



WARATAH

H290

CAPUL DE PROCESARE

Noul cap de procesare Waratah H290 este un utilaj puternic, din noua generatie de mare capacitate, realizat pentru a realiza productivitati mari in conditiile de lucrari in ultimele rarituri precum si in cazul taierilor de regenerare. Este proiectat special pentru a se adapta unor excavatoare de mari dimensiuni, fie pe pneuri, fie pe senile.

Capul H290 incorporeaza lama de taiere de mare eficienta SuperCut 100, ce se preteaza a taia arbori cu diametre de pana la 750 mm. Dispozitivul de taiere SuperCut minimizeaza pierderile si daunele la sectionare, iar sistemul integrat de lubrifiere si de tensionare a lantului determina performante de taiere imbunatatite, cu efect pozitiv si asupra timpului de intretinere a unitatii. Sistemul optional de vopsire in

doua culori asigura o acuratete mare in timpul lucrului, cu un consum mic de vopsea.

Cele patru cutite mobile de taiere a cracilor, impreuna cu cutitul superior permit urmarirea conturului arborelui care este procesat. Geometria cutitelor determina o curatire de craci de o calitate exceptionala, atat pentru diametre mari cat si pentru taierea varfurilor de diametre mai mici.

Noul sistem dual de actionare a roloilor de alimentare, ce determina forte de alimentare de pana la 41.6 kN, permite procesarea unor arbori de dimensiuni mari, in conditii de forta si viteza optime.



DATE TEHNICE:

Dimensiuni:	Latime cap deschis	1900 mm
	Latime cap inchis	1400 mm
	Inaltime fara rotor	1970 mm
Greutate:	Fara rotor si conexiune	1850 kg
	Cu rotor, conexiune si role din otel	1950 kg
Doborare/sectionare:	Unitate SuperCut 100, cu transmisie hidraulica si dispozitiv automat de tensionare a cablului	
	Diametru maxim de doborare/sectionare	750 mm
	Lama de taiere	900 mm
	Tip/pas ferastrau	10 mm
	Viteza ferastrau	40 m/s
	Rezervor ulei de lant	7,5 l
Alimentare:	2 role de alimentare cu suprafete de contact din otel	
	2 motoare hidraulice cu 2 viteze	
	cu motoare de 1259/944 cc	31,2 kN
	cu motoare de 1404/1050 cc	41,6 kN
	Viteza maxima de alimentare	4,6 m/s
	Deschiderea maxima a roloanelor de alimentare	760 mm
Curatarea de craci:	Cutite de curatare	4 mobile & 2 fix
	Diametru de curatare total	510 mm
	Deschiderea maxima a cutitelor superioare	800 mm
	Deschiderea maxima a cutitelor inferioare	870 mm
Sistemul hidraulic:	Capacitatea recomandata pentru pompa	
	In functie de motorul de alimentare	350 l/min
	Presiunea maxima de lucru	28 MPa
Sistemul de masurare si control:	Timbermatic 30, 300, TimberRite	
	Motomit IT/PC, Dasa 4	

ECHIPAMENT OPTIONAL:

- Role de alimentare Tireco
- Role de alimentare MenSe
- Sistem de marcare cu 2 culori
- Sistem de tratare a cioatei (antifungic)
- Valva pentru rotor
- Rotor: Indexator IR 12
- Ferastrau superior

9/07

Ne rezervam dreptul sa modificam aceste specificatii oricand fara o notificare prealabila. Singura garantie oferita de Waratah Forestry Attachments este cea scrisa, de Garantie Limitata, care insoteste si este valabila pentru toate produsele Waratah vandute. Waratah nu este responsabila pentru orice pierdere economica sau dauna fizica/ranire care ar putea surveni drept urmare a modificarii unui produs Waratah fara aprobarea din partea Waratah,

prin includerea in orice produs Waratah a oricaror parti dintr-un produs neproiectat si neomologat de catre Waratah. Nu toate produsele sunt disponibile pe toate pietele. Producatorul isi rezerva dreptul de a aduce modificari sau imbunatatiri oricand, fara a avea obligatia de a aplica aceste modificari utilajelor produse anterior.