

CARATTERISTICHE TECNICHE

CURVATRICE DI PROFILI MOD. C.A. 33

DIAMETRO ALBERO SUPERIORE	mm 50
DIAMETRO ALBERI INFERIORI	mm 40
DIAMETRO RULLI GRANDI	mm 145
DIAMETRO RULLI PICCOLI	mm 75
GOLE RULLI REGOLABILI STANDARD	mm 0÷40
VELOCITÀ ALBERI	G/m 10
POTENZA MOTORE ALBERI TRAINANTI	HP 1,5
COLLEGAMENTO ELETTRICO	380 VOLT - 50 Hz
COMANDI ELETTRICI PULSANTIERA	24 VOLT
PESO APPROSSIMATIVO	Kg 220
LUNGHEZZA	mm 700
LARGHEZZA	mm 814
ALTEZZA	mm 1240
POSIZIONATORE DI QUOTA	MECCANICO

LIVELLI SONORI

LIVELLO DI PRESSIONE ACUSTICA MEDIA	LpAm 63
LIVELLO DI POTENZA ACUSTICA	LwA 75
LIVELLO DI PRESSIONE ACUSTICA SUL POSTO DI LAVORO	LpA 60

Tutte le specifiche sono soggette a modifiche senza alcun preavviso.