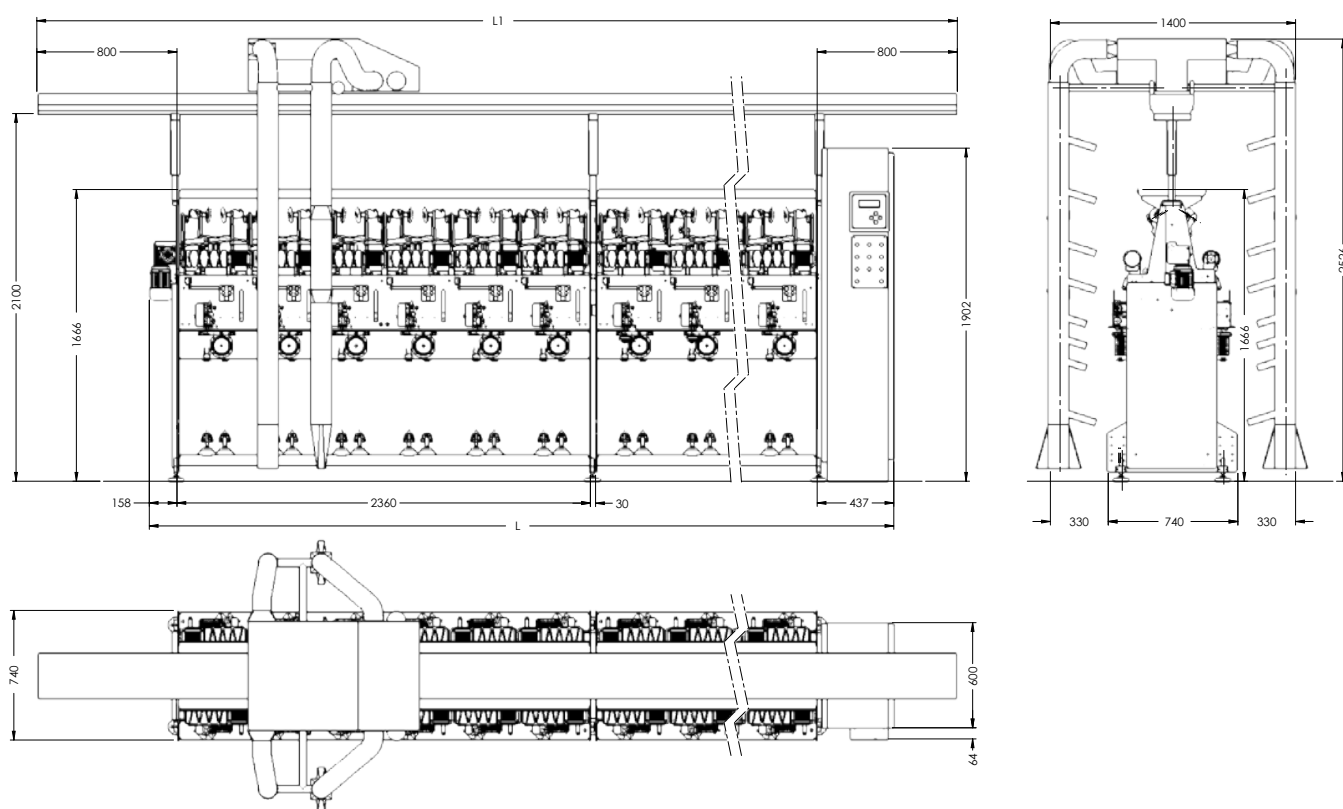


MOD. BU-200 8" (200 mm)

