

3. Caractéristiques techniques

3.1. Données caractéristiques de la machine / Conditions d'environnement

Fabricant :	FETTE GmbH
Type :	3090i
Plaque signalétique :	Derrière la capotage du compartiment machine droit
Tension de service :	400V, 3Ph+PE, 50/60 Hz
Puissance connectée (env.) :	16 KW
Protection totale :	63 A
Approvisionnement en air comprimé : (maximum) pour $\varnothing = 9$ mm tube	6 bar (10 bar)
Courant de volume de air (minimum) :	5 dm ³ /s
Surface de fond projetée :	1390 x 1390 mm
Hauteur de la machine (avec trémie de remplissage) :	2007 mm (2059 mm)
Poids net de la machine :	4800kg
Terminal de commande :	100 kg
Armoire électrique :	350 kg
Conditions d'environnement :	
Humidité relative de l'air (pas de condensation) :	5 – 95 %
Température de l'armoire électrique :	0 – 25° C
Température du terminal de commande :	0 – 25° C
Température de la machine :	5 – 35° C