

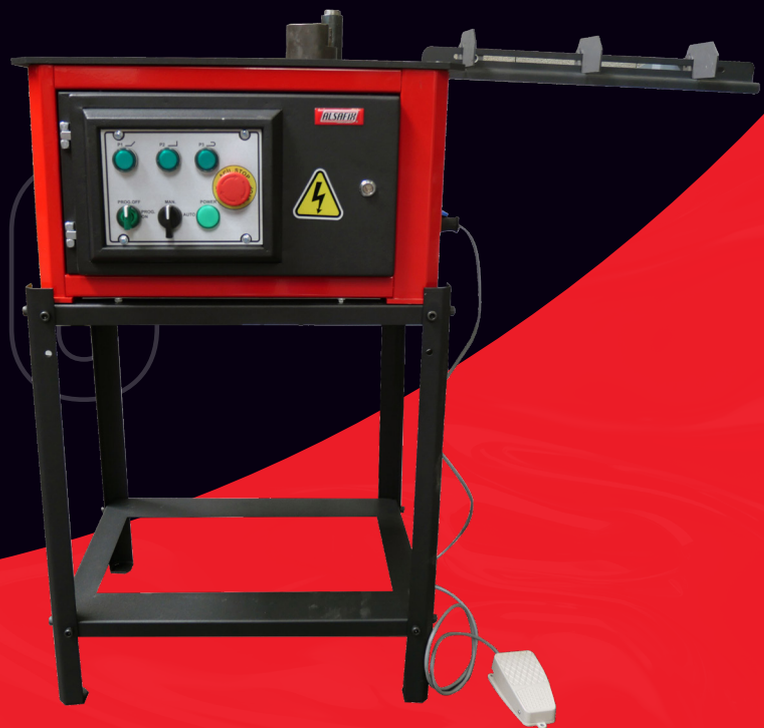


DATENBLATT

# ALC 20

## Biegemaschine für Armierungsstahl

Mit dieser Maschine können Sie auf der Baustelle oder in der Werkstatt Armierungseisen biegen. Mit möglicher Programmierung. Sie biegt Bewehrungsstäbe mit einem Durchmesser von bis zu 18 mm.



L 600  
W 450  
H 320



95,00 kg



220 V

Motorleistung

1,5 kW

Umdrehung  
(U/min)

1450

Frequenz  
(Hz)

50



## ALC20 | DATENBLATT

Biegemaschine

Code 282ALC20

### Beschreibung

Diese Maschine ermöglicht das Biegen von Armierungsstahl auf der Baustelle oder in der Werkstatt. Sie ist so programmierbar, dass sie problemlos vollständig anpassbare Biegesequenzen reproduzieren kann. Sie kann Bewehrungsstäbe mit einem Durchmesser von bis zu 18 mm biegen.



Dimensionen (L/W/H) (mm)	45 / 60 / 32 cm (ohne Ständer)
Gewicht (kg)	95 kg
Spannung	220 V
Motorleistung	1,5 kW
Frequenz	50 Hz
Max. Durchmesser von Armierungsstahl	18 mm
EAN-Code	3660601090427



### Verwandte Produkte

#### Baustahlschneider REC-M22

code : REC22230



#### Bindewerkzeuge RB443T

code : RB94017



### Vorteile

- > Kann in der Werkstatt oder direkt auf der Baustelle verwendet werden
- > Leistungsstark und einfach zu bedienen
- > Vollständig programmierbar für eine präzise und automatisierte Nutzung