

VegaClean - granulaty	TK32	V31	HV31	HT4	C29	V30	P30	K35	PM30	F25
wtrysk	●	●	●	●	●	■	■	●	●	■
wytłaczanie		●	●			●	●			●
rozdmuch						●	●			
compounding	■	●	●	▲						
Gorące kanały / Filtr	●	●	●	●	●	●	●	●		●
Czyszczony tworzywa:										
PP, PE	■	●	■		●		●			●
PS	●		▲		■	●				
SAN, ABS, ASA	●	▲	▲		●	●				
PVC	■		●			●				●
PTFE, PVDF	●	▲								
PMMA	●	■	■			●			●	
POM	●		■			●				
PA6, PA66, PA10, PA11, PA12	●	●	●			●				■
PC, PC/ABS	▲	■				■		●		
PET, PBT	●					●				
PPO, PEEK, PPS, PES, PSU				●		●				
CA, CAB, CP	●									
TPU, TPE	■	■	●							
Zakres temp. pracy \ Temp. max	320°C	315°C	310°C	410°C	295°C	300°C	300°C	350°C	300°C	250°C
> 300°C	▲	▲	▲	●				●		
180 - 300°C	●	●	●		●	●	●		●	
120 - 250°C			■							●

● - najlepszy, zalecany

■ - odpowiedni

▲ - możliwy do zastosowania