

**serie Auriga**

Auriga L



Auriga C

Caratteristiche tecniche

Smerigliatrici ad assi indipendenti, utilizzabili da due operatori

Disponibile in versioni a 3 velocità (selezionabili tramite posizionamento delle cinghie di trasmissione) e 6 velocità (motore a doppia velocità e set di 3 pulegge) con motori autofrenanti, e a velocità variabile con inverter.

Auriga C: tendinastro sv.3500x75 mm per lavorazione su ruota di contatto \varnothing 350x75 mm

Auriga L: tendinastro sv.3500x75 mm per lavorazione su ruota di contatto \varnothing 250x75 mm e su tratto di nastro libero

Corpo macchina e supporti mandrino in ghisa antivibrante.

Apparecchiatura elettrica completa di comandi bassa tensione 24V.

Opzioni: pedaliera d'arresto, sviluppi e larghezze nastro speciali.

Dati tecnici.....

Auriga

modello	Potenza [HP]	Velocità [rpm]	Peso [Kg]
Auriga C1 - L1 3v	4+4	1400-1700-2000	640/670
Auriga C2 - L2 3 v	5,5+5,5	1400-1700-2000	660/700
Auriga C1 - L1 6v	4/3+4/3	700/1400 850/1700 1000/2000	680/710
Auriga C2 - L2 6v	4/3+4/3	700/1400 850/1700 1000/2000	700/730
Auriga C2 - L2 Mv	4+4	da 600 a 3600	690/720
Auriga C2 - L2 Mv	5,5+5,5	da 600 a 3600	710/740



Auriga C
modello speciale con piano poggia pezzo



Auriga L3
modello speciale con ruote di contatto ø500 mm

Machines conforming to the essential safety and quality requirements provided for by the Machinery Directive 2006/42/CE

Ciclope reserves the right to modify, at any time and without any notice, the dimensions and the execution of the articles listed in the present catalog.