



Numero di inventario: 22340

Trapano a montante  
ACIERA 22 VA



### Dati tecnici

Lunghezza della tavola	700 mm
Larghezza della tavola	370 mm
Superficie dei fissaggio:	
Lunghezza	580 mm
Larghezza	280 mm
Numero scanalatura a T:	5
Distanze tra le scanalature a T	50 mm
Larghezza della scanalatura a T	12 mm
Capacità di foratura nell'acciaio	22 mm
Capacità di foratura nella ghisa	24 mm
Sporgenza	300 mm
Profondità di foratura (corsa mandrino)	120 mm
Spostamento verticale della testa	300 mm

Corsi della tavola:

Corsa longitudinale (X-asse) 330 mm

Corsa trasversale (Y-assi) 210 mm

Corsa verticale (Z-Asse) 350 mm

Giri mandrino:

con variatore continuo

da 40 g/min

fino 3600 g/min

Avanzamenti:

con variatore continuo

da 0.02 mm/g

fino 0.25 mm/g

Collegamento 50 Hz 3x 380 Volti

Motore mandrino 1.0 / 1.5 CV

Peso della macchina circa 900 kg

Dimensioni macchina:

Lunghezza 1300 mm

Larghezza 1000 mm

Altezza 2000 mm

Accessori diversi:

Visualizzatore digitale numero assi: 2

Dispositivo per filettare

Vassoio portautensili

Refrigerazione

Mandrino di foratura

Dispositivo a cambio rapido

Arresto di profondità

Set di portautensili

Spostamento motorizzato tavola







ATTENTION ACHTUNG WARNING  
Ne pas faire tourner la broche sans y avoir un  
protocole introduit au sol. Risque de glissement.  
Nichtspindel nie ohne Werkzeug drehen lassen  
da Absturzgefahr.  
To avoid cutting never rotate the spindle  
without a tool inserted in it.

40 1 280  
80 2 560

LE LOGIC - 20

275 1 1800  
550 2 3600

22 VA

ZERO  
RESET  
BAUSCH & LOMB











