

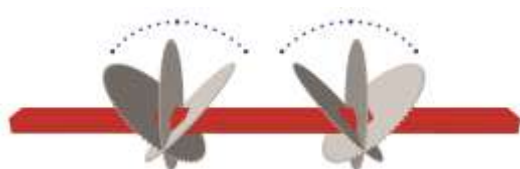
## FLY 500- dvojkotoučová pila



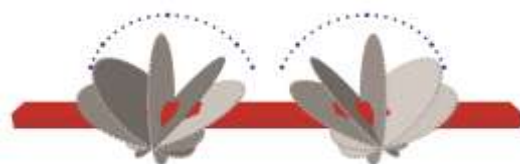
Dvojkotoučová pila s pilovými kotouči jdoucími zezadu dopředu s pevnou pilovou jednotkou na levé straně a motoricky pohyblivou jednotkou na pravé straně. Naklopení dělicích hlav podle horizontální osy dle verze:



STANDARD- 90°/22,5°- **Pneumaticky**



„DRV“ REVERSE- 45°/90°/45°- **Pneumaticky**



Verze „GE“ - 22,5°/90°/22,5°- **plynule CNC**



### TECHNICKÁ DATA:

Pilové kotouče Ø TCT Ø 500 mm

Výsuv pilových kotoučů do řezu hydropneumatický

Maximální délka řezu: 4000 mm (lze zvýšit pomocí příslušného softwaru)

Systém mazání kotoučů olejovou mlhou

Naklápění, a výsuv kotoučů je uloženo na přesných ložiscích

### VYBAVENO ELEKTRONICKÝM POZICOVÁNÍM UMOŽŇUJE:

Provádění jednotlivých řezů

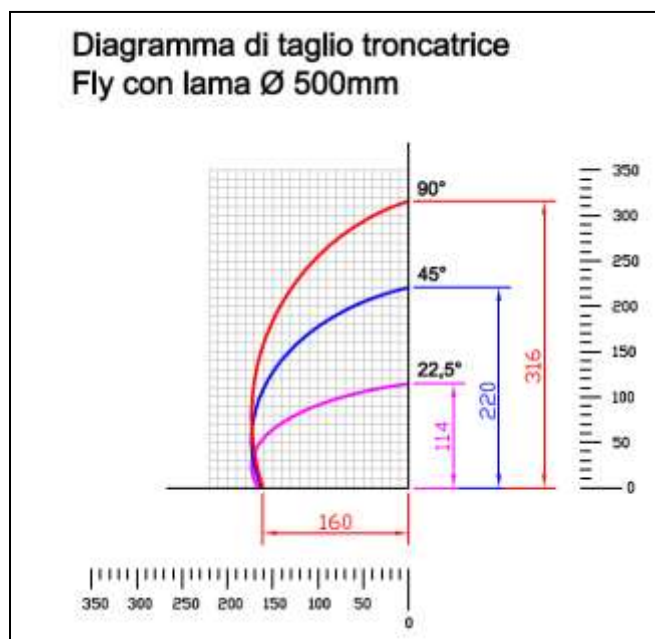
Paměť 100 kódů profile a jejich hodnot

Uložení nářezových plánů- z klávesnice

Úpravy topologie rámu

Metrické pravítko

Uložení nářezových plánů z USB



### STANDARTNÍ VYBAVENÍ:

Horizontální a vertikální pneumatické upínače – 1 kus na každou hlavu

Prostor řezu zcela chráněný pneumatickými kryty

Ztrátové přimazávání pilového kotoče pro ALU

Válečková dráha na pohyblivé hlavě

Vzduchová ofukovací pistole

Řízení pomocí TS7002 Windows XP s TouchScreen s funkcí rozšířenou a redukovanou délkou řezu , možnost vytvoření nářezového plánu (Pouze pro typ „GE“)

Pilový kotouč TCT Ø550 mm

### PŘÍDAVNÉ VOLITELNÉ VYBAVENÍ:

Mazání pomocí mikrokapek

Řízení pomocí TS7002 Windows XP s TouchScreen (pro typ „S“ a „DRV“)

Délka 5 m

Válečková dráha na pevné hlavě

Přídavný pneumatický upínač

Elektronický odměr výšky profilu

## - FLY 500 Dvoukotoučová pila

