

TRONCATRICE PIRAMIDALE ANDROMEDA 700

L'ANDROMEDA 700 è una troncatrice monotesta ascendente piramidale per tagli dritti o composti, completa di una lama in metallo duro Ø700mm per tagli di precisione di profili in alluminio e PVC. Il sistema di avanzamento della lama completamente regolabile consente di controllare la corsa del cilindro oleo-pneumatico. L'inclinazione della lama è controllata pneumaticamente da 90° a 45°, mentre gli angoli intermedi sono ottenibili con una battuta meccanica manuale, la rotazione del piano di lavoro è manuale con riferimenti fissi a 45° / 90° / 135° e posizioni intermedie da 22,5° a destra a 157,5° a sinistra con bloccaggio pneumatico.

Questa macchina è dotata di un display digitale per la lettura dell'angolo di rotazione per una maggiore facilità d'uso dell'operatore.

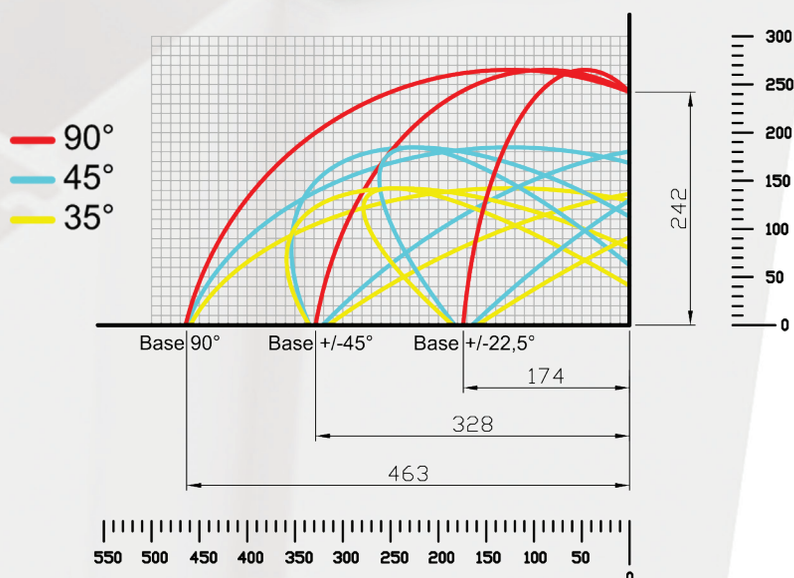
L'avvio della lama è comandato tramite un inverter che consente l'impostazione dell'avanzamento della lama solo quando il numero di giri desiderato è raggiunto; questo consente di ottenere un avvio ed un arresto della lama migliori.

Il movimento verso l'alto della lama taglia con poca pressione sul profilo e permette di ottenere un taglio preciso ed accurato. L'aspirazione del truciolo può avvenire attraverso la porta di aspirazione situata sul retro della macchina.

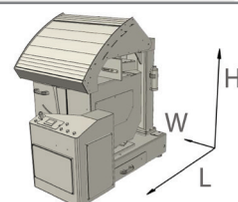


SPECIFICHE TECNICHE:

- Lama al Widia Ø700 mm
- Cilindro oleo-pneumatico
- Zona di taglio completamente protetta
- N.2 morse orizzontali
- N.2 morse verticali
- Nebulizzazione ad effetto Venturi
- Motore lama da 7,5 Kw
- Velocità della lama 1500 RPM
- Rotazione da 22,5° a 157,5°, angolo visibile su display digitale e bloccaggio pneumatico
- Inclinazione da 90° a 45°, angoli intermedi con battuta meccanica
- Pressione di esercizio: 7 bar



Ingombro Overall dimensions - Abmessungen - Dimensões - Dimensões - Encombrement				Peso Weight - Gewicht - Poids	
	L	W	H		
Ø550	1620	1200	1600	Kg. 715	
Ø700	1900	1310	1680	Kg. 820	



