

Kompletní řada výkonných, všestranných a ergonomických kultivátorů

Všechny naše kultivátory jsou konstruovány pro náročnou práci a intenzivní provoz po mnoho let. Komfortní rukojeti a pohodlně uspořádané ovládací prvky usnadňují práci. Systém otáčení hrotů proti směru hodinových ručiček velmi účinně rozrývá půdu a připravuje povrch na setbu.



OBJEVTE NOVÝ ROZMĚR VE VÝVOJI KULTIVÁTORŮ



EKOLOGIE

Akumulátorový model TB 1000 s dobíjecí baterií nabízí působivý výkon, pracuje tiše a neprodukuje žádné přímé emise.



SPOLEHLIVÁ PŘEVODOVKA

Odnímatelný kryt převodovky s maznicí pro snadnou údržbu a model s krytou, voděodolnou převodovkou pro náročné podmínky v případě potřeby.



ERGONOMICKÁ ŘÍDÍTKA

Ergonomicky tvarovaná řídítka s pohodlným úchopem a snadno přístupnými ovládacími prvky. Možnost sklopení pro snadné skládání a přepravu.

Uvedené funkce nejsou součástí všech modelů. Další informace naleznete v tabulce s technickými údaji.



Sekvenční 3stupňová převodovka

Pneumatická spojka nožů

Sklápěcí přepravní kolo

Prémiový motor Subaru

Kompletně nastavitelná
řídítka

Možnost zpětného chodu

Opěra

Kryt pro ochranu rostlin

Kryt nožů



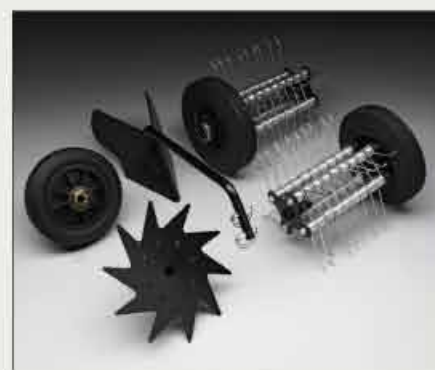
KVALITNÍ MOTORY

Spolehlivé a výkonné motory Subaru s technologií OHV/OHC se vyznačují vynikajícím mazáním, chlazením a sníženými emisemi.



VYSOKÁ ODOLNOST

Všechny součásti našich kultivátorů jsou nejvyšší kvality a byly pečlivě testovány na optimální odolnost.



VŠESTRANNOST

Široká nabídka příslušenství činí z našich kultivátorů všestranné nástroje, které lze používat k různým činnostem na vaší zahradě.



Kultivujte účinně svou půdu a své trávníky



ÚČINNOST Hroty se mohou otáčet dopředu i dozadu. Chod vpřed využijete pro povrchovou kultivaci, protiběžně se otáčející hroty pro hlubší orání těžší půdy.



OVLADATELNOST Pneumatická spojka využívá techniky stlačeného vzduchu, která umožňuje hladký a příjemný chod.



Výkonné kultivátory pro rychlou práci

Naše nabídka zahrnuje jak kultivátory s noži vzadu s vysokou kapacitou pro náročné podmínky, tak snadno ovladatelné kultivátory určené k přípravě půdy na menších pozemcích a zahradách. Všechny mají společnou robustní konstrukci, která zajišťuje dlouhou životnost a vynikající výsledky. Pomocí příslušenství jako je odmechovač, hrobkovací radlice, nástroj k odplevelení, zarovnávač okrajů trávníků a provzdušňovač přeměníte váš kultivátor na opravdu všestranný stroj.

Kompletní přehled výrobků naleznete na stranách 166 - 167.



HUSQVARNA TB 1000

Výkon 1000 W, dobíjecí olověná baterie, pracovní šířka 47 cm, hmotnost 32 kg, provozní doba 30 – 45 min v závislosti na stavu půdy.
Nedodává se do České republiky.



HUSQVARNA TR 530

Motor Subaru EX21, výkon motoru 3,9 kW @ 3600 ot./min., řetězová / manuální převodovka, pracovní šířka 53 cm, pracovní hloubka ≈ 18 cm.
Nedodává se do České republiky.



HUSQVARNA TR 430 DUAL

Motor Subaru EX17, výkon motoru 3,2 kW @ 3600 ot./min., řetězová / manuální převodovka, pracovní šířka 43 cm, pracovní hloubka ≈ 15 cm.



HUSQVARNA TF 536

Motor Subaru EP17, výkon motoru 3,7 kW @ 3400 ot./min., řetězová / manuální převodovka, pracovní šířka 90 cm, pracovní hloubka ≈ 30 cm.
Nedodává se do České republiky.



HUSQVARNA TF 434P/TF 434

Motor Subaru E917, výkon motoru 3,7 kW @ 3400 ot./min., řetězová / pneumatická převodovka (TF 434P), řetězová/manuální převodovka (TF 434), pracovní šířka 80 cm, pracovní hloubka ≈ 30 cm.
Nedodává se do České republiky.



HUSQVARNA TF 324

Motor Subaru EP16, 3,3 kW @ 3300 ot./min., řetězová / manuální převodovka, pracovní šířka 60 cm, pracovní hloubka ≈ 30 cm.



HUSQVARNA TF 224

Motor Subaru EP16, výkon motoru 3,3 kW @ 3300 ot./min., řetězová / manuální převodovka, pracovní šířka 60 cm, pracovní hloubka ≈ 25 cm.
Nedodává se do České republiky.