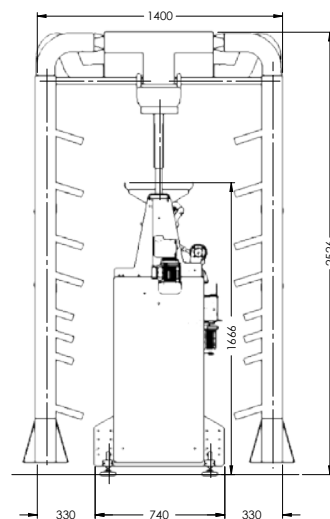
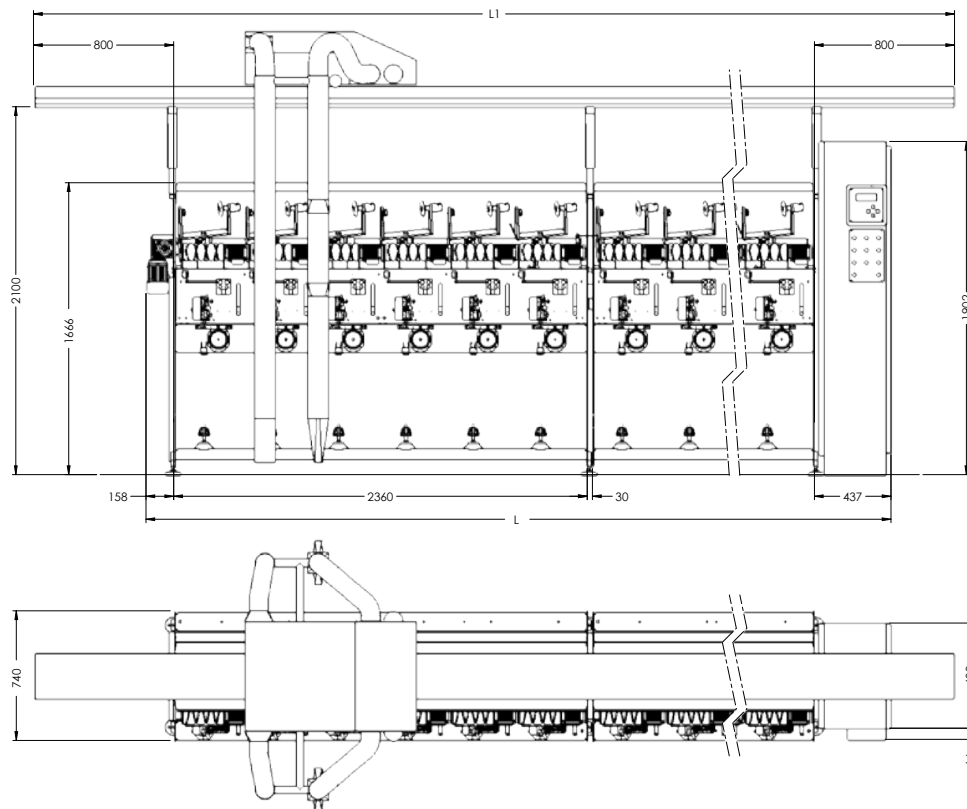
Configurazione BU-200 8" (200 mm)	da 6 a 60 teste monofronte (n. 6 teste per modulo) da 12 a 60 teste bifronte (n. 12 teste per modulo)
Corsa di avvolgimento	8" (200 mm)
Conicità tubetti	biko - 0°00' - 3°30' - 4°20' - 5°57'
Diametro rocca in raccolta	fino a 290 mm
Diametro rocca in alimentazione	fino a 300 mm
Motorizzazione	n. 1 motore AC coassiale per testa
Tensione di alimentazione	400 V trifase - 50/60 Hz
Potenza installata	0,12 Kw per testa. Potenza installata con sovralimentatore 0,21 Kw per testa
Velocità di raccolta	da 250 a 900 m/min
Tipologia cilindri scanalati	Ø 90 mm, 2.5 spire passo costante Ø 90 mm, 3 spire passo costante

VERSIONE BU-200 8" (200 mm) doppio fronte con soffiatore



Numero teste	12 teste	24 teste	36 teste	48 teste	60 teste
Lunghezza L (mm)	2955	5345	7735	10125	12515
Lunghezza L1 (mm)	3960	6350	8740	11130	13520
Peso macchina (Kg)	774	1288	1802	2316	2830
Potenza max installata (Kw)	5.04	7.2	9.36	11.52	13.68

VERSIONE **BU-200 8"** (200 mm) **mono fronte con soffiatore**



Numero teste	6 teste	12 teste	18 teste	24 teste	30 teste	36 teste	42 teste	48 teste	54 teste	60 teste
Lunghezza L (mm)	2955	5345	7735	10125	12515	14905	17295	19685	22075	24465
Lunghezza L1 (mm)	3960	6350	8740	11130	13520	15910	18300	20690	23080	25470
Peso macchina (Kg)	619	978	1337	1696	2055	2414	2773	3132	3491	3850
Potenza max installata (Kw)	3.96	5.04	6.12	7.2	8.28	9.36	10.44	11.52	12.6	13.68



