

TECHNISCHE VERARBEITUNG

HASIT 253 CALCECLIMA® THERMO

	TECHNIK / MASCHINE	DSS MIT PUTZMASCHINE G4/ MAI 4 YOU ODER ÄHNLICH	PUTZMASCHINE G4/ MAI 4 YOU ODER ÄHNLICH
Ausstattung	Schneckenmantel	Dämmputz TEC PP-RZ Rotor mit Zapfen + Dämmputz TEC PP-S Stator *	
	Mischwelle	Dämmputz TEC MW 180 Mischwendel *	
	Schlauchdurchmesser	DN 35, Farbe weiß/ hellgrau	
Sonderzubehör		Dämmputz TEC NM Nachmischer *	
		Behälteraufsatz 142 l von PFT	
		Oberflächenverbreiterte Drehflügelsonde (Breite 19,5 cm; Länge 23,5 cm)	
		Einblashaube	
		Das Prallblech vor der Zellradschleuse entfernen	
Schläuche anfahren	Mit Wasser füllen und entleeren, Kalkschlämme in Mischrohr und Schläuche, ohne Spritzgerät anfahren		
Förderweite nass	maximal 30 m		
Förderweite trocken	maximal 30 m		
Hinweise	35er Spritzgerät verwenden		
	Aufgrund der Abrasion ist mit einem erhöhten Verschleiß des Schneckenmantels zu planen. Je 100 Papiersack ist mit einem Mantel zu rechnen.		
Voraussetzungen	Wasseranschluss	3/4" Geka/4 bar Wasserdruck	
	Stromanschluss	Putzmaschine: 400V 25 A CEE Steckvorrichtung 32 A	400V 25 A CEE Steckvorrichtung 32 A
		Am Naßförderschlauch ist ein Druckmanometer zu verwenden; max. Schlauchdruck 35 bar;	
* Artikelnummern: Ausstattung und Sonderzubehör		2000952680 Dämmputz TEC MW 180 Mischwendel	
		2000952682 Dämmputz TEC PP-RZ Rotor mit Zapfen	
		2000952683 Dämmputz TEC NM Nachmischer	
		2000952684 Dämmputz TEC PP-S Stator	