

Checkliste Holzspalter

- **Antriebsart:**

Entscheiden Sie sich zwischen einem autarken System (Zapfwelle/ Hydraulik oder Kraftstoff) und einem elektrisch betriebenen Spalter.

- Hydraulisch
- Zapfwelle
- Drehstrom
- Netzspannung
- Autark (Kraftstoff, i.d.R. Benzin)

- **Spaltkraft**

Wie lang ist das Holz, das sie spalten möchten?

Bis 40 cm genügen 4-6 t Spaltdruck, bis 100 cm 6-12 t Spaltdruck.

Nadelholz: Orientieren Sie sich an den unteren Grenzen.

Laubholz: Anhaltspunkte sind die oberen Grenzen.

Ein Spaltkreuz verdoppelt die Arbeitsgeschwindigkeit, benötigt aber mehr Spaltdruck.

- 4-6 t
- 6-12 t
- über 12 t
- Mit Spaltkreuz

- **Ausrichtung**

Stehend oder liegend? Liegende Spalter sind eher für niedrigere Spaltkräfte und damit eher für kürzeres Spaltgut bis 40 cm ausgerichtet.

- Stehend
- Liegend

- **Spalthub/Spaltgutlänge**

Spalten Sie ausschließlich in Ofenlänge bis 40 cm, oder möchten Sie auch längeres Holz spalten?

- Bis 40 cm
- Bis 100 cm