

RAVO[®]
FAYAT GROUP

4-SERIES CNG/BIOGAS



ravo4.com



**THE CLEANEST IN ITS CLASS
WITH THE BIGGEST PAYLOAD**

SETTING THE STANDARD THE WORLDS' FIRST CNG SWEEPER



Все повече общини откриват ползата от Природния газ, в сравнения с дизеловото гориво. Природния газ редуцира емисиите (над 90% спрямо дизела) и снижава оперативните разходи. RAVO 4-Series CNG има TUV сертификат за безшумна работа – 99dB и отговаря на европейската регулация EU EEV

Специалния дизайн на газовите бутилки, монтирани на покрива, гарантират продължителност на работа почти колкото и на мотометачка окомплектована с дизелов двигател. При работа в планински местности, RAVO 4-Series CNG преодолява наклони от 20% при пълно натоварване. Добавяйки към това по-ниските разходи за газ в сравнение с тези за дизелово гориво, RAVO 4-Series CNG е една добра финансова инвестиция. Най-чистия в своя клас с най-голям коефициент на полезен товар: почти 3 t в 3m³ контейнер от неръждаема стомана. Благодарение на голямото уплътняване, полезния товар е сравним с този на нормална 4m³ метачна машина. Скоростта на движение 40 км/ч и малката ширина 1400 мм, правят RAVO 4-Series CNG една гъвкава в приложенията си мотометачна машина с различна ширина на метене – от 1600 до 2000 мм, и до 2700 мм когато е монтирана трета четка. RAVO 4-Series CNG е идеална за работа в градски център, тесни улици, но също и за паркове и промишлени зони. Здравото шаси, просторната кабина и добрия дизайн, комбинирани с последните достижения на техниката в областта на производството на автометачки, гарантират безопасна и добре свършена работа.

Надеждния двигател на IVECO CNG и хидравликата на Linde гарантират надеждна и икономична експлоатация. RAVO 4-Series CNG е преминал успешно теста за работа и надеждност от Швейцарските планини до центъра на Амстердам. Уникалното хидро пневматично окачване на RAVO 4-Series CNG дава оптимални резултати при метене. За да бъде този резултата още по-добър, инженерите от RAVO създадоха специална система за оптимален натиск на четките.

Големи воден резервоар 400 L позволява по дълъг период на метене и оптимизиране на работния процес.

