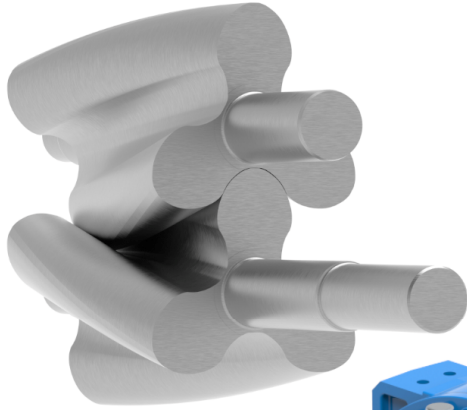
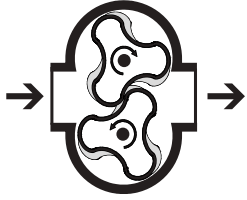


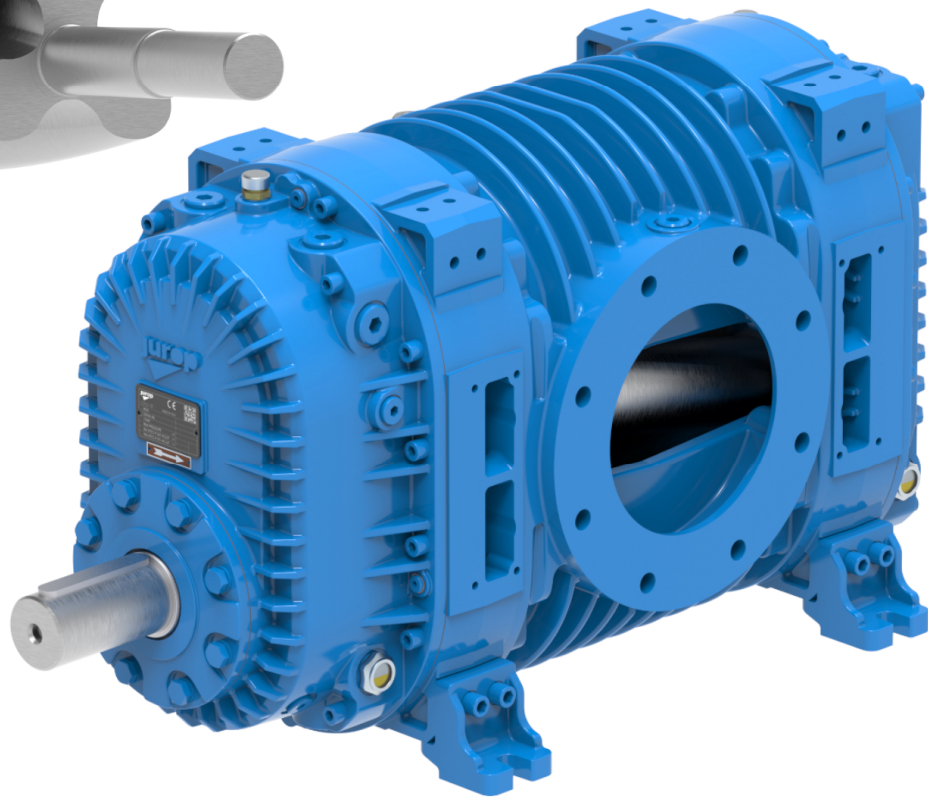
DE

FR

CTH 330



NEW



PUMPEN / POMPES

Drehkolbenkompressoren
FÜR NIEDRIGE DRÜCKE

Compresseurs trilobés
POUR BASSES PRESSIONS

Jurop

COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV
ISO 9001

COMPANY WITH
ENVIRONMENTAL SYSTEM
CERTIFIED BY DNV
ISO 14001

BETRIEBSEIGENSCHAFTEN – CHARACTERISTIQUES
LEISTUNGSDATEN – PERFORMANCES

CTH 330	rpm	Vakuum - Vide (%)				Druck - Pression (bar abs)															
		55		60 *		1,0		1,2		1,4		1,6		1,8		2,0		2,1		2,2 *	
		Q	P	Q	P	Q	P	Q	P	Q	P	Q	P	Q	P	Q	P	Q	P	Q	P
		m ³ /h (cfm)	kW	m ³ /h (cfm)	kW	m ³ /h (cfm)	kW	m ³ /h (cfm)	kW	m ³ /h (cfm)	kW	m ³ /h (cfm)	kW	m ³ /h (cfm)	kW	m ³ /h (cfm)	kW	m ³ /h (cfm)	kW	m ³ /h (cfm)	kW
3300	2199 (1294)	58	2092 (1231)	62,5	3060 (1801)	11,5	2662 (1567)	30	2587 (1523)	48,5	2513 (1479)	67	2438 (1435)	85,5	2363 (1391)	104	2326 (1369)	113	2289 (1347)	122,5	
	1866 (1098)	50	1763 (1038)	54	2668 (1570)	8	2325 (1368)	24	2232 (1314)	40	2139 (1259)	56	2047 (1205)	72	1954 (1150)	88	1913 (1126)	96	1868 (1099)	104	
	1533 (902)	42,5	1434 (844)	46	2267 (1334)	6	1938 (1141)	19	1837 (1081)	33	1736 (1022)	47	1635 (962)	61	1534 (903)	74,5	1484 (873)	81	1434 (844)	88	
	1200 (706)	35	1104 (650)	38	1848 (1088)	4	1550 (912)	15	1441 (848)	27	1331 (783)	38,5	1222 (719)	50	1112 (654)	62	1058 (623)	67	1300 (765)	73	
	867 (510)	28	675 (397)	30,5	1419 (835)	2,5	1163 (685)	12	1060 (624)	21	958 (564)	30,5	855 (503)	40	752 (443)	49	700 (412)	54	649 (382)	59	

BEZUGSBEDINGUNGEN – CONDITIONS DE REFERENCE

Geforderter Gas: Luft – Gas convoyé: air

Referenztemperatur – Temperatur de référence: 20°C (68°F)

Absolutdruck Referenz – Référence de pression absolue: 1013mbar (14,7psi)

Vakuumbetrieb: Emission in die Atmosphaere – Fonctionnement à vide: Emission à l'atmos.

Arbeit unter Druck: Freier Zulauf – Travail sous pression: Entrée libre.

* Bedingungen vom Dauerbetrieb ausgeschlossen. – * Conditions exclues du service continu.

Die Daten auf der Tabelle beziehen sich auf den Rotationskompressor allein und verstehen sich mit einer Toleranz +/- 5%. - Les données indiquées dans le tableau se réfèrent au compresseur seulement, et sont soumises à une tolérance de +/- 5%.

GEWICHT UND GERAUEUSCHPEGEL – POIDS ET PRESSION ACOUSTIQUE

Gewicht CTH 330 mit Direkter Betrieb – Poids CTH 330 avec transmission directe

300 kg (660 lb)

Kompressorschalldruck, max. UPM 7m Abstand im Freiraum – Pression acoustique pompe à vide, vitesse maxi. à 7m de distance à l'exterieur

77 dB(A)

MASSE - DIMENSIONS [mm]
