

NEW HOLLAND T3.75F



Model		T3.75F
New Holland mühərriki		S8000 Seriyası
N. silindrlər\ klapanlar		3 / 2
Emisiya səviyyəsi		Tier 3
Həcm	(sm ³)	2930
Hava axını		TCA
Hava soyutma sistemi		●
Biodizel qarışığı		B100
Mühərrikin nominal gücü ISO TR14396 - ECE R120	(kW/hp)	53/72
Nominal mühərrik sürəti	(dövrü dəqiqə)	2300
Mak. Fırlanma ani - ISO TR14396	(Nm)	295 @ 1400 dövrü dəqiqə
Fırlanma ani	(%)	34.1%
Yanmış qazın daxili dövriyəsi üçün EGR sistemi		●
Soyutma		Maye
Optimal yanacaq sərfiyatı	(g/kWh)	235
Dizel çəninin tutumu	(Litr)	50
Sürətlər qutusu		
Yağla işləyen ayləc sistemi		●
12x12 30 kph-Mexaniki Shuttle		●
Minimum sürət (Kripersiz)	(km\saat)	0.73
20x20 (12x12 kiperli) 30 kph- Mexaniki Shuttle		○
Minimum sürət (Kiperli)	(km\saat)	0.10
12x12 40 kph- Mexaniki Shuttle		○
Minimum sürət (Kripersiz)	(km\saat)	0.89
20x20 (12x12 kiperli) 40 kph- Mexaniki Shuttle		○
Mimimum sürət (kiperli)	(km\saat)	0.12
Ön ox		
4WD Ön ox	(mm)	●
4WD dönmə radiumlu ön ox		3400
Məhdud sürüşməli diferensial kildi		●
Müstəqil sükan nasosu (321pm)		●
Ox titrəməsi	(°)	11
Hidrolik sistem		
Standart nasos axını	(litr\dəq)	52
Mexaniki layihəyə nəzarət (MLN)		●
Lift-O-Matic™sistemi		●
Üfüqi qolları ilə topda maksimum qaldırma qabiliyyəti	(kq)	2277
I və II sürətli qoşulma bağlayıcıları ilə arxa bağlantı kateqoriyası		●
Arxa uzaq klapanlarının maksimum sayı		3 (6 birləşdiricilər)
Gedişata nəzarət		○
PTO		
Servo bağlılılı		●
Yer sürəti		○
540 / 540E rpm		●
Kabin		
Standart kabin		●
Çekiləri		
Ümumi çəkisi	(kq)	2200

● Standart ○ Opsiya ilə * 200/70R16 - 320/70R20 təkərləri ilə

Ölçülər*		T3.75F
Arxa təkərlər: min.		320/70R20
max.		360/70R24
Ön təkərlər: min.		200/70R16
max.		280/70R16
A Ön oxun yerlə ara məsafəsi	(mm)	215
B Ümumi eni: min.	(mm)	1350
max.	(mm)	1710
C Təker bazası	(mm)	1863
D Uzunluq	(mm)	3438
E Sükan mexanizminin hündürlüyü	(mm)	1235
F Ümumi hündürlük	(mm)	2246
G Oturacağın yerdən hündürlüyü	(mm)	995

* 200/70R16 - 320/70R20 təkərləri ilə