



Chicago Pneumatic



People.
Passion.
Performance.

Maiuri compactoare MS595 / MS695
Compactare energetică, manevrare ușoară

Greutate redusă

Campionul compactării

Când am proiectat compactoarele MS595 și MS695, am păstrat tot ce apreciați deja la compactoarele CP și am perfecționat toate celelalte caracteristici. Oferind fiabilitatea robusteții consacrate CP, maiurile MS595 și MS695 sunt mai ușoare și mai compacte, fără să piardă nici un impact din performanță și durabilitate. Manevrabilitatea lor perfecționată vă permite să lucrați în cele mai strâmte locuri și în șanțuri înguste. Noul motor Honda specific pentru maiuri compactoare are o rezervă de putere mai mare decât necesarul. Chiar am îmbunătățit consumul scăzut de combustibil caracteristic mărcii și am adăugat câteva caracteristici speciale.



MOTOR HONDA SPECIAL CREAT PENTRU MAIURI COMPACTOARE

Noul motor în 4 timpi Honda GX R120 montat pe MS595 și MS695 este dezvoltat și fabricat pentru performanțe fiabile ale maiurilor în cele mai severe condiții. Motorul vă oferă mai multă putere, și în același timp un consum mai redus. Caracteristici suplimentare pentru operare îmbunătățită includ o nouă tobă de eșapament și o configurație cu arbore cu came în chiulasă. Aceasta vă oferă niveluri reduse de zgomot și emisii de hidrocarburi și oxizi de azot sensibil mai reduse, pentru a satisface cele mai severe standarde de mediu.

TREI VERSIUNI ACOPERĂ NECESITĂȚILE DUMNEAVOASTRĂ

Cu noua versiune 6" care se adaugă la modelele tradiționale 9" și 11", nu există lucrare la care noile compactoare CP să nu poată face față.





TIMP DE FUNCȚIONARE ÎNDELUNGAT

Rezervorul mare de combustibil, omologat EPA, asigură productivitate sporită, permițând o activitate de durată fără realimentare.

PRIVIȚI DE APROAPE

Structura subțire a maiurilor MS595 și MS695 și mânerele înguste vă permit să fiți cât mai aproape de obstacole și să lucrați în spații restrânse și șanțuri înguste.

UȘOR DE MANEV RAT

Configurația perfect echilibrată vă permite să controlați maiul compactor cu efort minim, asigurând maniabilitate excepțională pentru toate lucrările. Și cu maneta ușor manevrabilă cu 3 poziții pentru clapetă și comanda motorului, puteți comuta în relanti cu o singură mână.

ELEMENTE NOI DE SIGURANȚĂ

Un indicator nou cu LED avertizează operatorul dacă nivelul uleiului este prea scăzut și apoi împiedică pornirea maiului pentru a preveni deteriorarea costisitoare a motorului.

MENTENANȚĂ PERFECȚIONATĂ

Filtrul inovator de înaltă capacitate este ușor de accesat și curățat, fără scule. Astfel se pot realiza rapid și ușor inspecțiile zilnice. Filtrul mare împiedică pătrunderea prafului în motor, menținând performanța la nivel ridicat și uzura motorului la minim.



Peste 100 ani de experiență

Numele Chicago Pneumatic reprezintă din 1901 mașini-unelte manuale și echipamente de înaltă performanță, concepute pentru o gamă largă de aplicații. Astăzi, Chicago Pneumatic are o acoperire globală, cu centre locale de asistență pentru clienți în întreaga lume. Uneltele pneumatice și compresoarele cu aer Chicago Pneumatic sunt perfect adaptate la necesitățile piețelor industriale, de service auto și construcții. În fiecare zi dezvoltăm și fabricăm produse noi, destinate să întâmpine cerințele dumneavoastră nu numai astăzi, dar și mâine.

Date tehnice

MAIURI COMPACTOARE	MS595 6" (153 mm)	MS595 9" (229 mm)	MS695 11" (280 mm)
Greutate în stare de funcționare kg (lb)	61 (134)	62 (137)	70 (154)
Forța impactului kN (lbf)	10 (2.248)	10 (2.248)	15 (3.327)
Viteza maximă m/min (ft/m)	15-18 (49-59)	15-18 (49-59)	15-18 (49-59)
Frecvență Hz/rpm	11,9	11,9	11,9
Lățimea plăcii mm (in)	153 (6)	229 (9)	280 (11)
Motor	Honda GXR 120 benzină	Honda GXR 120 benzină	Honda GXR 120 benzină
Putere kW (CP)	2,6 (3,5)	2,6 (3,5)	2,6 (3,5)
Nivel putere sonoră garantată* dB(A)	106	106	106
Valoarea presiunii emisiilor sonore, la urechea operatorului* dB(A)	92	92	92
Vibrații H/A (la mâner)* m/s ² (ft/s ²)	6,4 (21)	6,4 (21)	6,4 (21)
Cod articol	3382000370	3382000369	3382000362

*Detalii complete ale măsurătorilor sunt disponibile în Manualele de siguranță și operare ale produsului. Pot fi găsite pe www.cpprintshop.com

Pentru informații suplimentare, contactați partenerul CP:

Folosiți numai componente aprobate. Orice deteriorare sau defect funcțional datorate utilizării de componente neaprobate nu este acoperită de garanție sau responsabilitatea privind produsul.