

## Woodpecker Performance 2: dati tecnici

CONTROLLO NUMERICO		SIEMENS SINUMERIK ONE	
Dimensioni di lavoro dei pezzi		Min	Max
	Altezza	15 mm	160 mm
	Larghezza	45 mm	240 mm
	Lunghezza	260 mm	6.000 mm
		interno tenone min. lavorabile 130 mm	
Sistema di carico automatico: MAGAZZINO INTELLIGENTE		Carico: pezzi 80x80x1000	Da 400 pz. A 1.200 pz
		Scarico: pezzi 80x80x1000	300 pz.
Potenza primo mandrino		S1	19 kW
Potenza secondo mandrino		S1	19 kW
Asse A+C di posizionamento			360°
Attacco utensile			HSK63E
Peso massimo utensile			15 Kg
Magazzino utensile			128-256 pos.
Sensori rilevamento pezzo-			Altezza
			Lunghezza
			Larghezza
Serrande aspirazione			

**SAOMAD 2 s.r.l.**

Via Frattina, 58 - 35011 Reschigliano di Campodarsego (PD) Italy  
Tel. +39 049 9200977 –email: saomad@saomad.com

[www.saomad.com](http://www.saomad.com)