

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 anı - ISO TR14396 (Nm)	295 @ 1400 dövrü dəqiqə
Fırlanma anı (%)	34.1%
Yanmış qazın daxili döviyyəsi üçün EGR sistemi	●
Soyutma	Maye
Optimal yanacaq sərfiyyatı (g/kWh)	235
Dizel çəninin tutumu (Litr)	50
Sürətlər qutusu	
Yağla işləyən əyləc sistemi	●
12x12 30 kph-Mexaniki Shuttle	●
Minimum sürət (Kripersiz) (km\saat)	0.73
20x20 (12x12 kriperli) 30 kph- Mexaniki Shuttle	○
Minimum sürət (Kriperli) (km\saat)	0.10
12x12 40 kph- Mexaniki Shuttle	○
Minimum sürət (Kripersiz) (km\saat)	0.89
20x20 (12x12 kriperli) 40 kph- Mexaniki Shuttle	○
Mimumum sürət (kriperli) (km\saat)	0.12
Ön ox	
4WD Ön ox (mm)	●
4WD dönmə radiuslu ön ox	3400
Məhdud sürüşməli diferensial kilidi	●
Müstəqil sükan nasosu (32lpm)	●
Ox titrəməsi (°)	11
Hidravlik 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)
Gedşata nəzarət	○
PTO	
Servo bağlantılı	●
Yer sürəti	○
540 / 540E rpm	●
Kabin	
Standart kabin	●
Çəkicləri	
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 Təkər 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