

**JKS**WOOD & METAL  
MACHINES

## Krátící a štípací stroj SA 300



Kulatina se umístí na válečky pomocí, kterých se kulatina přesune na délkový doraz. Obsluha uřízne řetězovou pilou špalek, který propadne do štípací komory. V této komoře dojde rozštípnutí špalku na třísky pomocí hydraulického pístu s klínem. Zároveň dojde k vytlačení třísek na dopravníkový pás, který třísky naveze na korbu auta nebo jiný dopravní prostředek.



Tlak štípacího pístu 7tun  
Maximální průměr kulatiny 300mm  
Maximální délka výstupního paliva 550mm  
Příkon řetězové pily 3kW  
Příkon hydraulického agregátu 4kW  
Celková hmotnost 364kg

Vynášecí dopravník  
Délka dopravníku 5m  
Rychlost pásu 0,8m/s  
Příkon motoru posuvu 370W  
Hmotnost 75kg

