

 Elicopter pardoseli Bisonte EP600H motor Honda GX160 5,5 cp

Elicopter pardoseli Bisonte EP600H motor Honda GX160 5,5 cp

SKU: 3161304182506

Fișier PDF: elicopter-pardoseli-bisonte-ep600h-motor-honda-gx160-5-5-cp.pdf

Rezumat & specificații

Elicopterul de pardoseală Bisonte EP600H este echipat cu motor Honda GX160 în 4 timpi, cu putere de 5,5 cp și pale de 600 mm. Conceput pentru finisarea mecanizată a șapei și betonului, oferă comenzi complete pe ghidon și construcție robustă pentru utilizare intensivă în șantier.

Specificații tehnice

- Tip motor: Honda GX160 Benzina
- Putere motor: 5,5 cp
- Turație motor: 3600 rpm
- Capacitate rezervor combustibil: 2,1 l
- Consum combustibil: 0,6 l/h
- Diametru pale: 600 mm
- Disc comparator: Opțional
- Greutate echipament: 45 kg
- Dimensiuni (L x l x H): 850 x 600 x 1300 mm

Descriere detaliată & beneficii

Beneficii cheie

- Motor Honda GX160 de 5,5 cp – fiabilitate dovedită, pornire ușoară și consum redus de 0,6 l/h
- Pale de 600 mm incluse în dotarea standard – pregătit pentru finisare șapă și beton din prima zi
- Toate comenzile pe ghidon – accelerație, reglaj unghi pale, oprire de urgență și reglaj înălțime mâner accesibile fără a întrerupe lucrul
- Manetă accelerație și componente heavy-duty – rezistență la solicitări continue specifice șantierului
- Sisteme multiple de filtrare aer și combustibil – protecție motor în medii cu praf ridicat
- Greutate de 45 kg și dimensiuni compacte – manevrabilitate bună pe suprafețe mari
- Disc comparator disponibil opțional – extinde gama de aplicații

Bisonte EP600H – Elicopter de pardoseală pentru șantier profesional

EP600H este un elicopter de pardoseală din gama Bisonte, construit pentru finisarea mecanizată a betonului și șapei în aplicații comerciale și industriale. Motorul Honda GX160 în 4 timpi asigură o funcționare stabilă la 3600 rpm, cu un consum orar de 0,6 l și rezervor de 2,1 l.

Caracteristici constructive

- **Motor Honda GX160:** Motor termic în 4 timpi, răcit cu aer, 5,5 cp – standard de referință pentru fiabilitate în utilaje de construcții.
- **Pale de finisare 600 mm:** Include în dotarea standard, compatibile cu șapă și beton; disc comparator disponibil ca accesoriu opțional.
- **Filtrare multiplă:** Sisteme separate de filtrare a aerului și combustibilului pentru protecția motorului în condiții de șantier.
- **Componentă heavy-duty:** Manetă de accelerație și elemente de acționare dimensionate pentru utilizare intensivă.

Ergonomie și control

Toate funcțiile de operare sunt centralizate pe ghidon: reglaj accelerație, ajustare unghi pale, buton de oprire de urgență și reglaj înălțime mâner. Operatorul poate efectua toate modificările necesare fără a abandona poziția de lucru, reducând timpul de execuție și oboseala pe suprafețe mari.

Date dimensionale

Echipamentul are o greutate de 45 kg și dimensiuni de 850 x 600 x 1300 mm (L x l x H), facilitând transportul și depozitarea pe șantier.

Documentație

[Certificat CE](#)[Documentație tehnică](#)[Manual utilizare](#)[Fișă tehnică](#)[Descarcă fișa PDF](#)

Garanție & service

- Garanție comercială conform legislației în vigoare și condițiilor producătorului Bisonte
- Garanția acoperă defectele de fabricație în condiții normale de utilizare
- Motorul Honda GX160 beneficiază de rețeaua de service autorizată Honda
- Garanția nu acoperă uzura normală a pieselor de contact (pale, filtre) sau daunele cauzate de utilizare necorespunzătoare

Livrare & logistică

- Livrare prin curier rapid pe teritoriul României
- Produsul este livrat pe paleți sau ambalat corespunzător pentru transport sigur
- Termen de livrare comunicat la confirmarea comenzii, în funcție de stoc
- Pentru comenzi multiple sau livrări pe șantier, contactați echipa conmec.ro pentru ofertă transport dedicat

Întrebări frecvente (FAQ)

Q: Palele de finisare sunt incluse în prețul echipamentului?

A: Da, EP600H este livrat în dotare standard cu pale de nivelare pentru șapă și/sau beton. Discul comparator este disponibil separat, ca accesoriu opțional.

Q: Ce tip de combustibil folosește motorul Honda GX160?

A: Motorul funcționează cu benzină, în ciclu în 4 timpi, cu răcire cu aer. Capacitatea rezervorului este de 2,1 l, iar consumul orar este de aproximativ 0,6 l/h.

Q: Pot regla înălțimea mânerului în timpul lucrului?

A: Da, reglajul înălțimii mânerului este accesibil direct de pe ghidon, alături de celelalte comenzi (accelerație, unghi pale, oprire de urgență), fără a întrerupe operarea.

Q: Care este greutatea echipamentului și cum se transportă pe șantier?

A: EP600H cântărește 45 kg. Dimensiunile compacte (850 x 600 x 1300 mm) permit transportul cu un autovehicul standard de șantier.

Q: Există documentație tehnică disponibilă pentru acest echipament?

A: Da, sunt disponibile certificatul CE, schema explodată, manualul de utilizare și fișa

tehnică. Le puteți accesa din pagina produsului sau le puteți solicita echipei conmec.ro.

Fișa PDF (link public):

<https://www.conmec.ro/wp-content/uploads/pdf/elicopter-pardoseli-bisonte-ep600h-motor-honda-gx160-5-5-cp.pdf>

Debug

shortHtml length: 658

longHtml length: 4304

keys present: row_number, status, SKU, product_ID, sale_price, name, slug, regular_price, shortHTML, longHTML, garantieHTML, livrareHTML, faqHTML, yoast_title, yoast_metadesc, yoast_focuskeyword, pdfFileName, publicPdfUrl, imgFileName, publicImgUrl, imageSourceUrl, imageGallerySourceUrl, weight, length, width, height, localPdfPath