Dati Tecnici . Specifiche tecniche

Caratteristiche tecniche	U.M.	SMART 6514	SMART 6516	INDUSTRIAL SMART 6514	INDUSTRIAL SMART 6516	
Dimensioni tappeto (misurata da centro cilindro)	mm	645x1400	645x1600	645x1400	645x1600	
Dimensioni in Iavoro	mm	3528x1318Hx1210	3928x1318Hx1210	3528x1318Hx1210	3928x1318Hx1210	
Dimensioni dell'imballo	cm	155x15	5x195H	155x155x195H		
Peso netto macchina	kg	380	400	490	500	
Peso macchina + imballo	kg	480	500	590	600	
Potenza elettrica nominale	kW	1,5				
Tensione di alimentazione	V	220 / 380 / 415 / 440 / 460 /480				
Frequenza	Hz	50 -60				
Fasi elettriche		3	3	3	3	
Velocità tappeti	cm/s		20 - 85		20 - 100	

Caratteristiche tecniche	U.M.	INDUSTRIAL SMART 6520	AUTOSMART 7014	AUTOSMART 7016	AUTOSMART 7020	
Dimensioni tappeto (misurata da centro cilindro)	mm	645x2000	695x1400	695x1600	695x2000	
Dimensioni in Iavoro	mm	4728x1318Hx1210	3660x1380Hx1300	4060x1380Hx1300	4860x1380Hx1300	
Dimensioni dell'imballo	cm	115x140x180H 255x115x70H	155x155	5x195H	155x155x195H 255x115x70	
Peso netto macchina	kg	520	580	600	620	
Peso macchina + imballo	kg	720	680	700	820	
Potenza elettrica nominale	kW		1,	5		
Tensione di alimentazione	V	220 / 380 / 415 / 440 / 460 /480				
Frequenza	Hz	50 -60				
Fasi elettriche		3	3	3	3	
Velocità tappeti	cm/s	20 - 100		20 - 120		

Caratteristiche tecniche	U.M.	AUTO 123 7014	AUTO 123 7016	AUTO 123 7020	
Dimensioni tappeto (misurata da centro cilindro)	mm	695x1400	695x1600	695x2000	
Dimensioni in lavoro	mm	3660x1380Hx1300	4060x1380Hx1300	4860x1380Hx1300	
Dimensioni dell'imballo	cm	155x155x195H	155x155x195H	155x155x195H 250x115x70H	
Peso netto macchina	kg	650	680	710	
Peso macchina + imballo	kg	750	880	910	
Potenza elettrica nominale	kW			4,4	
ensione di alimentazione	V	220 / 380 / 415 / 440 / 460 /480			
requenza	Hz		50 -60		
asi elettriche		3	3	3	
Velocità tappeti	cm/s		20 - 120		

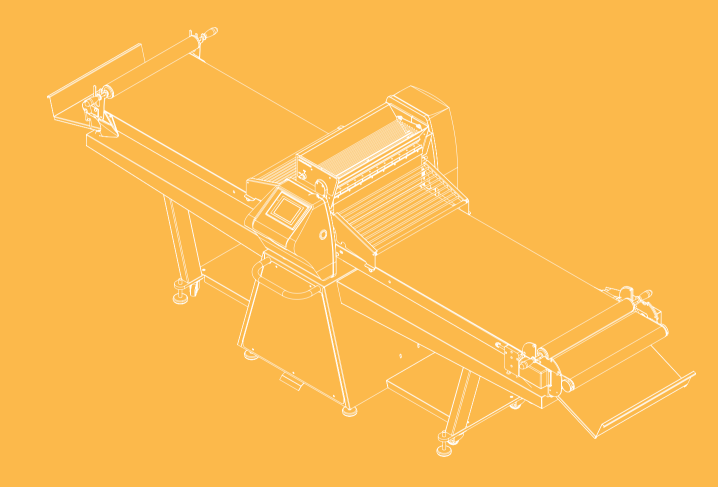
Tekno Stamap si riserva di apportare modifiche tecniche in qualsiasi momento e senza preavviso.