TRONCATRICE PIRAMIDALE ANDROMEDA 550

L'ANDROMEDA 550 è una troncatrice monotesta ascendente piramidale per tagli dritti o composti, completa di una lama in metallo duro Ø550mm per tagli di precisione di profili in alluminio e PVC. Il sistema di avanzamento della lama completamente regolabile consente di controllare la corsa del cilindro oleo-pneumatico. L'inclinazione della lama è controllata pneumaticamente da 90° a 45°, mentre gli angoli intermedi sono ottenibili con una battuta meccanica manuale, la rotazione del piano di lavoro è manuale con riferimenti fissi a 45° / 90° / 135° e posizioni intermedie da 22,5° a destra a 157,5° a sinistra con bloccaggio pneumatico.

Questa macchina è dotata di un display digitale per la lettura dell'angolo di rotazione per una maggiore facilità d'uso dell'operatore.

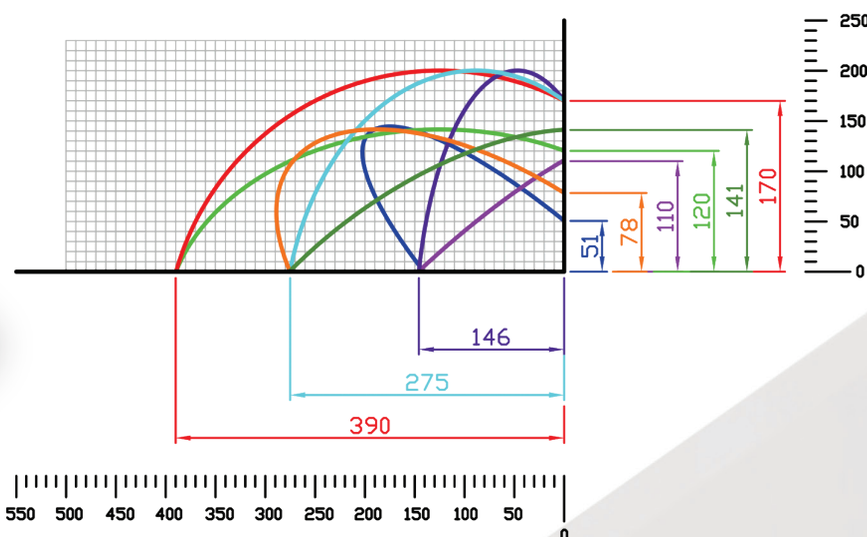
Il movimento verso l'alto della lama taglia con poca pressione sul profilo e permette di ottenere un taglio preciso ed accurato. L'aspirazione del truciolo può avvenire attraverso la porta di aspirazione situata sul retro della macchina.

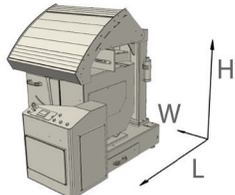
SPECIFICHE TECNICHE:

- Lama al Widia Ø550 mm
- Cilindro oleo-pneumatico
- Zona di taglio completamente protetta
- N.2 morse orizzontali
- N.2 morse verticali
- Nebulizzazione ad effetto Venturi
- Motore lama da 3 kW
- Velocità della lama 2800 RPM
- Rotazione da 22.5° a 157.5°, angolo visibile su display digitale e bloccaggio pneumatico
- Inclinazione da 90° a 45°, angoli intermedi con battuta meccanica
- Pressione di esercizio: 7 bar

Ø550mm

- 90° @ 90°
- 90° @ +45°/-45°
- 90° @ +22,5°/-22,5°
- 45° @ 90°
- 45° @ +45°
- 45° @ -45°
- 45° @ +22,5°
- 45° @ -22,5°



	Ingombro Overall dimensions - Abmessungen - Dimensiones - Dimensões - Encombrement			Peso Weight - Gewicht - Poids	
	L	W	H		
Ø550	1620	1200	1600	Kg. 715	
Ø700	1900	1310	1680	Kg. 820	