

DESCRIEREA ELEMENTELOR NUMEROTATE (Fig. 2 - Fig. 33)

①	Zonă de recul	⑫	Șurub	⑳	Comutator	㉔	Mențineți egale lungimile tuturor dinților tăietori
②	Frâna de lanț	⑬	Pinion	㉑	Buton de blocare	㉕	Limitator de avans
③	Eliberați	⑭	Porțiune pentru agățat	㉒	Buton de reglare a pompei de ulei	㉖	Șablon de avans
④	Blocați	⑮	Carcasă	㉓	Măriți	㉗	Piliți această porțiune
⑤	Buton	⑯	Știft	㉔	Reduceți	㉘	Pilă
⑥	Buton de tensionare	⑰	Orificiu	㉕	Gheare de sprijin	㉙	Șurubelniță cu vârf lătit
⑦	Slăbiți	⑱	Piuliță specială	㉖	Mâner frontal	㉚	Limită de uzură
⑧	Strângeți	㉑	Za de antrenare	㉗	Mâner lateral	㉛	Nr. periei de carbon
⑨	Capac lateral	㉒	Clemă pentru cablul ștecherului	㉘	Pilă rotundă	㉜	Capac perie
⑩	Șina de ghidaj	㉓	Ștecher	㉙	1/5 din diametrul pilei	㉝	Perie de carbon
⑪	Lanțul fierăstrăului	㉔	Cablul prelungitor	㉚	Lanțul fierăstrăului		

SPECIFICAȚII

Model	CS30Y	CS35Y	CS40Y	CS45Y
Lungimea șinei de ghidaj (Lungime de tăiere maximă)	300 mm	350 mm	400 mm	450 mm
Tipul șinei de ghidaj	P012-50CR	P014-50CR	P016-50CR	P0H18-50CR
Tensiune de alimentare (pe zone)*1	(110 V, 220 V, 230 V, 240 V) ~			
Putere instalată*1	110 V: 1560 W		220 V, 230 V, 240 V: 2000 W	
Viteza lanțului fără sarcină	14,5 m/s			
Tipul lanțului	91PX-45 (Oregon)	91PX-52 (Oregon)	91PX-57 (Oregon)	91PX-64 (Oregon)
Pasul lanțului/Limitator	9,53 mm (3/8") / 1,27 mm (0.05")			
Pinion	Număr de dinți: 6			
Pompa de ulei	Automată			
Capacitatea rezervorului de ulei de lanț	150 ml			
Protecție la suprasarcină	Electrică			
Frâna de lanț	Acționată manual			
Greutate*2	5,2 kg	5,4 kg	5,4 kg	5,5 kg

*1 Verificați plăcuța cu specificații a produsului, deoarece acesta poate diferi de la o zonă la alta.

*2 Greutate: Conform cu procedura EPTA 01/2003

ACCESORII STANDARD

- Capac de lanț..... 1
- Șina de ghidaj..... 1
- Lanț..... 1
- Clemă pentru cablul ștecherului*..... 1

* Nu se furnizează în anumite zone de vânzări.

Accesoriile standard sunt supuse modificărilor fără notificare prealabilă.

ACCESORII OPȚIONALE (VÂNDUTE SEPARAT)

- Ulei pentru fierăstrăul cu lanț
- Pilă rotundă
- Șablon de avans
Pila rotundă și șablonul de avans trebuie utilizate pentru ascuțirea lamelor lanțului. Referitor la utilizarea acestora, consultați secțiunea intitulată „Ascuțirea lamei lanțului”.
- Capac de lanț
Aplicați capacul lanțului întotdeauna peste lanț când transportați sau depozitați fierăstrăul cu lanț.

Accesoriile opționale sunt supuse modificărilor fără notificare prealabilă.