



TRESAČ PLODOVA CIFARELLI SC605

221.990,00 RSD

Motor : Cifarelli C5
Zapremina motora : 52 cm³
Veličina rezervoara goriva : 1,5 l
Širina štapa : 55 mm
Broj vibracija u minuti : do 2200
Dužina uređaja bez ruke : 3,8 m
Težina : 11,3 kg

Brend Cifarelli
Namena Profesionalni



SKU: 9feecdffca1

Profesionalni tresač plodova nudi odličan i efikasan metod za olakšavanje berbe višanja, šljiva, maslina i sličnih plodova. Berba voća u pravom trenutku zrelosti, može se ubrati i do 2000 kg dnevno, sa padom od 90-95% voća. Frekvencija i drška dizajnirani su tako da ne oštećuju biljku i njene pupoljke. Antivibracioni sistem na dršci, oslobađaju korisnika od vibracija i olakšavaju rad korisniku, koji će ceniti efikasnost, dugotrajnost i pouzdanost ovog izvanrednog tresača šljiva, višanja, maslina i sličnih plodova. Sa preko 1800 vibracija u minuti, Cifarelli SC605 obezbeđuje visoke performanse u svim radnim uslovima. Ovaj tresač plodova predstavlja savršeno rešenje kako za profesionalce, tako i za zahtevne amatere, pružajući izuzetnu udobnost tokom berbe. Cifarelli C5 motor, prilagođen tresaču, rezultat je više od 50 godina iskustva u proizvodnji snažnih dvotaktnih motora male težine. Reduktorska kutija u ulju, trajna i pouzdana, prilagođena je profesionalnoj i dugotrajnoj upotrebi, a vibracije su optimizovane za efikasnu berbu. SC605, proizveden u Italiji od visokokvalitetnih lokalnih materijala, pruža snagu i dugovečnost za zahtevne zadatke. Ova dugotrajna i lako rastavljiva mašina garantuje neprekidnu operaciju i brzu dostupnost rezervnih delova. Pogodna je za korisnike svih uzrasta, nudeći niz funkcija koje poboljšavaju udobnost i čine berbu efikasnom i brzom, uključujući lagani dizajn, ručicu gasa sa sistemom protiv vibracija, podesivu prednju ručku na levoj strani, postavu zaštite nogu i široki nosač preko ramena. Cifarelli se ističe po stalnim inovacijama, uključujući antivibracione sisteme (patentirane), kvalitetnu reduktorskutku sa mogućnošću provere nivoa ulja, okretni zglob za rotaciju šipke i kuke, centrifugalnu spojnicu sa dvostrukim osiguračem, ekscentrični zglob (patentiran) za održavanje grane tokom vibracija, i zaštitnu navlaku kuke od posebnog, dugotrajnog materijala, lako zamenljivu, koja postavlja standarde u industriji.