

HWP-140B

Délka	Cestovní: 259,1 cm Pracovní: 315 cm
Šířka	137,2 cm
Výška	140,7 cm
Hmotnost	680 kg
Materiál	3/8" Ocel s vysokou pevností v tahu
Požadavky na hydraulikou	Průtok: 58,67 l/min – max. 75,7 l/min Tlak: 196 bar – 230 bar
Připojení hydrauliky	1x tlaková, 1x zpětná, 1x vypouštěcí
Max. průměr klády	44 cm
Max. délka klády	400 cm
Min. délka klády	100 cm
Délka řezaných špalků	plynule nastavitelná do 56 cm
Pilová lišta	délka: 25" (63,5 cm) Harvester
Pilový řetěz	rozteč 404, 18H Harvester řada
Motor pily	axiální pístový
Mazání pilové lišty	automatické objem nádrže 2 l
Max. prořez listy	44 cm
Štípací válec	vrtání 8,89 cm x 60,96 cm zdvih
Štípací síla	12,5 tun
Štípací klín	4 nebo 6cestná dělicí hlava
Štípání	špalek je ke klínu dopraven posuvem
Upínací systém	Universal Quick Attach: SAE Spec J2513
Patentováno v USA	Manually moveable measuring device PROTECTEDTENT #7,669,618 BI

HWP-120

Cestovní: 251,4 cm
Pracovní: 307,3 cm
137,2 cm
140,7 cm
544 kg
1/4" Ocel s vysokou pevností v tahu
Průtok: 45,4 l/min – max. 68,1 l/min
Tlak: 196 – 230 bar
1x tlaková, 1x zpětná, 1x vypouštěcí
38 cm
400 cm
100 cm
Bez měřítka do 56 cm
délka: 25" (63,5 cm) Harvester
rozteč 404, 18H Harvester řada
axiální pístový
automatické objem nádrže 2 l
44 cm
vrtání 8,89 cm x 60,96 cm zdvih
12,5 tun
4 nebo 6cestná dělicí hlava
špalek je ke klínu dopraven posuvem
Universa Quick Attach:SAE Spec J2513
Manually moveable measuring device PROTECTEDTENT #7,669,618 BI