

TECNOSERVICE'21 srl

by Tinti Sergio Via Carlo Pisacane, 134 61032 Fano (PU) Italy P.IVA IT0200411413 Tel. +39 0721 805911 FAX +39 0721 809794 e-mail: staff@technochef.it www.technochef.it www.technochef.eu

Services and Technologies for professional catering since 1973



CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
SI-TRM	Trémie pour l'ajout d'ingrédients, pour mélangeurs à viande modèles IP30M / IP50M	Livraison

DESCRIPTION PROFESSIONELLE

	FICHE TECHNIQUE	
CODE/PHOTO	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
SI-IP30M		Livraison 8 à 15 jours
	SIRMAN - Mélangeur à viande en inox, cuve 30 Kg, modèle IP30M Mélangeur à viande en acier inoxydable, capacité bol 30	

Poids 49 Kg, dim.mm.680x365x530h

SI-IP50M



SIRMAN - Mélangeur à viande en acier inoxydable, capacité du réservoir de 50 kg, modèle IP50M Mélangeur à viande en acier inoxydable, capacité bol 50 kg, lame amovible en acier inoxydable, V.230/1, Kw.1,1, Poids 49 kg, dim.mm.750x465x595h

Kg, lame amovible en acier inoxydable, V.230/1, Kw.1,1,

SI-50XPBA



 $\textbf{Livraison} \ 8 \ \grave{a} \ 15 \ jours$

Livraison 8 à 15 jours

SIRMAN - Mélangeur à viande en acier inoxydable, capacité du réservoir de 50 kg, mod.50XPBA
Mixeur à viande en inox, cuve capacité 50 Kg, pales inox amovibles, V.400/3, Kw.0,55, Poids 85 Kg, dim.mm.810x630x1030h

SI-80XPBA



SIRMAN - Mélangeur à viande en inox, capacité cuve 80 Kg, mod.80XPBA

Mélangeur à viande en acier inoxydable, capacité bol 80 Kg, lames amovibles en acier inoxydable, V.400/3, Kw.0,55, Poids 90 Kg, dim.mm.1000x630x1030h

Livraison 8 à 15 jours

Livraison 8 à 15 jours

SI-120XPBA



SIRMAN - Mixeur à viande en acier inoxydable, capacité du bol 120 kg, mod.120XPBA

Mixeur à viande en inox, capacité du bol 120 Kg, lames inox amovibles, V.400/3, Kw.1,1, Poids 138 Kg, dim.mm.1092x700x1030h

Livraison 8 à 15 jours





SIRMAN - Mélangeur à viande en inox, capacité cuve 180 Kg, mod.180XPBA

Mélangeur à viande en acier inoxydable, capacité bol 180 Kg, lames amovibles en acier inoxydable, V.400/3, Kw.1,1, Poids 152 Kg, dim.mm.1422x700x1030h