



# CESOIE ITC

МАШИНЫ НОЖНИЧНОГО ТИПА ITC



**MADE IN ITALY**

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ТАБЛИЦА

Модель	Напряжение	Мощность	Процесс	Количество арматурных стержней	Срез			Размеры	Вес	
					Код	В - Гц	кВт			Кол-во
C26	400В - 50/60Гц	1,5	Срез	1		Ø 24	Ø 22	Ø 18	78x50x67	180
C32	400В - 50/60Гц	2,2	Срез	1		Ø 30	Ø 28	Ø 24	90x50x45	180
C36	400В - 50/60Гц	3	Срез	1		Ø 32	Ø 30	Ø 26	90x50x45	190
C42	400В - 50/60Гц	4	Срез	1		Ø 38	Ø 34	Ø 30	100x68x60	300
C52	400В - 50/60Гц	5,5	Срез	1		Ø 44	Ø 40	Ø 36	100x68x60	350
C55	400В - 50/60Гц	5,5	Срез	1		Ø 46	Ø 42	Ø 38	122x70x98	650



Машины ножничного типа, разработанные для удовлетворения потребностей строительных площадок и оснащенные тройной редукцией для повышения мощности резки при более низком потреблении энергии. Осевые зубчатые передачи выполнены из обработанной ковальной стали, вращающиеся органы находятся в масляной ванне с прочным металлическим корпусом. Они оснащены двойным приводом (механическим и педальным), позволяющим работать в любых условиях. Для заменяемых ножей предусмотрено несколько положений резки. Данная машина поставляется с магнитотермическим выключателем с расцепляющей катушкой и прямой трансмиссией.