

Steff Supersonic

Avanzamento automatico a controllo elettronico e velocità variabile
Electronically controlled power feeder with variable speed



Steff Supersonic 3 - Steff Supersonic 4



Velocità variabile fino a 33 m/min.*
Variable speed up to 108.5 feet/min.*

Selettore per inversione rapida di marcia.
Quick forward/reverse selection.

Controllo elettronico rapido ed intuitiva.
Smart electronic controller.

Sistema brevettato VARIOPOWER:
forza trainante garantita a tutte le velocità.
Patented VARIOPOWER system: perfect grip at all speeds.

*con coppia di ingranaggi opzionale / with optional gears.

Scheda Tecnica

Technical Data

	N. 3 Ø 120 X 60 mm	20 mm	HP 1 Kw 0,75 RPM 140 - 3360	Z40 MIN 0,5 MAX 9,5 m/min. Z25 MIN 1,2 MAX 25 m/min. Z43 MIN 0,4 MAX 7,8 m/min. Z22 MIN 1,4 MAX 33 m/min.*	L 670 mm W 330 mm H 570 mm Wt 32 Kg
	N. 4 Ø 120 X 60 mm	20 mm	HP 1 Kw 0,75 RPM 140 - 3360	Z40 MIN 0,5 MAX 9,5 m/min. Z25 MIN 1,2 MAX 25 m/min. Z43 MIN 0,4 MAX 7,8 m/min. Z22 MIN 1,4 MAX 33 m/min.*	L 670 mm W 330 mm H 570 mm Wt 36 Kg

*accessorio / optional.



maggi service
 ☎ +39 0571 635477
 📞 +39 335 284751
 ✉ service@maggi-technology.com
 🌐 service.maggitechnology





maggi technology
 Via delle Regioni, 297
 50053 CERTALDO (FI), ITALY
 +39 0571 63541
 www.maggi-technology.com

00008430