



Vacuümpompen & vacuümmeter



YJT-2201



YJT-2203



2-traps vacuümpompen

- Groot oliekijkglas
- Ingebouwde vacuümmeter
- Grote koelribben voor diep vacuüm (15 μ - 0,02 bar)
- Uitlaatfilter met grote olievulopening voor een snelle service
- Externe kogelafsluiter om pomp te isoleren van het koelsysteem
- Interne terugslagklep ter vermindering van olievlies bij stroomstoring
- Gas ballast klep zorgt voor schone olie en verwijdert vocht uit het systeem
- Compleet opgebouwd uit verschillende metalen
- Filterafscherming houdt beschadigende onderdeeljes buiten de pomp
- Olie: speciaal verfijnd en samengesteld voor extreem lage dampdruk en hoge pomp-efficiëntie bij alle temperaturen ten behoeve van een duurzame pomp
- Zwarte modellen (YJT-2202 & YJT-2203)
 - Met DC-motor (voor zowel 110V als 230V)
 - 20% lichter dan elke andere vacuümpomp
 - Gecertificeerd voor A2L koelmiddelen (R32)



Art. nr.	OEM	Omschrijving	L/min	St/doos
YJT-2201	93265	2-traps vacuümpomp	115	1
YJT-2203	93763	2-traps vacuümpomp - zwart	142	1
YJT-2202	93783	2-traps vacuümpomp - zwart	190	1
YJT-2900	93092	Olie voor vacuümpompen 0,95 L	-	12



Vacuüm lees-resolutie

1 micron
(van 1.000 tot 5 microns)
10 microns
(van 10.000 tot 1.000 microns)
100 microns
(van 25.000 tot 10.000 microns)

Vacuüm leeswijdte

5 tot 25.000 microns

Klasse

IP-50

Vacuümmeter

- Energiezuinige display
- Waarden volledig instelbaar
- Oliesensor afgeschermd door RVS membraan dat oliecontaminatie doet verhinderen
- Bij het behalen van ingesteld vacuüm wordt er een optisch en een geluidssignaal afgegeven
- Altijd leesbaar, zelfs met zonlicht
- 45° plooibaar voor fitting
- Auto shutt-off
- Met 1/4" koppeling
- Vocht- en spatbestendig
- Inclusief 2x AAA batterijen (+100h batterijduur)

Art. nr.	OEM	Omschrijving	Afmetingen	Gewicht
YJT-2000	69020	Omnivak digitale vacuümmeter	153 x 40 x 40	175 g

Alle afmetingen in mm

