

TAHARA

機種名：MSD-70E/53M-AP(E4)

単層ダブルステーション/4頭ヘッド

押出装置

スクリー径	mm	70
スクリーL/D		28

型締装置

最大金型 サイズ	幅	mm	380
	高さ	mm	320
	厚み	mm	120 x 2
型開閉ストローク	mm	180	
型締力	kN	70	
ドライサイクル	sec	2.3	
ピッチ	4頭	mm	90

成形機サイズ

横幅	mm	4,220
奥行	mm	4,350
高さ	mm	2,590

エネルギー消費量

冷却水使用量	L/min	20
空気消費量	NI/min	1,000~2,000

空気消費量はバリ冷却エアの使用量と、吹込みエア循環の使用有無により変動します。



ご紹介の機種は一例です。

成形機の形やサイズ、使用樹脂の種類、各層の構成、必要な生産数等の条件からお客様のご要望に沿った最適な成形機をご提案致します。