MOD. **CA-200** 8" (200 mm)

ROCCATRICE ELETTRONICA A RULLO SCANALATO

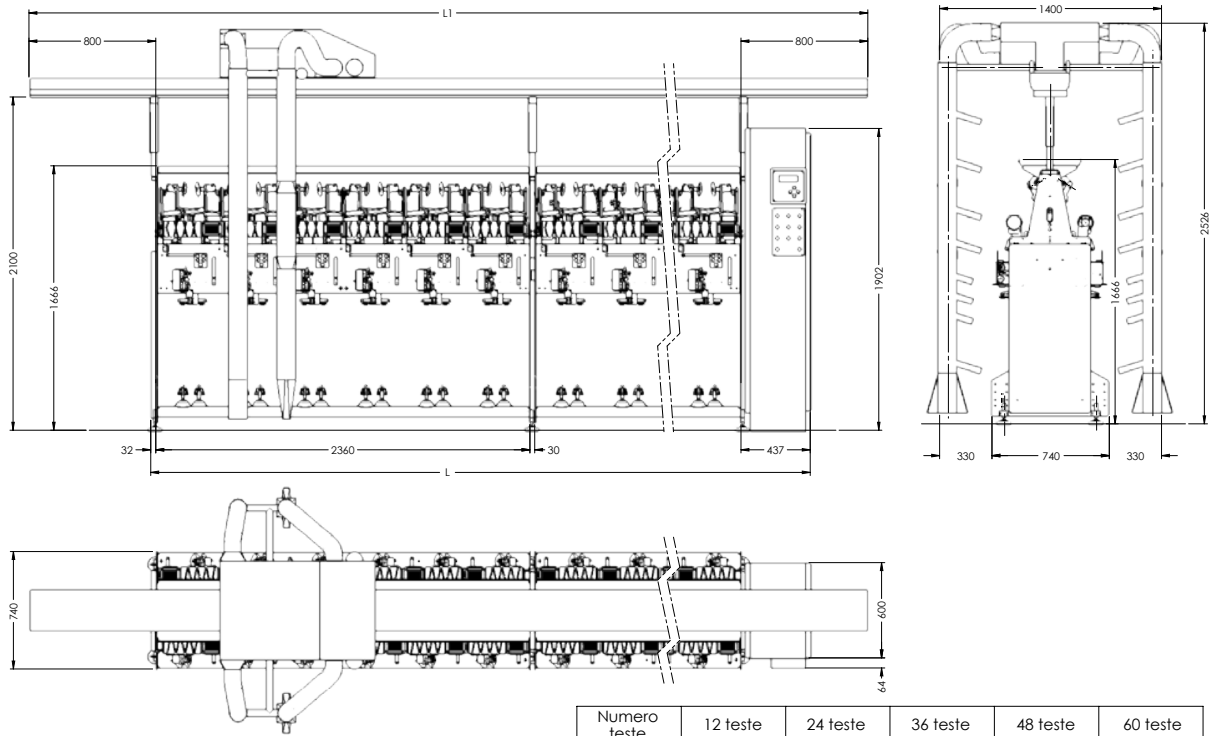
Progettata per la **roccatura post tintoria**, **metratura** e **paraffinatura** di rocche destinate a tessitura e maglieria



