

Axial Flow 140 -Tekniset tiedot

21.5.2019



PUIMURIMALLI	5140	6140	7140
MOOTTORI			
Tyyppi	Stage 4	Stage 4	Stage 4
Nimellisteho (hv/kW ISO)	279/205	333/245	380/279
Max teho (hv/kW ISO)	312/229	400/294	449/330
Iskutilavuus (cm ³)	6728	8700	8700
Sylinteriluku	6	6	6
Välijäähdytin	vakio	vakio	vakio
SCR pakokaasujen käsittely	vakio	vakio	vakio
Polttoainesäiliön tilavuus (l)	950	950	950
AdBlue tankin tilavuus (l)	166	166	166
LEIKKUUPÖYTÄ			
Pöytävaihtoehdot	16' - 25'	16' - 30'	16' - 30'
Käytön kytkentä	sähköinen	sähköinen	sähköinen
Pöytäautomaatiikka	vakio	vakio	vakio
Kelan nopeuden säätö	hydraulinen	hydraulinen	hydraulinen
Kelan nopeusalue (r/min)	12 - 60	12 - 60	12 - 60
Kelan ajonopeuskompensointi	vakio	vakio	vakio
Kelan eteen/taakse säätö	hydraulinen	hydraulinen	hydraulinen
Takaisinpöyrytys, myös syöttökuljetin	hydraulinen	hydraulinen	hydraulinen
Kevennys	sähköhydr.	sähköhydr.	sähköhydr.
Sähköhydraulinen kallistus	vakio	vakio	vakio
Tyhjennettävä kivikouru syöttökuljettimessa	vakio	vakio	vakio
Säädettävä VariCut-jatkopöytä	vakio	vakio	vakio
PUINTIKONEISTO			
KytKentä	sähköinen	sähköinen	sähköinen
Roottori			
Pyörimisnopeus (r/min)	250 - 1150	250 - 1150	250 - 1150
Nopeuden säätö	sähköinen / variaattori	sähköinen / variaattori	sähköinen / variaattori
Puintivälin säätö	sähköinen	sähköinen	sähköinen
Halkaisija ja pituus (mm)	762 / 2794	762 / 2794	762 / 2794
Erottelualue (m ²)	2,8	2,8	2,8
Vaihdettavia varstasiltoja (edessä / takana)	3/3	3/3	3/3
Varstojen määrä roottorissa (kpl)	60	60	60
Kehän kulma ° (edessä / takana)	156/133	156/133	156/133
Viettopinta / viljan siirto seuloille	5 ruuvilla	5 ruuvilla	5 ruuvilla
Seulasto			
Säätö	sähköinen / ohjaamosta	sähköinen / ohjaamosta	sähköinen / ohjaamosta
Yläseulan pinta-ala tuulen alla (m ²)	3,19	3,19	3,19
Alaseulan pinta-ala tuulen alla (m ²)	2,33	2,33	2,33
Kokonaiserottelualue tuulen alla (m ²)	5,52	5,52	5,52
Tuulen säätö	sähköinen	sähköinen	sähköinen
Rajaiset			
Rajaisten puinti	roottorilla	roottorilla	roottorilla
Viljasäiliö			
Tilavuus (l)	8810	10570	10570
Tyhjennystorven pituus (m)	6,6	6,6	6,6
Tyhjennysnopeus l/s	88	113	113
Silppuri			
Terien lukumäärä	76	76	76
Vastaterien lukumäärä	47	47	47
Ruumenten levityslautaset	vakio	vakio	vakio

Oljen levityslautaset	vakio	vakio	vakio
Sähkökäyttöiset silpunoehjaukset	vakio	vakio	vakio
VOIMANSIIRTO			
Hydrostaattinen voimansiirto	vakio	vakio	vakio
Nopeuksia eteen/taakse	3 + 3	3 + 3	3 + 3
RENKAAT			
Edessä	900/60R32	900/60R32	900/60R32
Takana	600/65R28	600/65R28	600/65R28
MITTOJA			
Paino ilman pöytää (kg)	15450	16350	17050
Paino vakiopöydällä (kg)			
Kokonaiskorkeus kuljetusajossa (m)	3,9	3,9	3,9
Kokonaiskorkeus säiliön kannet avattuna (m)	4,8	4,8	4,8
Pituus ilman leikkuupöytää (m)	7,8	7,8	7,8
Kokonaisleveys 900/60R32 renkailla (m)	4,0	4,0	4,0
Maavara (cm)	50	50	50
VARUSTEET			
Ilmaistuin	vakio	vakio	vakio
Apumiehen istuin	vakio	vakio	vakio
Lämmitys ja automaatti-ilmastointilaite	vakio	vakio	vakio
Monitoimihallintavipu	vakio	vakio	vakio
Ajotietokone	vakio	vakio	vakio
Kierroslukuvalvoja	vakio	vakio	vakio
Puintitappiomittari	vakio	vakio	vakio
Viljasäiliön täyttövaroitin + majakka	vakio	vakio	vakio
Pöytävaunun pyörivä vetokita	vakio	vakio	vakio
Halogenityövaloja 8 kappaletta	vakio	vakio	vakio
Erilliset huoltovalot 6 kpl suojaletkien alle	vakio	vakio	vakio
Seulojen sähkösäätö ohjaamosta	vakio	vakio	vakio
AFS 700 monitori kosketusnäytöllä	vakio	vakio	vakio
Säätöjen tallennus eri viljalajeille (ACS)	lisäv.	lisäv.	lisäv.
Neliveto	lisäv.	lisäv.	lisäv.
Sadonmittaus	lisäv.	lisäv.	lisäv.
Puintikosteudenmittaus	lisäv.	lisäv.	lisäv.
Satokartoitus	lisäv.	lisäv.	lisäv.
Automaattiohjaus	lisäv.	lisäv.	lisäv.
GPS -paikannus	lisäv.	lisäv.	lisäv.