

# IOM® Impellerpumpen | Produktdatenblatt | Made in Austria



Pumpenteile aus V4A Edelstahl (1.4571)			
Pumpenmodelle	TBO	TCVO	TCO
Modellversion	2021		
Drehrichtungen	Nur <b>eine</b> Drehrichtung (L oder R) möglich	L+R (nur mit FU möglich)	L+R (nur mit FU möglich)
Pumpenanschlüsse	Y = nach oben zeigend X = nach unten zeigend		
Impellerdimension	055 (Breite 55mm)		
Fördermediumsart	Nur <b>reine Flüssigkeiten</b> z.B. Wein, Fruchtsäfte, Most, uvm.		
IOM® Impeller mit Edelstahlwelle	Neoprene FDA - lebensmittelecht		
max. Mediumstemperatur	90°C		
Anschlüsse			
Anschluss für Saug-und Druckseite	je 1" IG BSP (Gasinnengewinde)		
Auswahl Übersetzungen	4/4, 5/4 Ö-Weingewinde, Milchrohrgewinde DN25, DN32 uvm. möglich		
Motoren Drehstrommotoren (230/400V)			
Motorenauswahl	0,75kW   6p   900U/min   1-stufiger Motor 1,1kW   4p   1.400U/min   1-stufiger Motor 1,9kW   4p   stufenlos   <b>Nur in Verbindung</b> mit aufgebautem FU und kabelloser WiFi-Fernbedienung		
Förderleistungen bei 0 bar			
1-stufig - 0,75kW	2.900l/h, max. 2,7 bar	2.200l/h, max. 2,7 bar	1.900l/h, max. 2,5 bar
1-stufig - 1,1kW	4.200l/h, max. 3,0 bar	3.500l/h, max. 3,0 bar	3.000l/h, max. 2,8 bar
stufenlos FU - 1,9kW	450 - 6.000l/h, max. 4,0 bar	450 - 5.000l/h, max. 3,7 bar	450 - 4.200l/h, max. 3,5 bar
Zubehör			
Optional IOM® Transportwagen	✓	✓	✓

## Ausführung X

Motordrehrichtung **rechts**



## Ausführung Y

Motordrehrichtung **rechts**



## Ausführung X

Motordrehrichtung **links**



## Ausführung Y

Motordrehrichtung **links**

