

## Arbeiten auf (un-)zugänglichem Raum

Das geländetaugliche HasselHolm ATV (All Terrain Vehicle) wird seinem Namen in jeder Weise gerecht – bisher sind wir noch auf kein „Gelände“ gestoßen, wo dieses Fahrzeug nicht vorankam und seinen Auftrag souverän erledigte.

Dies überrascht aber auch nicht, weil das ATV eine von HasselHolm selbst entwickelte Maschine ist, in die jahrelange Erfahrung mit dem Stubbenfräsen von Anfang an eingebaut ist. Die Maschine operiert selbstfahrend mit geringem Bodendruck, sodass umliegende Grünflächen keinen Schaden nehmen. Vor allem in der Stadt und auf Friedhöfen wird der Einsatz dieser Maschine besonders geschätzt.

Pflegefräsen	👍	👍	👍
Tiefgräsen	👍	👍	👍
Spezialfräsen	👍	👍	👍
Hecken- und Gebüschfräsen	👍	👍	👍
Extensives Fräsen			👍
Pflanzgruben	👍	👍	👍
Fräsen von Wurzeltellern		👍	👍

Der Motor ist entsprechend der europäischen Schadstoffgrenznorm, Euro 2; EU DGX 1 STUFE 2, sowie den amerikanischen Bestimmungen US EPA TKRE-1 getestet und zugelassen. Damit das ATV auch die neuen amerikanischen Geräuschschutzbestimmungen erfüllt, wurde die Spitzendrehzahl der Maschine erheblich gesenkt, wodurch sich geringere Geräusch- und Vibrationswerte ergeben.



### Für Ökonomie und Umwelt

Außer eingesparten Kosten für Bagger, Dumper, Abtransport und Deponie bedeutet Stubbenfräsen zahlreiche Vorteile für die Umwelt. Das Verfahren gibt Stubben der Natur als Kompostmaterial schneller wieder zurück.

### HasselHolms Spezialmaschine für Arbeiten auf engem Raum ATV S-14



### Maschinen- und Umweltdaten

Drehz. Fräsescheibe	3200 U/min
Max. Hydraulikdruck	280 Bar
Max. Fräsentiefe	80 cm
Leistung DIN PS (kW)	35 (26)
Kraftstoff	Diesel
Kraftübertragung	Hydrostat.
Fahrzeugbreite	120 cm
Gesamtgewicht	1300 kg