Smart

Tekno Stamap

ogliatrici Automatiche

ADE IN ITAL



Tekno Stamap Technology boosting creativity

www.teknostamap.eu

Smart

Sfogliatrici Automatiche

SEMPLICITÀ, AUTOMAZIONE ED EFFICIENZA

Le sfogliatrici automatiche della serie SMART sono l'eccellenza di Tekno Stamap nella laminazione. I modelli SMART e INDUSTRIAL SMART riescono alla perfezione a coniugare la semplicità di utilizzo della macchina manuale, con la comodità, la velocità e la precisione della programmazione touch screen automatica. La serie AUTOSMART rappresenta il top per quanto riguarda le sfogliatrici automatiche.

Il pannello di controllo touch screen programmabile permette di memorizzare fino a 50 programmi. Con l'aggiunta dello sfarinatore automatico e dell'avvolgitore automatico (entrambi optional per le SMART e INDUSTRIAL SMART), la programmazione

vi permetterà di automatizzare l'intero processo per una efficienza e velocità massime e la precisione migliore che si possa ottenere. Il nostro modulo touch screen permette inoltre di lavorare in modalità manuale o semiautomatica, per le lavorazioni veloci e occasionali.

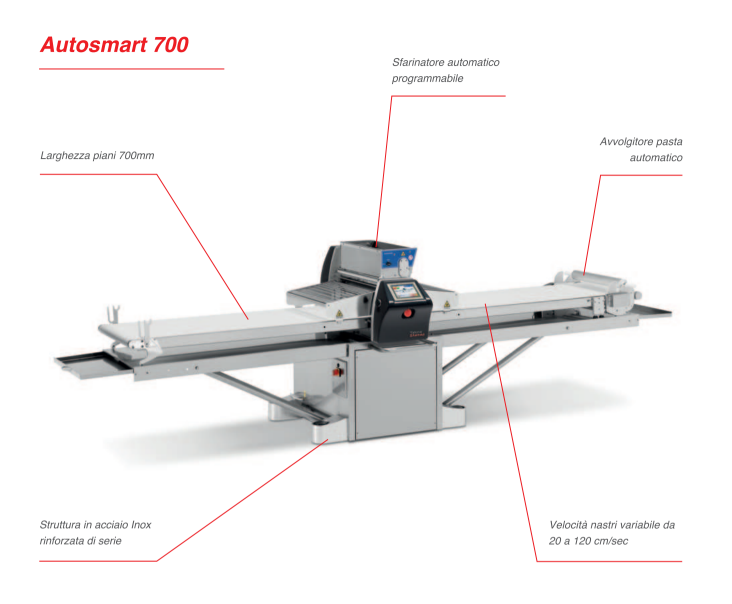
La gamma AUTOSMART 123, con i cilindri di laminazione da 123 mm di diametro, è la macchina ideale per laminare paste molto dure anche fino a 0,2 mm di spessore senza nessun problema, in quanto i rinforzi alla struttura e alle fiancate permettono la massima precisione anche con prodotti particolarmente difficili da sfogliare e laminare.



Ideale per sfogliare anche spessori ridotti di pasta in modalità automatica











DETTAGLI TECNICI

Raschiatori e supporti rtealizzati in polietilene e materiali alimentari di facile smontaggio e pulizia.





DETTAGLI TECNICI

Pannello di controllo a colori "touch screen"





OPTIONAL

Dispositivo di taglio a rulli disponibile a richiesta per tutti i modelli.





DETTAGLI TECNICI

Avvolgitore automatico pasta "no-stress"

Particolare della testata di Auto 123 con fiancate irrobustite, cilindri da 123 mm di diametro e 60 mm di apertura massima

