# المحدودة تفونعتينغ الصين TOP تشونغتشينغ شركة تنقية النفط





الصانع / المصنع والشركة التجارية المورد المدقق 🔬 عضو ماسي منذ عام 2020 🚺





## مزدوج المرحلة فراغ محول النفط تنقية Zyd-50 التلقائي

مرجع فوب السعر:	US \$ 5000.0- 10000.0 / قطعة
:دقيقة. ترتيب	قطعة 1
بنية:	التليفون المحمول
:استعمال	فصل السائل عن السائل ، شوانب الزيت ، فاصل الزيت عن الماء ، فصل الزيت عن الغاز
:المبدأ الميكانيكي	مكنسة
: أداء	ترشيح فعال
جهد الانهيار:	لا تقل عن 75 كيلو واط
131:	لا تقل عن 40 دين / سم













## معلومات أساسية

نموذج رقم.	ZY-50
معدل المد و الجزر	لتر / دقبِقة 50
تخصيص	ملم 1600x850x1700
أصل	تشونغتشينغ ، الصين

القيمة الحمضية	.KOH / G أقل من 0.03 ملجم من
حزمة النقل	حقيبة خشبية
علامة تجارية	منقي الزيت العلوي
السعة الإنتاجية	مجموعة / شهر 50

#### وصف المنتج

### لتنقية زيت محول الفراغ مزدوج المرحلة ZYD سلسلة

#### :التطبيق

تنقية الزيت العازل بالفراغ على مرحلتين هو تصميم إبداعي يقدم التكنولوجيا المتقدمة المحلية والدولية. يتم تطبيقه لمعالجة زيت المحولات والزيوت العازلة من محطة توليد الكهرباء ، ومحطة الطاقة ، وشركة الطاقة ZYD الكهربانية ، ومعدات نقل الطاقة ، والمحولات ، والمؤسسات الصناعية والتعدين ، ومناسبة بشكل خاص للتركيب في العوقع ، والصيانة وتنقية الزيت الجديد عالي المستوى ، أو التشغيل النفط من معدات نقل وتوزيع الطاقة . الكبيرة والمحولات على شبكة تحويل الطاقة الرئيسية الوطنية ، والتي تزيد عن 110-750 كيلو فولت. يمكنه تقصير فترة معالجة الزيت لتركيب المحولات وصيانتها

# •سىمات

- مع نظام الفراغ ذو سرعة الضخ العالي مزدوج المرحلة ، نظام الفصل التحليلي الفراغي متعدد المراحل ، يمكنه فصل الماء ، الغازات ، الشوائب ، المواد القطبية وغيرها من المواد المتدهورة بسرعة 1.
- . اعتماد تقنية التجفيف وإزالة الغازات بتبخير الفلاش ثلاثي الأبعاد ، فهي تفصل الماء والغازات من الزيت بكفاءة عالية ، مما يجعل جهد الانهيار يزداد بسرعة إلى ما يزيد عن 75 كيلو فولت 2.
- اعتماد هيكل التنفق الحلزوني المعقد ذو السرعة العالية ، تقنية القناة المزدوجة المنفصلة عن الغاز النفطي ، تقنية إعادة الذوبان في الفصل المضاد للغازات النفطية ، فإنه يزيل بسرعة غازات الهيدروكربونات العضوية 3. المختلفة ، مما يضمن عدم وجود الأسيتيلين والهيدروجين في الزيت
- وتكنولوجيا حماية تنفق درجة الحرارة المزدوجة. داخل الماكينة ، يزيد القطر من اتجاه PID اعتماد التسخين بالأشعة تحت الحمراء من ألياف الكربون ، وتحميل السطح المنخفض للغاية ، والتحكم في درجة الحرارة الثابنة 4. تدفق الزيت مما يحول تقنية التدفق الزائد لمنع "منطقة الزيت الميت" وزيادة درجة الحرارة والجفاف
- . اعتماد نظام ترشيح مركب عالى القيمة متعدد المراحل ، ختم مرشح اقتران خطى ، يمكنه ترشيح حتى الشوائب الميكانيكية الدقيقة للجسيمات . 5
- مضخة زيت دقيقة مصنوعة خصيصًا مع ضوضاء منخفضة تلبي متطلبات حماية البيئة . 6
- زيت الترشيح عبر الإنترنت؛ مع عدم وجود أي شخص يشاهده على ما يرام ، ويمكن استخدامه أيضنًا في تفريغ المحولات بالزيوت وما إلى ذلك وتجفيف الزيت الساخن 7.
- 8. Equipped with advanced infrared liquid level auto control system, auto defoaming control system, pressure protection system and safety interlock control to ensure that the equipment work for long time, safely and reliably.

#### Parameter:t

## Parameter:

Item	Unit	ZYD-30	ZYD-50	ZYD-100	ZYD-150	ZYD-200	ZYD-250	ZYD-300

Flow rate		L/min	30	50	100	150	200	250	300	
Working vacuum degree MPa			-0.08 ~ -0.099							
Working pressure MPa			≤0.3	≤0.3						
Temperature range °C			20 ~ 80							
Power supply			380V/50HZ	380V/50HZ/3Ph 5 wire (as customer's requirement)						
Normal working hour H		Н	≥ 4000	≥ 4000						
Continuous working hour H		Н	150	150						
Working noise dB(A)			70	70	70	75	75	75	75	
Heating power		KW	28	30	45	60	75	90	120	
Total power		KW	35.5	37.5	52.5	71.4	86.5	102.5	135	
outlet(inlet) caliber mr		mm	φ25	φ32	φ42	φ50	φ50	φ60	φ60	
Weight Kg		Kg	600	800	1050	1400	1800	2000	2200	
بحجم	إل	مم	1500	1600	1800	1900	2000	2100	2200	
	دبليو	مم	800	850	1100	1150	1200	1200	1200	
	۲	مم	1600	1700	1900	2000	2100	2200	2300	
	جهد الانهيار	كيلو فولت	≥70	≥70						
الفهرس بعد التصفية	محتوى الرطوبة	جزء في المليون	≤3	≤3						
	محتوى الغاز	%.	0.1	0.1						
	حجم النجاسة	ميكرومتر	لتخصيص) 1≥	(قابل للتخصيص) ≥≥						
	β القيمة	7.	98	98						

معلومات الاتصال التعبنة والتسليم Poduct عرض مصنع صور













Office & Factory









. لا يضمن ولا يتحمل المسؤولية القانونية عن دقة هذه المعلومات ونز اهتها وجودتها وعدم انتهاكها Made-in-China.com ببذل جهذا كبيرًا لتأكيد المعلومات المقدمة ، فإن Made-in-China.com على الرغم من أن