



## serie LN1

LN1-P



LN1



### .....C.a.r.a.t.t.e.r.i.s.t.i.c.h.e.t.e.c.n.i.c.h.e.....

**M**acchina destinata ad operazioni di smerigliatura a nastro abrasivo

**M**otore autofrenante con freno di sicurezza a disco

**S**ingola o doppia velocità

**C**arter di protezione con bocca di aspirazione

**LN1**: lavorazione su ruota di contatto (disponibile in esecuzione destra o sinistra)

**LN1-P**: lavorazione su piano

**A**pparecchiatura elettrica con comandi bassa tensione 24V

**O**zioni: pedaliera d'arresto, tendinastro pneumatico

serie LN1

## Dati tecnici

### LN1 singola velocità

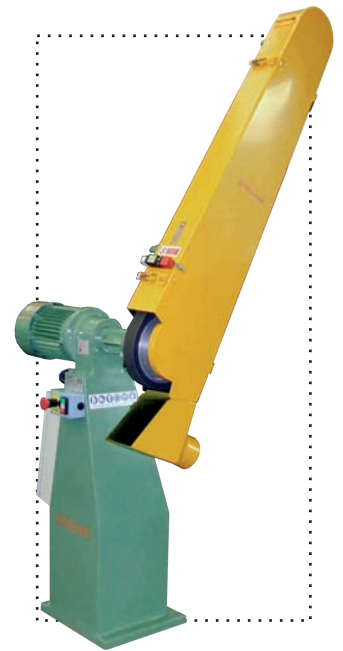
modello	LN1 200/2	LN1 250/2	LN1 300/2	LN1 350/2
Potenza [kW]	2,2	2,2	3	3
Sviluppo nastro [mm]	2000x50	2500x50	3000x50	3500x50
Ruota di contatto	200x50	250x50	250x50	250x50
Velocità [rpm]	3000	3000	3000	3000
Velocità [m/s]	30	30	30	30

### LN1 singola velocità

### LN1 doppia velocità

modello	LN1 200/24	LN1 250/24	LN1 300/24	LN1 350/24
Potenza [kW]	2,2/1,5	2,2/1,5	3/2,2	3/2,2
Sviluppo nastro [mm]	2000x50	2500x50	3000x50	3500x50
Ruota di contatto	200x50	250x50	250x50	250x50
Velocità [rpm]	3000/1500	3000/1500	3000/1500	3000/1500
Velocità [m/s]	30/15	30/15	30/15	30/15

### LN1 doppia velocità



### LN1-P

modello	LN1-P/2	LN1-P/24
Potenza [kW]	3	3/2,2
Tendinastro piano	1800x150	1800x150
Velocità [rpm]	3000	3000/1500
Velocità [m/s]	18	18/9

### LN1 - P

## Pesi

### LN1

modello	Peso [Kg]
LN1 200/2	160
LN1 250/2	185
LN1 300/2	204
LN1 350/2	220
LN1 P/2	200

Singola velocità

### LN1

modello	Peso [Kg]
LN1 200/24	172
LN1 250/24	197
LN1 300/24	216
LN1 350/24	232
LN1 P/24	212

Doppia velocità

**Macchine conformi ai requisiti essenziali di sicurezza e di qualità previsti dalla Direttiva Macchine 2006/42/CE**

Ciclope si riserva la facoltà di modificare, in qualsiasi momento e senza alcun avviso, le dimensioni e l'esecuzione degli articoli elencati nel presente catalogo.