

TDC 622 Dynacut

Troncatrice a doppia testa con lama ascendente, per tagli radiali
Double mitre saw with upward movement of the blades for dynamic cuts



Taglio utile contemporaneo (90°) Contemporary useful cutting (90°)	mm	5000/6000
Taglio utile (min 90°) Cutting length (min 90°)	mm	470
Diametro lama Blade diameter	mm	600

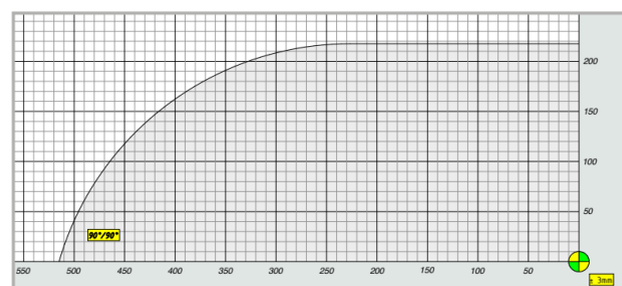


1 3 assi controllati da CN
3 axis managed by CNC

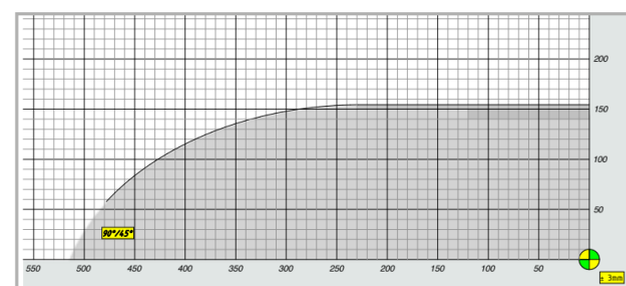
2 Grande capacità di taglio con lame
Ø 600 mm.
Wide cutting capacity with blade Ø 600 mm.

3 Inclinazione delle unità di taglio, con comando motorizzato, su qualsiasi angolazione compresa tra 45° e 90°.
Inclination of the cutting groups, with motorized control, on any angle between 45° and 90°.

lama / blade Ø 600 mm
lama inclinata a / blade tilted at 90°



lama / blade Ø 600 mm
lama ruotata a / blade rotated at 45°



TDC 622 EdgeMaster

Troncatrice a due unità per il taglio ad angoli composti di profili in lega leggera
Mitre saw with two units for cutting at compound angles of profiles in light alloy



Taglio utile contemporaneo (90°) Contemporary useful cutting (90°)	mm	5000 6000
Taglio utile (min 90°) Cutting length (min 90°)	mm	470
Diametro lama Blade diameter	mm	600



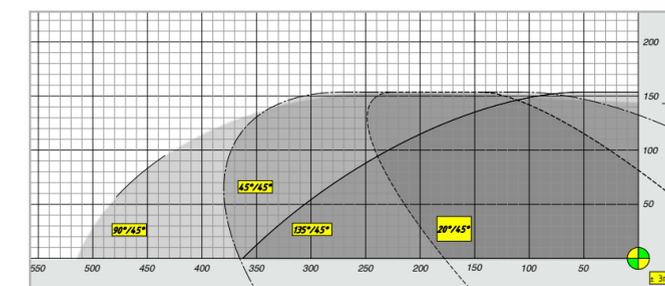
1 Troncatrice a due teste con lame ascendenti per il taglio combinato tridimensionale.
Double mitre saw with upward movement of the blades for the compound 3D cuts.

2 5 assi controllati da CNC
5 axis managed by CNC

3 Rotazione dei banchali di taglio verso l'esterno fino a 22,5° e verso l'interno fino a 135°. Inclinazione dei gruppi di taglio fino a 45°.
Rotation of cutting tables toward the outside up to 22,5° and toward the inside up to 135°. Inclination of the groups of cut up to 45°.

4 I sistemi di bloccaggio del profilo sono mobili con movimento automatico legato alle posizioni angolari delle basi di taglio.
The locking systems of the profile are mobile with automatic movements linked to the angular positions of the cutting tables.

lama Ø 600 mm inclinata a 45° / Ø 600 mm blade tilted at 45°



lama Ø 600 mm inclinata a 90° / Ø 600 mm blade tilted at 90°

