

www.mullermachines.ch

SAM 022951 SCHMIDT Type EP345

Groupe Presse éléctrique

FabricantSCHMIDTTypeEP345Année2017

Vitesse

Course du plateau mobile max.

Force de pression Poids propre



200 mm/s 150 mm 10 kN 59 kg





sales@mullermachines.ch CHE-108.090.645 MWST



www.mullermachines.ch



6.1 Caractéristiques techniques

Données de performance se référant à 1000 m au-dessus du niveau de la mer

Type de presse	345
Course de travail [mm]	0 - 150
Force - F avec FM 100% [kN] - F _{max} avec FM 25% 10s [kN]	6 10
Capteur de force [kN]	12
Résolution ADM - Course [mm/inc] - Force [N/inc]	0,0024 3,0
Résolution - Régulation de l'entraînement [µm]	<1
Col de cygne [mm]	129
Coulisseau	20H7 40 60 200 0,1
Outil - Poids max. [kg] - Dimensions max. [mm]	15 180 x 150
Type de bâti - option ¹⁾	7-420
Poids env. [kg]	59
Valeur niveau sonore 2) [dBA]	< 60
Type de protection	IP 54
Conditions d'environnement	selon EN 60204-1:2007, EN 61000-6- 2:2005 et EN 61000-6-4:2007