

P

CENTRIFUGA AISI - per l'asciugatura di piccoli particolari Modello TECNOSIL ECO 30 Codice CENTR30ECO

DESCRIZIONE TECNICA

- ✓ Struttura esterna, coperchio, cestello e porta cesto, in acciaio inox 18/8. Diametro fori standard mm. 2. su richiesta è possibile avere fori di diametro minimo di 8,8 mm:
- ✓ Basamento in ghisa zincata;
- Motore elettrico autofrenante IP 55 con albero maggiorato, montato su tassello ammortizzante in gomma speciale idoneo ad assorbire forti sollecitazioni;
- ✓ Resistenza e vano porta resistenza inox 18/8 con griglia di posizione;
- ✓ Blocco coperchio di sicurezza frontale;
- ✓ Quadro elettrico in scatola plastica esterna con consolle comandi in bassa tensione a 24 V. dotata di temporizzatore elettronico, interruttore generale, fungo emergenza, led di segnalazione;
- ✓ Dispositivi di sicurezza secondo le normative vigenti.

CARATTERISTICHE TECNICHE

TECNOSIL ECO 30	
RESISTENZA	KW 1,8
MOTORE	KW 0,8
GIRI	700
CAPACITA' CESTO	LT 32
	KG 30
CESTO ESTRAIBILE	H mm. 245
	Diam. mm. 408

TECNOSIL ECO 30 Dimensioni ed ingombri (disegno 1)		
А	mm 840	
В	mm. 527	
С	mm. 780	
D	mm. 905	
Е	mm. 445	
F	mm. 70	



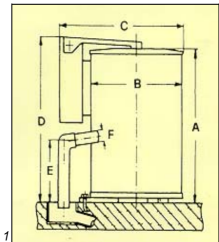
7



E

PREZZO DI LISTINO €4.227,00

PREZZO PROMOZIONALE € 3.200,00



Disegno 1



http: www.silco.ws e-mail: info@silco.ws