HUSQVARNA T300RS

Motor Subaru EH035, výkon motoru 1 kW @ 6000 ot./min., šneková / manuální převodovka, pracovní šířka 24 cm, pracovní hloubka ≈ 15 cm.
Nedodává se do České republiky.



Spolehlivé stroje s všestranným použitím



DLOUHODOBÁ KVALITA Naše dlouholeté zkušenosti společně s vysokými požadavky na komponenty garantují výkonnost a dlouhou životnost výrobků.



VÍCE NEŽ KULTIVOVÁNÍ Tyto multifunkční nástroje, ať už s volitelným příslušenstvím nebo bez něj, se stanou nepostradatelným pomocníkem na velmi dlouhou dobu.



Svůj kultivátor můžete využít ještě lépe

Všestrannost našich kultivátorů zajišťuje široká nabídka příslušenství. Možnosti jsou téměř neomezené. Odmechovač, hrobkovací radlice, nástroj k odplevelení, zarovnávač okrajů trávníků a provzdušňovač vám společně s kultivátorem pomohou připravit půdu rychle a s minimální námahou.

Informace o tom, jaké prvky příslušenství jsou dostupné pro jednotlivé modely, naleznete na stranách 166 - 167.



HROBKOVACÍ RADLICE

Použijte svůj kultivátor k hrobkování zahradních záhonů.



**HROBKOVACÍ
RADLICE S
KOVOVÝMI KOLY**
Použijte svůj kultivátor
k drážkování zahradních
políček pomocí volitelné
hrobkovací radlice.



ODMECHOVAČ

Odstraňte ze svého trávníku odmechovačem mech a získáte tak krásný trávník.



NÁSTROJ K ODPLEVENÍ

Použijte na svém kultivátoru nástroj k odplevelení a zbavte se účinně a s minimální námahou nežádoucího plevelu.



PROVZDUŠŇOVAČ

Dělá díry do trávníku tak, aby tam mohl proniknout vzduch a hnojivo.



ZAROVNÁVAČ OKRAJŮ

Rychlejší vytvoření zřetelných okrajů trávníku s menší námahou.



DALŠÍ NOŽE

Rozšíření o další nože pro větší pracovní šířku.



DVOJITÁ PŘEPRAVNÍ KOLA

Pro snazší přepravu můžete ke svému kultivátoru připevnit dvojici kol.

www.husqvarna.cz

Na internetových stránkách naleznete kompletní řadu kultivátorů a dostupného příslušenství, srovnávací tabulky a informace o tom, kde se nachází nejbližší autorizovaný prodejce Husqvarna.



PŘEHLED VÝROBKŮ – KULTIVÁTORY

TR 430 Dual

TF 324

TABULKA DOPORUČENÍ

Časté použití – nerozrušená půda a zarostlý pozemek	●●●	○○○
Časté použití – orání, kultivace a brázdování	○○○	○○○
Časté použití – jednodušší kultivace, odmechování a zarovnávání okrajů trávníku	○○○	●○○
Občasné použití – kultivace a brázdování	○○○	●●●

TECHNICKÉ VLASTNOSTI

Výrobce motoru	Subaru	Subaru
Typ motoru	OHC	OHC
Typ motoru	EX17	EP16
Zdvihový objem válce, cm ³	169	169
Výkon motoru, kW/ot.min.*	3,2@3600	3,3@3300
Objem palivové nádrže, litry	3,4	3,4
Typ kultivátoru	Nože vzadu	Nože vpředu
Pracovní šířka, cm	43	60
Kultivační hloubka, cm	15	30
Nastavení hloubky, stupně	7	—
Rychlost otáčení, počet otáček za minutu	190	115
Typ převodovky	Řetězová / Manuální	Řetězová / Manuální
Převodové stupně dopředu	1	1
Převodové stupně dozadu	1	1
Hmotnost, kg	90	54

FUNKCE

Dva otáčející se nože	●	—
Protiběžné zuby	●	—
Sklopná rukojeť	—	●
Vertikálně nastavitelná rukojeť	—	●
Vodorovně nastavitelná rukojeť	—	●
Přepavní kolo / kola	—	●
Hnaná kola	●	—
Opěra	—	●
Kryty pro ochranu rostlin	—	●
Oddělitelná převodovka	—	●
Volba převodu na rukojeti	—	●
Převod dozadu	—	●
Pneumatiky se vzorkem tvaru V	●	—
Vyrovňovací závaží	●	—
Kryt nožů	●	●

DOSTUPNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Hrobkovací radlice	—	—
Hrobkovací radlice s kovovými kolečky	—	●
Odmechovač	—	—
Nástroje k odplevelení	—	—
Prozdušňovač	—	—
Zarovnávač okrajů trávníku	—	—
Sněhová radlice	—	—
Pluh	—	—
Pryžová kola	—	—

● = K dispozici — = Nedostupné ***JMENOVIÝ VÝKON** Nová směrnice o strojních zařízeních (2006/42/ES), která vstoupila v účinnost 1.ledna 2010, vyžaduje, aby výrobci uváděli jmenovitý výkon motoru v kilowatech (kW). Jmenovitý výkon motoru je průměrný čistý výkon typického motoru během normálních pracovních podmínek a splňujících příslušné protiblukové předpisy (při daných ot./min.) pro model motoru měřený podle standardu SAE J1349/ISO 1585. Sériově vyráběné motory se od této hodnoty mohou odlišovat. Skutečný výkon motoru instalovaného v konkrétním stroji se bude lišit podle provozní rychlosti, okolních podmínek a dalších proměnných. Slovníček funkcí naleznete na straně 230.