

Airless Assistido

iCon® MULTI SPRAY PUMPS

Desde pintura geral em madeira e metal, passando por revestimento de superfícies externas até reparos em barcos.

As bombas de airless assistido iCon® são para aplicações de média a alta pressão, ideais para as exigências do setor industrial.

Os pontos fortes das bombas de airless assistido iCon® são suas montagens, desmontagens e manutenção extremamente simples, além de sua excelente confiabilidade.



	ICON-M233N	ICON-M333N	ICON-M433N
Unidade de bombeamento	PP-3025N	PP-3260N	PP-3688N
Diâmetro do cilindro do motor (mm)	100	125	160
Peso (kg)	??	40	46,5
Dimensões (C x L x A)	??	496 x 627 x 1164	
Máx. pressão	210 bar (21,0 Mpa)	224 bar (22,4 MPa)	252 bar (25,2 MPa)
Máx. pressão de entrada	7 bar (0,7 Mpa)		
Taxa de pressão	30:1	32:1	36:1
Máx. volume por ciclo (mℓ)	25	60	88
Vazão máxima (ℓ/m)	2,5	3,6	5,2
Nº de ciclo por minuto	100	60	
Potência do compressor	-	> 1,5 kW	
Nível de ruído dB(A)	84,7	99,7	97,2
Temperatura de operação	5° ~ 40°C		
Filtro da tinta	Filtro da tinta em envio	TF-1S (100 mesh)	TF-8N (100 mesh)
	Filtro de aspiração	50 mesh	50 mesh
Conj. do filtro da tinta	Corpo: AISI303 Filtro: AISI304/Poliamida		
Conj. Tubo de aspiração	Tubulação flexível: Borracha Tubulação rígida/filtro/uniões: AISI304		
Haste da bomba:	Principalmente: AISI303-PE-PTFE		