



2.6

ZGRABIARKA DO GAŁĘZI
Zgrabiarka ZPI

Zgrabiarka przeznaczona jest do szybkiego uprzątnięcia powierzchni leśnych z gałęzi, w szczególności na zrębach zupełnych lub pożarzyskach, poprzez zgromadzenie ich na stertach lub wałach. Tak zgromadzone gałęzie przeznaczone są do wywozu lub rozdrabniania na miejscu, a uprzątniętą powierzchnię można poddać dalszym zabiegom umożliwiającym szybkie jej odnowienie. Gałęzie mogą być pozostawione do naturalnego rozkładu jako elementy przyszłych szlaków zrywkowych. Konstrukcja zgrabiarek oraz specjalnie dobrana kinematyka ruchu elementów zgarniających (kłów), pozwala na zgarnianie gałęzi bez podrywania runa oraz na swobodne pokonywanie przeszkód w postaci np. pni o wysokości do 230 mm.

PARAMETRY TECHNICZNE

Parametry	Pionowa - ZPI
Szerokość całkowita	2310 mm
Wysokość transportowa	1800 mm
Długość	1200 mm
Masa około	586 kg
Ilość kłów	5 szt.
Rozstaw między kłami	550 mm
Wysokość pokonywanych przeszkód (w czasie pracy)	do 230 mm
Sposób montażu	Zawieszana na łyżce mygłującej

Zamontowanie tego urządzenia na ciągniku zrywkowym umożliwia szybkie uprzątnięcie powierzchni i przystąpienie do uprawy gleby oraz pozwala na zwiększenie wykorzystania ciągników zrywkowych. Zgrabiarki standardowo przygotowane są do montowania na skiderach LKT. Na podstawie indywidualnych uzgodnień z klientem mogą być przystosowane do innych jednostek tj. ciągniki, koparki jak i również zabudowywane co będzie zapobiegać przedostawaniu się gałęzi do jednostek napędowych