DATI TECNICI	SIMPLICITA BAG SMART 220 EM	SIMPLICITA BAG SMART 400H	SIMPLICITA BAG SMART 600H
Film	Film Tubolare		
Spessore film* (a seconda del tipo e delle dimensioni del film e in base all'approvazione dell'ufficio tecnico Ravizza Packaging)	40/100μm – <i>1,5748/3,93701 mil</i>		
Larghezza bobina* (a seconda del tipo e delle dimensioni del film e in base all'approvazione dell'ufficio tecnico Ravizza Packaging)	80/220 mm – 3,15/8,66"	80/400 mm - 3,15 / 15,7 "	80/600 mm - 3,15 / 23,6 "
Velocità in sacchetti al minuto (a seconda del tipo e delle dimensioni del film, prodotto, configurazione di sistema, e in base all'approvazione dell'ufficio tecnico Ravizza Packaging)	60 bpm	40 bpm	30 bpm
Lunghezza sacchetto	min. 50 mm / max. infinite - min. 2" / max. infinite		
Max. diametro bobina	300 mm – <i>11,81</i> "		
Max. peso bobina	18 Kg - <i>40lb</i>		
Tensione di alimentazione nominale	110/220 VAC - <i>50/60 Hz</i>		
Alimentazione (senza accessori)	1 kW		
Intervallo di pressione di esercizio (aria secca pulita)	4/8 bar - <i>58/116 psi</i>		
Consumo d'aria (senza accessori)	1,5 L / cycle at 6 bar – <i>0,053 ft³/Cycle at 87 psi</i>		
Interfacce di comunicazione	Standard: Modbus TCP/IP; Optional: Serial Modbus and predisposition for gateway installation for conversion to other communication protocols		
Assistenza remota	Available with access to the customer's local web network		
*In base alla tipologia e dimensioni del fil	640 x 1000 x h. 1170 mm / 25.19 x 39.37 x h. 46,06" m, e sotto appro	555 x 930 x h.430 mm / 21.85 x 36.61 x h. 16.92"	1020 x 1160 x h.1170 mm / 40.15 x 45.66 x h. 46,06" o tecnico Ravizza
Packaging			

Note: Indicated technical data are not binding and may be modified without notice



