

Teknik bilgiler

HC 119



Altyapı silindirleri Seri HC
Düz tamburlu altyapı silindiri

H281

ÖNE ÇIKANLAR

- > Eşit ağırlık dağılımı ve mükemmel düz sürüş için 3 mafsallı şasi bağlantısı
- > Sezgisel ve dilden bağımsız çalışma
- > Makine ve inşaat sahası mükemmel bir şekilde görünür

TEKNİK BİLGİLER HC 119 (H281)

Ağırlıklar

Kabinli çalışma ağırlığı	kg	11745
ROPS ile çalışma ağırlığı	kg	11565
Kabinsiz boş ağırlık, ROPS olmadan	kg	10865
Çalışma ağırlığı maks.	kg	13850
Aks yükü, ön/arka	kg	6605/5140
Statik çizgisel yük	kg/cm	30,9
Lastik başına tekerlek yükü, arka	kg	2570

Makine ölçüleri

Toplam uzunluk	mm	5989
Kabinli toplam yükseklik	mm	3030
Koruyucu tavanlı toplam yükseklik, plastik	mm	3061
Yükleme yüksekliği, en az	mm	2238
Aks mesafesi	mm	2992
Toplam genişlik	mm	2271
Maksimum çalışma genişliği	mm	2140
Alt yükseklik, ortadan	mm	448
Kaldırım yükseklik, sol/sağ	mm	500/500
Dönüş yarıçapı, içten	mm	3883
Eğim açısı, önde/arkada	°	40,6/27

Tambur ölçüleri

Tambur genişliği, ön	mm	2140
Tambur çapı, ön	mm	1504
Tambur sacı kalınlığı, ön	mm	25
Tambur türü, ön		düz

Lastik ölçüleri

Lastik ebadı, arka		AW 23.1-26 8 PR
Lastik üzerinden genişlik, arka	mm	2140
Lastik sayısı, arka		2

Dizel motor

Üretici		CUMMINS
Tip		4BTAA 3.9
Silindir, adet		4
Güç SAE J1995, kW/HP/rpm		82/110,2/2200
Emisyon standardı		-

Sürüş tahriği

Hız, çalışma vitesi	km/h	0-8,5
Hız, nakliye vitesi	km/h	0-12,3
Tırmanma kabiliyeti, Vibrasyonlu/Vibrasyonsuz	%	52/58

Vibrasyon

Vibrasyon frekansı, ön, I/II	Hz	30/35
Genlik, ön, I/II	mm	1,95/0,85
Santrifüj gücü, ön, I/II	kN	250/158

Direksiyon

Direksiyon açısı +/-	°	10
Direksiyon, Tip		Mafsallı şasi direksiyonu

Tank kapasitesi/Dolum miktarı

Yakıt tankı, kapasite	L	270
-----------------------	---	-----

Ses düzeyi

Ses gücü seviyesi L(WA), garantili	db(A)	
Ses gücü seviyesi L(WA), temsili ölçüm	db(A)	

DONANIM

Göstergelere, kontrol lambalarına ve şalterlere sahip gösterge paneli | Tek taraftan çıkışlı operatör platformu | Titreşim yalıtımlı operatör platformu | Yatay koltuk ayarı | 1 sürüş kolu | EKO mod | Eğilebilir motor kaputu | Hidrostatik direksiyon | 3 mafsallı şasi bağlantısı | Acil durma | Ayarlanabilir sıyrıcı | Çalışma aydınlatması, 4'lü, High Power LED | Geri vites alarmı | Yakıt ön filtresi | Takoz | Takım çantası | Plastik koruyucu tavan, cam elyaf takviyeli ve katlanabilir

ÖZEL DONANIM

ROPS üzerinde plastik koruyucu tavan (FOPS, seviye I) | Keçi ayağı kabuğu | HCQ sıkıştırma bıçağı | Hızölçer | Otomatik vibrasyon sistemi | Çalışma farları | Dönen tepe lambası | Takım çantası