

## Agregaty prądotwórcze

**A**gregaty prądotwórcze to urządzenia przydatne na każdej budowie. Uniezależniają wykonawców od awarii zasilania z sieci energetycznej lub wręcz umożliwiają prace nawet w miejscach odległych od źródeł prądu. Potentatem w kategorii tych urządzeń jest firma Honda.

Oferuje ona m.in. nowe agregaty EM-4500CXS oraz EM5500CXS. Zaskakującą i bardzo przydatną cechą nowych agregatów jest, zastosowana po raz pierwszy, stabilizacja napięcia iAVR (inteligentny automatyczny regulator napięcia). iAVR w czasie 10 sekund dostarcza dodatkową moc powyżej wartości maksymalnej, potrzebną do uruchomienia odbiornika wymagającego dużego prądu rozruchu! Agregaty cechują się ergonomiczną budową, są wyposażone w nową generacji silnik iGX390, posiadają tryb pracy Eco. System Eco Throttle redukuje zużycie paliwa i obniża emisję spalin. Dzięki dużym zbior-

nikom paliwa (23,5 l) i oszczędnym silnikom urządzenia mogą pracować, przy obciążeniu znamionowym, bez przerwy do 7,7 (EM5500CXS), wzgl. do 9,2 godzin (EM4500CXS)

Wyposażenie standardowe obejmuje zestaw transportowy, woltomierz, akumu-

lator i automatyczne ssanie. Nowe agregaty Honda EM4500CXS i EM5500CXS są o 2,5 dB(A) cichsze (przy 75% obciążenia) od swoich poprzedników, zużywają 8% mniej paliwa, emitują 15% mniej CO<sub>2</sub> i 25% HC i NO<sub>x</sub> – wszystko to przy silnikach mocniejszych o 11%.



Fot. Artes Power

**HONDA**  
POWER EQUIPMENT



Kosiarki



Agregaty prądotwórcze



Odśnieżarki



Wykaszarki



Motopompy



Głębogryzarki



Ciągniki jednoosłowe



Kosiarki traktorowe

[www.mojahonda.pl](http://www.mojahonda.pl)