik

- * Pilot Joystick kumandalı
- * Joystick Çalıştırma ISO Stop Valfleri
- * Korumalı bom silindiri ve kırıcı hortumları.

Sindir yastıklaması

Kabin

- * Kalorifer
- * PVC Koltuk
- * Yer paspası
- * Bilekleri koymak için destek
- * Kabin
- * Kılıf tablası: 12V Elektrik soketi
- * Acil yardım çekiçi
- * Kabin içi radyo lamba montajı için hazır kablolar

Ataşman

- * Standart Arm
- * Bom Aydınlatma Fan

Palet

- * Dar perdeli kauçuk palet
- * İki-Hızda Vites

Opsiyonel Eklentiler

Kabinli

- * Kumag Koltuk
- * Kabinsiz

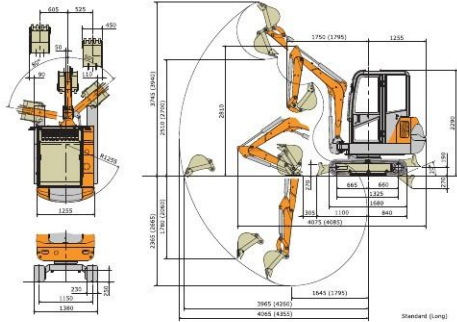
FOPS & TOPS Uyumlu

Ataşmanlar

- * Uzun Arm
- * Hızlı Sok Tak Ataşmanı

Palet

- * Çelik palet için Ped
- * Çelik palet
- * Döğme palet
- * Kırıcı
- * Takım Sandığı



Teknik Özellikler

Çalışma Açılığı	(Kabiniz – Kauçuk Palet / Kabiniz – Kauçuk Palet)	kg	2090 / 2200	
Boyutlar (uzunluk / genişlik / yükseklik)		mm	4075 (4085) / 1380 / 2290	
Dözer (bıçak) boyutları (genişlik / yükseklik)		mm	1380 / 270	
Kova (kapasite / genişlik) std. ISO7451		m ³ /mm	0,06 / 450	
Gürültü seviyesi	L _{WA} / L _{PA}		93/82	
Motor	Model		– MITSUBISHI L3E	
	Silindiri sayısı	cc	960	
	Nominal güç		12,5kW / 17,0ps / 2400 rpm	
	Yağ tank kapasitesi	litre	29	
Çalışma Performansı	Max. Kazı derinliği (Std / uzun)	mm	2365 / 2665	
	Max. Kazı yüksekliği (Std / uzun)	mm	3745 / 3640	
	Max. Boşalma yüksekliği (Std / uzun)	mm	2510 / 2700	
	Max. Döşer kazı derinliği (Std / uzun)	mm	1780 / 2090	
	Max. Kazı yan çapı (Std / uzun)	mm	4095 / 4295	
	Max. Zeminde yüksekliği (Std / uzun)	mm	3065 / 4290	
	Min. Ön sürüşün çapı (Std / uzun)	mm	1750 / 1790	
	Ariks dönüştürme çapı	mm	1255	
	Min. Dönüşün çapı (Std / uzun)	mm	1385 / 1435	
	Bom dönüştürme (sol / sağ)	derece		180 / 180
Max. Kıl koparma / Aem (Std / uzun)	kN		18.3 / 13.7 (16.3 / 16.2)	
Sürüş hızı (göreceli / hız)	km/h		2,2 / 3,8	
Dönüş hızı	min		11,5	
Hidrolik Sistem	Pompa	Tipi	– Piston 2 + Gear 1	
		Yağ akış hızı	litre/dk	24.0 / 24.0 / 15.6
	Kırıcı	Yağ akış hızı	litre/dk	48.0
	Ana Rölövesi	MPa		18.6 / 18.6 / 17.2
	Hidrolik tank kapasitesi	litre		53

Kaldırma Kapasitesi (kg) Standart Arm, Kabinli

Kaldırma Noktası Yüksekliği (m)	Kaldırma Noktası Yan Çapı (2.5m)		Maksimum Kaldırma Noktası Yan Çapı			m
	Ön taraf	Yan taraf	Aggı	Yük	Yan taraf	
2.0	338	338	230	330	330	3.1
0.0	470	566	369	359	328	3.3
-1.0	464	464	368	368	368	2.7

www.hanixeuropa.com
HANIX
 MINI EXCAVATORS

 Özkan Öztürk İş Makinaları Yedek Parça Servis
 SAN ve TIC.LTD.ŞTİ
 129/3 Sokak No:3 4.Sanayi Sitesi Bornova/İZMİR

 Tel: +90 (232) 375 43 01 Fax: +90 (232) 375 62 10
 Email: ozkan@ozturk.com

 Sürülebilir mini ekskavatorların en iyi performansını elde etmek için bu harcıyoruz.
 Zaman zaman değişiklikler olacağından firmamızın değişiklik yapma hakkını saklı tutuyoruz.

 Copyright © Hanix Europe Ltd
 H22B 10/10

 Olağan üstü ürün güvenirliliği ve bütünlüğü ile
 nihai Japon işçiliği.

H22B

Güç ve istikrar ile geniş kazı aralığı ve mükemmel koparma kuvveti.



Servis & Güvenlik

Geniş boyutlu motor bölümü.
Günlük kontroller.
Yağlama gresörlükleri
Korunmalıdır.
Kolay değiştirilebilir düz kabin camları.
Gece rahat çalışabilmek
için bom çalışma farı.

Çevreye Zarar Vermez

Yakıt tasarruflu ve çevre dostu Mitsubishi motor.
operatöre kolay erişim için tutamaklar.
Emisyon Tier 4 uygun
(EPA) düzenlemeli düşük yakıt
Maliyeti

Operator-Dostu

Geniş kabin kapısı
Geniş konforlu kabin rahat
Joystick kontrol sistemi
Doğal havalandırma sistemi
Geniş ve açılabilir camlar ile
Güçlü hava akışı.
Gürültü ve titreşim minimum
Seviyede olması için kauçuk paletler.



Hanix H22B Dikey kazı derinliği ve kazma kuvveti ile sınıfında en iyileri arasındadır.

Kompakt ve sağlam H22B kolay taşınabilir geniş kazı uygulaması ile ekonomik yakıt, güçlü, motor değişken debili pistonlu pompa birleşimi ile operatöre rahatlık ve konforu bir arada yaşatır.



Güçlü Performans

- Daha geniş çalışma aralığı • üstün malzeme taşıması
- Ve güçlü koparması ile daha fazla istikrar. Güçlü yürüyüş motoru yüksek tork ve yüksek hız için.
- Kırıcı ve diğer atışmanlar için hızlı sökme takma konektörleri.