

CASE AXIAL FLOW – TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

KLASA KOMBAJNA	V	VI	VII	VII	VIII	IX
MOTOR						
TIP	CASE IH- FPT					
OBUJAM	6,71	8,71	8,71	8,71	12,91	12,91
SNAGA	265 ks	320 ks	350 ks	380 ks	450 ks	500 ks
PORAST SNAGE	30 ks	60 ks	60 ks	60 ks	60 ks	60 ks
MAKSIMALNA SNAGA	295 ks	380 ks	410 ks	440 ks	510 ks	560 ks
PRIJENOS						
TIP	3-brzinski hidraostat. prijenos sa hid.disk kočnicama			4-brzinski hidraostat. prijenos sa dvost.disk kočnicama		
VRŠENJE/ODVAJANJE						
TIP	longitudinalno mont.rotor					
PROMJER ROTORA	762 mm					
BRZINA ROTORA	promjenjiva sa sporim, srednjim i brzim			power plus sistem prijenosa s 3 brzine		
NISKA	250-450 o/min			220-450 o/min		
SREDNJA	400-740 o/min			420-780 o/min		
BRZA	690-1150 o/min			730-1180 o/min		
KORPE/MODULI	prilagodljive, 3-dijelne			2-dijelne, 4 komada (2l,2d),		
PRILAGODBA KORPI	elektro s pozicijom na displeju - std					
REŠETKE/MODULI	3-dijelne			2-dijelne,4 komada (2l,2d),		
PRAŽNENJE ROTORA	28 noževa std. sječka					
MONITOR RASIPA ZRNA	standard					
SUSTAV ZA PROČIŠĆAVANJE						
GORNJA SITA	prilagodljiva., 3-dijelna, prilag. iz kab.			prilagodljiva.prilagodljiva iz kabine		
DONJA SITA	prilagodljiva., 3-dijelna, prilag. iz kab.			prilagodljiva.prilagodljiva iz kabine		
UKUPNA POVRŠINA	5,1 m2			6,9 m2		
BRZINA VENTILATORA	promjenjiva 450-1250 o/min			promjenjiva 300-1150 o/min		
TRANSPORT ZRNA I SPREMNIK						

KAPACITET SPREMNIKA ZRNA	8810 L	10570L	11100L	12330L		
BRZINA ISTOVARA	88l	113l	141l	159l		
DIMENZIJE						
MEĐUOSOVINSKI RAZMAK	3816 mm		3759 mm			
TEŽINA 2WD	15150 kg	15377 kg	15467 kg	16692 kg	17010 kg	17055 kg
TANK GORIVA	945 l			1000 l		
DUŽINA ISTOVARNOG PUŽA std/opc	6,6/7,4 m	6,6/7,8 m	7/8,8 m	8,8/9,3 m		

