



Husqvarna K 4000

Den allsidige og elektriske kappsagen K 4000 minimerer mengden vannsøl og slam ved kapping. K 4000 er meget anvendelig, og egner seg til lettere oppgaver i ulike materialer som betong, tegl leca osv. Den kan også utstyres med vakuumskinne for minimering av støvproduksjon når vann ikke kan brukes.



Økt produktivitet

De nye "pop-up" karbonbørstene beskytter rotoren når børstene blir slitt. Dette øker påliteligheten og serviceintervallene.



Ergonomisk utformet bakre håndtak

Strøminntaket er plassert under håndtaket, som gjør den enklere i bruk og problemfri håndtering.

Vannventil for kontinuerlig strøm

En innebygd regulator kontrollerer vannmengden og sikrer konstant vannførsel til bladet. Den sørger også for tilstrekkelig vannmengde til at støvet bindes uten at det dannes et overskudd av vann.



Null CO2-utslipp under bruk

Nyt friheten ved å jobbe med en elektrisk maskin. Utforsk potensialet i nye bruksområder ved å kjøre maskinen innendørs eller i byområder med fastsatte utslipps- eller støvkrav.

FUNKSJONER

- En innebygd regulator kontrollerer vannmengden og sikrer konstant vanntilførsel til bladet. Den sørger også for tilstrekkelig vannmengde til at støvet bindes uten at det dannes et overskudd av vann.
- Ergonomisk utformet bakre håndtak
- Økt produktivitet
- Null CO2-utslipp under bruk
- Servicevennlig
- Spindel med hurtiglås og stort uttak i bladskjermen gjør det enkelt å bytte sagblad.
- Bladet på alle våre elektriske kappemaskiner roterer forover og kapper effektivt inn i materialet, med minimal risiko for fastkjøring eller kast.
- Kraftig dimensjonert vinkelgir gir høy slitestyrke, minimalt effekttap og lavt lydnivå.
- Vårt Elgard™-system hindrer overbelastning ved å variere rotasjonshastigheten.
- En kraftig elektrisk kappemaskin for bruk både innendørs og utendørs.
- Det avanserte elektroniske overbelastningsvernet varierer turtallet for å varsle om at maskinen er i ferd med å overbelastes.
- Gir start med alminnelige, trege sikringer.
- Kapping for mindre justeringer av vindus- og døråpninger.
- Kapping av byggesteiner, kantsteiner og hageheller.
- Kapping i støpt betong.
- Sporadisk dyp saging.
- Vanlig saging i gulv og vegger.
- Kapping av spor for ekspansjonsskjøter og reparasjon av sprekker.
- Rørkapping.

Tekniske spesifikasjoner	
KAPASITET	
Maks hastighet utgående aksel	3600 o/min
Periferhastighet, maks.	100 m/s
Nominelt effektforbruk	2,7 kW
Vanntrykk, maks	8 bar
SERTIFISERINGER	
Cert maskin dir. 2006/42/EC Decl. No.	CB SE-89319
DIMENSJONER	
Bruttovekt	10400 g
Netto vekt	10000 g
Senterdiameter	25,4 mm
Bladdiameter max	350 mm
Bladflensdiameter	105 mm
Bladtykkelse, maks	5,6 mm
Maks. skjæredybde	125 mm
Produktstørrelse, høyde	313 mm
Produktstørrelse, lengde	631 mm
Produktstørrelse, bredde	221 mm
Vekt	7,6 kg
MOTOR	
Elektronisk produkt	Ja
Motorkjøling	Fan/Air
UTSTYR	
Fase	1 ph
Plugg	IEC type F
Merkestrøm, A	12 A
UNC vanntilkobling	Gardena Male
SMØREMIDDEL	
Motorkjøling	Fan/Air
LYDNIVÅ	
Lydeffektnivå, garantert (LWA)	105 dB(A)
Lydeffektnivå, målt	104 dB(A)
Lydtrykksnivå ved brukerens øre	95 dB(A)
VIBRASJONER	
Daglig vibrasjon (Aeqv)	3,5 m/s ²
Daglig vibrasjonseksponering (A8)	1,24 m/s ²
Daglig vibrasjonstid (Time factor)	1 t
Vibrasjoner i venstre håndtak	3,5 m/s ²
Vibrasjoner i høyre håndtak	3,5 m/s ²
EMBALLASJE	
Packaging length	740 mm
Packaging width	240 mm
Packaging height	340 mm