

Scies



■ Scie sur pieds SX 300



■ Scie circulaire SK18 WB

LES + PRODUIT

- Poignée en inox
- Équilibreur en option
- Profondeur de coupe réglable
- Frein centrifuge breveté pour l'arrêt de la lame

Scies circulaires

Références	Tension	Diamètre lame (mm)	Profondeur de coupe (mm)	Puissance moteur (W)	Régime moteur (tours/min)	Poids (kg)
SK18 WB	42/230 V, 50-60 Hz, monophasée	180	15 - 65	1020	1 650	6,6
SK23 1800W		230	15 - 75	1800	1 350	9,8

Scies à poser sur table

Références	Diamètre de la poulie (mm)	Longueur du ruban (mm)	Capacité de coupe (mm)	Puissance moteur	Dimensions (mm)			Poids (kg)
					Largeur	Profondeur	Hauteur	
ST 200	200	1600	H 180	1 CV triphasé	475	540	825	57
ST 270	250	1985	H 270	1,5 CV triphasé 400 V	680	660	1 200	85
ST 320	300	2340	H 320	2 CV triphasé 400 V				97

Scies sur pieds

Références	Tension	Longueur de lame (mm)	Capacité de coupe (mm)	Puissance moteur (kW)	Dimensions (mm)			Poids (kg)	
					Largeur	Profondeur	Hauteur		
SX 220	TRI 400 V	1640	H 200 x L 230	1,5	508	638	922	70-90 avec socle	
SX 300		2170	H 240 x L 300		687	660	1 503		120
SX 350		2490	H 300 x L 340		770	791	1 620		140
SX 400 S	TRI 400 V - 50 Hz	3 150	H 419 x L 380	3	955	1 004	1 952	265	

Trancheurs à côtelettes

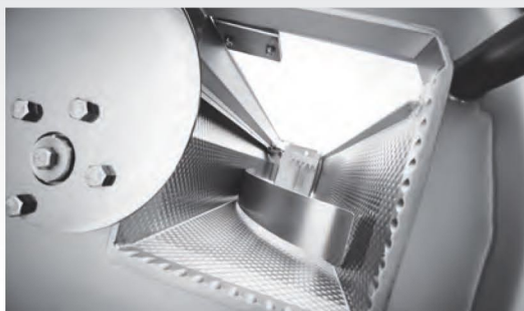


■ Trancheur à côtelettes KR-1

+ EN DÉTAILS



■ Système de coupe



■ Platine en acier texturé pour une meilleure coupe

Références	Capacité (kg/h)	Coupes /min.	Longueur de la coupe (mm)	Température de coupe (°C)	Dimensions de la goulotte (mm)			Connexion	Dimensions de la machine (mm)			Poids (kg)
					Longueur	Largeur	Hauteur		Longueur	Largeur	Hauteur	
KR-1	2000	200	1 - 32	-4 / +80	750	210	230	400 V - 2,7 kW 16 A	1860 - 2912	830	1230	240
KR-2		220			700	250	240		1925 - 2990	950	1335	450