

# QuadChip 160

V rizikovém prostředí je jako doma

**GreenMech**  
The Professionals' Choice



Vhodný pro

## Údržbu silničních a dálničních koridorů • Lesníky

Tento přívěsný štěpkovač byl navržen speciálně pro bezpečnou údržbu silnic a dálnic. Podvozek lze otočit o 360°, díky čemuž lze vstupní násypku natočit mimo silnici. Práce se strojem QuadChip 160 je tak maximálně bezpečná jak pro obsluhu, tak pro ostatní účastníky silničního provozu. Tohoto dřívce pohání dieselový motor Kubota o výkonu 34 hp. Váží méně, než 750 kg, pro jeho převoz tak stačí řidičský průkaz sk. B.

Základním konstrukčním prvkem štěpkovače QuadChip 160 je velice robustní šasi z odolné oceli s vysokou pevností v tahu. Nově navržená vstupní násypka o rozměrech 1100 x 800 mm dostane k nožům i složité větve bez nutnosti ořezů. Materiál do štěpkovacího ústrojí přivádí přes velký otvor s rozměry 160 x 230 mm dvojice vertikálních, hydraulicky ovládaných, podávacích válců. Válců řídí patentovaný systém No-Stress, se kterým si můžete být jisti, že štěpkování bude maximálně bezpečné a efektivní.

# QuadChip 160

Technické údaje...

**GreenMech**  
The Professionals' Choice

## Key features

- Štěpkuje až do průměru 160 mm
- Plně otočný podvozek
- Turbodieselový motor Kubota o výkonu 34 hp
- Štěpkovací technologie Disc-Blade
- Dvojice hydraulicky ovládaných podávacích válců
- Protizátěžový systém No-Stress
- Hmotnost pod 750 kg



Max. průměr štěpkovaného dřeva	160 mm
Výrobce motoru	Kubota
Výkon	34 hp
Palivo	Diesel
Přívěsný za traktor	Ne
Štěpkovací technologie	Disc-Blade
Rychlost štěpkovacího disku	2200 RPM
Počet nožů	4
Hydraulické podávací válce	Dva, vertikální
Otočný podvozek	Standard
Protizátěžový systém	No-Stress
Objem palivové nádrže	25 l
Rozměry pneumatik	155/80/R13
Rezervní kolo	Na přání

Štěpkovací kapacita (t/h)	4.7
Rozměry vstupní násypky	1100 mm x 800 mm
Rozměry vstupního otvoru	160 mm x 230 mm
Rozsah otáčení výfuku štěpky	280°
Objem nádrže hydraulického oleje	23 l
Spojka	Ne
Počítadlo Moto-hodin	Standard
Délka (transportní)	3211 mm
Šířka (transportní)	1502 mm
Výška	2545 mm
Hmotnost	749 kg
Akustický výkon LwA	116 dB(A)
Akustický tlak LpA	92 dB(A)