

Datum: 08.04.2026



Husqvarna K 970 SmartGuard™

(slika je simbolična)

Kategorija: [Motorne žage za beton](#)

Šifra:

Cena se lahko razlikuje glede na izbrano opcijo!

Redna cena z DDV: **2.359,62 €**Spletna brez DDV: **1.492,35 €**Spletna cena z DDV: **1.887,69 €****Na zalogi**

Bencinski rezalnik K 970 SmartGuard je vrhunska naprava za profesionalno rezanje. Opremljen je s tehnologijo SmartGuard za večjo varnost pri delu, sistemom SmartTension za optimalno napenjanje jermena in X-Torq motorjem za učinkovito delovanje. Lahka konstrukcija z magnezijevim ščitnikom rezila omogoča enostavno rokovanje, medtem ko napredni filtrirni sistem in DuraStarter zagotavljata dolge servisne intervale. Idealen za zahtevne naloge rezanja v gradbeništvu in industriji.

Bencinski rezalnik K 970 SmartGuard: Moč, varnost in učinkovitost v enem

Bencinski rezalnik K 970 SmartGuard je vrhunski izdelek, zasnovan za profesionalne uporabnike, ki zahtevajo najboljše orodje za rezanje trdih materialov. Ta zmogljiv in vsestranski rezalnik združuje napredne tehnologije, ergonomsko zasnovano in robustno konstrukcijo, da zagotovi optimalno zmogljivost in varnost pri delu.

Ključne lastnosti in prednosti:

- **SmartGuard tehnologija:** Inovativni varnostni sistem, ki ščiti uporabnika med rezanjem v omejenih prostorih, zlasti pri rezanju cevi.
- **X-Torq motor:** Zagotavlja visoko moč in navor ob zmanjšani porabi goriva in emisijah izpušnih plinov.
- **SmartTension sistem:** Polavtomatski sistem za optimalno napenjanje jermena, ki zmanjšuje tveganje pod- in prekomernega napenjanja.
- **Active Air Filtration™:** Dvostopenjski filtrirni sistem s centrifugalnim čiščenjem in papirnatim filtrom za daljšo življenjsko dobo izdelka in manj vzdrževanja.
- **DuraStarter™:** Vzdrževanja prost zaganjalnik s prašno zaprtim ohišjem za zanesljiv in enostaven zagon.
- **Magnezijev ščitnik rezila:** Lahka konstrukcija za boljše razmerje med močjo in težo, z brezstopenjsko nastavitvijo za enostavno spreminjanje položaja rezanja.

K 970 SmartGuard je opremljen z naprednim vodnim sistemom za mokro rezanje, ki učinkovito nadzoruje prah in zmanjšuje porabo vode. Vodni sprožilec za vklop/izklop omogoča natančno nastavitvev pretoka vode med delovanjem, kar optimizira učinkovitost rezanja in zmanjšuje nastajanje gošče. Rezalnik je zasnovan za dolgo življenjsko dobo in minimalno vzdrževanje. Močan Poly-V jermen, vzdrževanja prost DuraStarter™ in učinkovit sistem Active Air Filtration™ zagotavljajo dolge servisne intervale. Filter je treba prev

Specifikacije

Hladilna tekočina	Mokro
OEEO klasificirano	Ne
	POWER CUTTER K 970
	SmartGuard 14" Blade
Variacija izdelka	Incl / POWER CUTTER K
	970 SmartGuard 16"
	SmartGuard Blade Incl
	Bencin
Vir napajanja	1
Valji	2-taktni motor
Število udarcev	3,7 m/s ² / 4,4 m/s ²
Vibracije desni/zadnji ročaj	2,6 m/s ² / 4,2 m/s ²
Vibracije levi/sprednji ročaj	5 mm
Debelina rezila, največ	9.000 vrt/min
Največja hitrost moči	9.300 vrt/min
Največja moč motorja	17.000 g / 17.200 g
Bruto teža artikla	25,4/20 mm
Premer vpenjalne osi	90 m/s
Obodna hitrost, največ	104 dB(A)
Raven zvočnega tlaka pri ušesu upravljavca	
Zajamčena raven zvočne moči (LWA)	115 dB(A)
Max. globina reza	125 mm / 155 mm
Širina velikosti izdelka	214 mm / 221 mm
Širina embalaže	260 mm
Premer rezalne plošče	350 mm / 400 mm
Višina velikosti izdelka	454 mm / 494 mm
Višina embalaže	482 mm / 550 mm
Izpušne emisije (CO ₂ EU V)	736 g/kWh
Dolžina embalaže	780 mm
Dolžina velikosti izdelka	818 mm / 875 mm
Teža	12 kg / 12.8 kg

eriti in zamenjati le, če opazite pomanjkanje moči.

Za dodatno udobje uporabnika je K 970 SmartGuard opremljen z anti-vibracijskim sistemom, ki zmanjšuje tresljaje na ročajih in omogoča daljša obdobja dela brez utrujenosti. Sistem EasyStart olajša zagon z zmanjšanjem kompresije v valju. Ne glede na to, ali delate v gradbeništvu, pri rušenju ali v industriji, bo bencinski rezalnik K 970 SmartGuard zadovoljil vaše potrebe po moči, natančnosti in zanesljivosti. Je idealna izbira za profesionalce, ki zahtevajo vrhunsko orodje za najzahtevnejše naloge rezanja.
