

ZERO-TURN SUMMIT PRO 560 ARIENS

Produkt nummer: 992334



Summit Pro 560 – Professionel ydelse til krævende opgaver

Summit Pro 560 er udviklet til professionelle brugere, der stiller de højeste krav til kraft, driftssikkerhed og effektivitet på store grønne arealer. Med et 60" (152 cm) klippeaggregat, en kraftig Kawasaki® FX850V V-twin motor og avanceret Parker® HTG-hydrostattransmission leverer maskinen enestående produktivitet og klippekvalitet. Den er skabt til intensiv, daglig drift i alt fra parker og sportsanlæg til store ejendomme og kommunale områder.

Kraft og kapacitet

Summit Pro 560 kombinerer høj effekt med præcision. Den leverer en arealydelse på op til **32.460 m² i timen** og en tophastighed på **16,0 km/t**, hvilket gør den ideel til hurtig og effektiv klipping af store flader. Den robuste konstruktion og de kraftige komponenter sikrer maksimal pålidelighed – selv under krævende forhold.

Konstruktion og holdbarhed

Maskinen er bygget på en **fuldsvejset firkantørørramme** for maksimal stabilitet og styrke. Det kraftige **ENVY-Pro klippedæk** i 4,6 mm stål giver optimal luftstrøm og ensartet klipperesultat. Aluminiums spindler med dobbelte kuglelejer reducerer vibrationer og vedligehold, mens 15" punkteringsfri fronthjul sikrer stabil manøvrering på ujævnt terræn.

Motor og transmission

Den pålidelige **Kawasaki® FX850V V-twin motor** på 852 cm³ leverer jævn kraft og lavt vibrationsniveau. Motoren er udstyret med dobbelt luftfilter, oliekyler og elektronisk tænding for maksimal levetid. Den professionelle **Parker® HTG hydrostat** med 16 cm³ højtydelsespumpe giver præcis kontrol og bløde overgange mellem fremad og bak.

Komfort og ergonomi

Summit Pro 560 er designet med fokus på førerkomfort. Det **luftaffjedrede AIR-RIDE sæde** med justerbare armlæn og lændestøtte reducerer træthed ved lange arbejdsdage. Ergonomisk placerede betjeningsgreb og vibrationsdæmpende systemer giver en rolig og stabil køreoplevelse, mens den store **48-liters brændstoftank** sikrer længere driftstid uden afbrydelser.

Anvendelsesområder

Summit Pro 560 er ideel til professionelle flåder, entreprenører og anlægsgartnere, der vedligeholder store græsarealer, sportsanlæg og offentlige parker. Den kombinerer kraft, komfort og effektivitet i en robust, pålidelig maskine designet til at maksimere produktiviteten og minimere nedetid.

Garanti og service

Summit Pro 560 leveres med **5 års garanti eller 1.500 driftstimer** – uden timelimit i de første 2 år. Ariens tilbyder desuden landsdækkende service og support gennem et autoriseret forhandlernetværk.

- 60" (152 cm) klippebredde for høj kapacitet
- Kawasaki® FX850V V-twin motor – 852 cm³, kraftig og driftssikker
- Parker® HTG hydrostattransmission med 16 cm³ pumpe
- ENVY-Pro klippedæk i 4,6 mm stål – konstrueret til professionel brug
- Arealydelse: op til 32.460 m² i timen
- Tophastighed: 16,0 km/t
- Luftaffjedret AIR-RIDE sæde med justerbare armlæn og lændestøtte
- 48-liters brændstoftank for lange arbejdsdage uden stop
- 5 års / 1.500 timers garanti (ingen timelimit de første 2 år)

Kontakt os for demonstration

Se Summit Pro 560 i aktion – kontakt vores salgsteam for at bestille en demonstration eller få et tilbud til din virksomhed.

DrivaggregatetDimensionerKapacitetEjendommeMotorGaranti

| | |
|--------------------------|---|
| Forhjul | 15" |
| Hjul / bælte dimensioner | 26" |
| Operativ system | Hydrostat |
| Hydrostatisk | JA |
| Type operativsystem | Parker HTG Heavy Duty 16 cm ³ pump |
| Længde | 2,14 meter |
| Bredde | 1,9 cm |
| Højde | 196 meter |
| Vægt | 675 kg |
| Arbejdsbredde dybde | 152 mm |
| Antal knive | 3 stk |
| Klippehøjde min/max | 2,5-14 cm |
| Auto Turn | JA |
| Forstærkede slidsko | JA |
| Mulch | JA |
| Sideudkast | JA |
| Led lys | JA - Tillegg |
| Motor fabrikat | KAWASAKI |
| Motortype | FX850V |
| Cylindervolumen | 852 cc |
| Brændstoftype | 4-takt bensin |
| EI-Start 12V | JA |
| Times meter | JA |
| Garanti | 5 / 1500 t (Ingen time grænse første 2 år) |

LÆs mere om produktet her:

<https://www.ariens.dk/product?number=992334>