CARATTERISTICHE TECNICHE

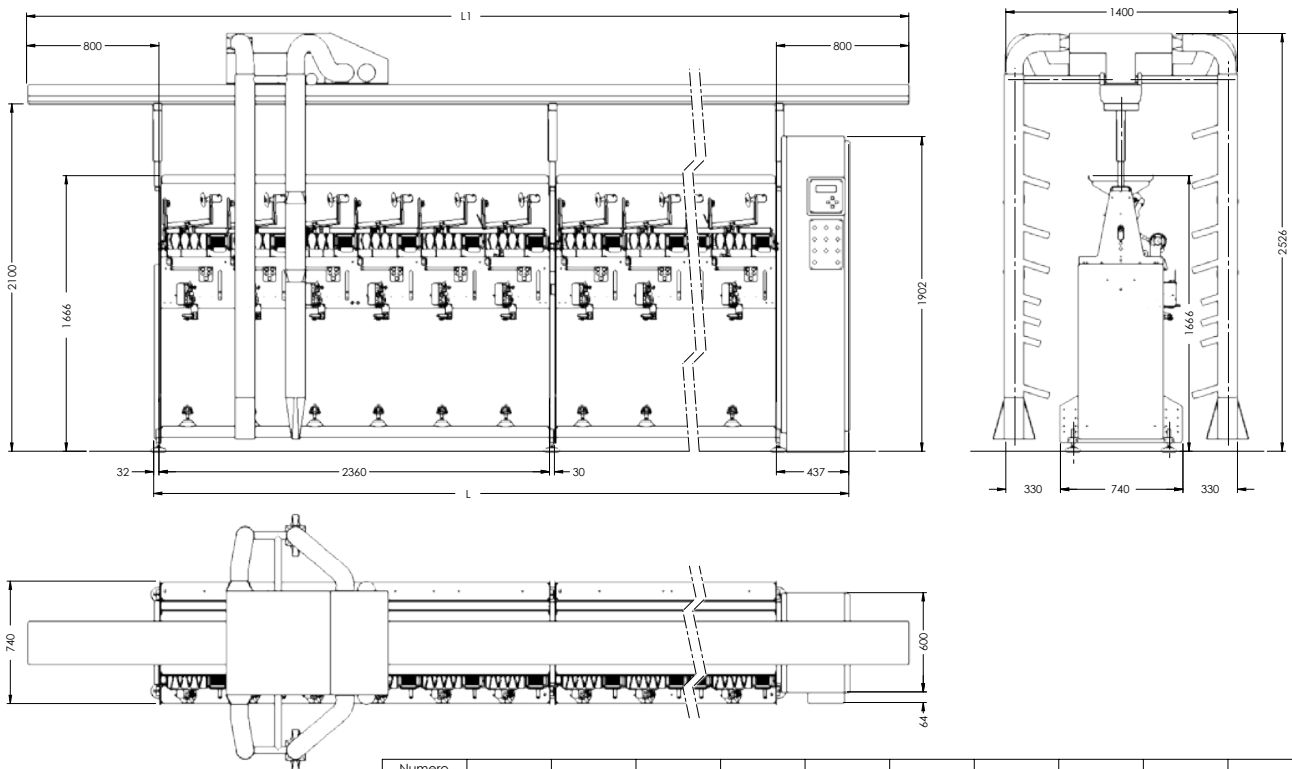
Configurazione CA-200 8" (200 mm)	da 6 a 60 teste monofronte (n. 6 teste per modulo) da 12 a 60 teste bifronte (n. 12 teste per modulo)
Corsa di avvolgimento	8" (200 mm)
Conicità tubetti	0°00' - 3°30' - 4°20' - 5°57'
Diametro rocca in raccolta	fino a 290 mm
Diametro rocca in alimentazione	fino a 300 mm
Motorizzazione	n. 1 motore AC coassiale per testa
Tensione di alimentazione	400 V trifase - 50/60 Hz
Potenza installata	0,12 Kw per testa
Velocità di raccolta	da 250 a 900 m/min
Tipologia cilindri scanalati	Ø 90 mm, 2,5 spire passo variabile Ø 90 mm, 2,5 spire passo costante

VERSIONE CA-200 8" (200 mm) doppio fronte con soffiatore



Numero teste	12 teste	24 teste	36 teste	48 teste	60 teste
Lunghezza L (mm)	2829	5219	7609	9999	12389
Lunghezza L1 (mm)	3960	6350	8740	11130	13520
Peso macchina (Kg)	704	1148	1592	2036	2480
Potenza max installata (Kw)	3.96	5.04	6.12	6.2	8.28

VERSIONE CA-200 8" (200 mm) mono fronte con soffiatore



Numero teste	6 teste	12 teste	18 teste	24 teste	30 teste	36 teste	42 teste	48 teste	54 teste	60 teste
Lunghezza L (mm)	2829	5219	7609	9999	12389	14779	17169	19559	21949	24339
Lunghezza L1 (mm)	3960	6350	8740	11130	13520	15910	18300	20690	23080	25470
Peso macchina (Kg)	584	908	1232	1556	1880	2204	2528	2852	3176	3500
Potenza max installata (Kw)	3.42	3.96	4.5	5.04	5.58	6.12	6.66	7.2	7.74	8.28