

## KDT 3.140

### Rotary vane compressors

- oil-free and air-cooled
- incl. integrated suction filter and pressure regulating valve

### Drehschieber-Verdichter

- trockenlaufend und luftgekühlt
- inkl. integriertem Ansaugfilter und Druckregulierventil

### Compresseur à palettes

- fonctionnant à sec et refroidies par air
- incl. filtre d'aspiration intégré et soupape de régulation pression

### Compressori a palette

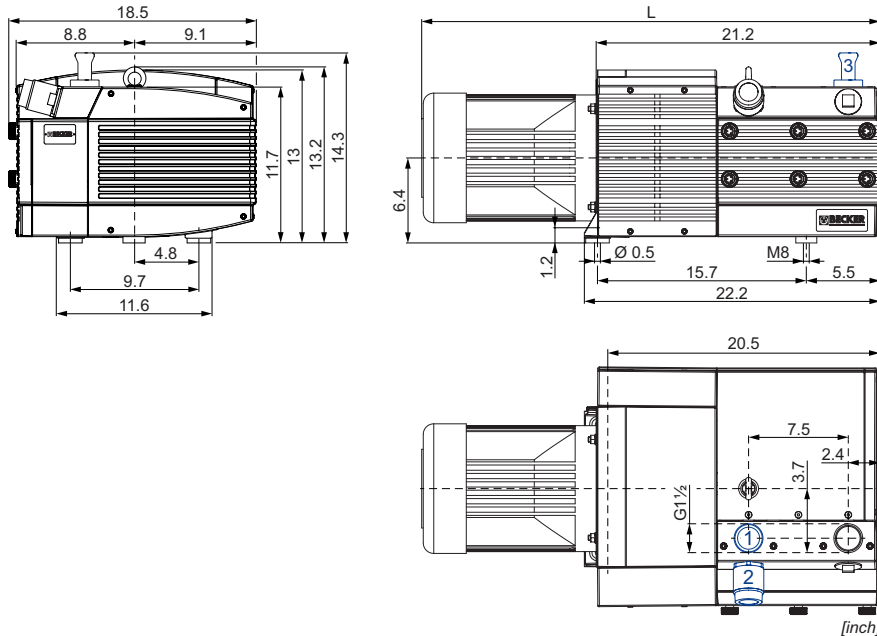
- funzionanti a secco e raffreddate ad aria
- incl. filtro di aspirazione integrato e valvola regolazione pressione

### Compresores de paletas

- sin aceite y refrigerado por aire
- incl. filtro de aspiración integrado y válvula reguladora de presión



fig.: KDT 3.80



- 1 Pressure connection  
Druckanschluss  
Raccord pression  
Raccordo pressione  
Conexión de presión
- 2 Pressure regulating valve  
Druckregulierventil  
Soupape de régulation pression  
Valvola regolazione pressione  
Válvula reguladora de presión
- 3 Air nozzle  
Ansaugdüse  
Buse d'aspiration  
Ugello di aspirazione  
Boquilla de aire

CFM		PSIG		hp 3~		(M)	lbs	db(A) <sup>1)</sup>	
50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz			50 Hz	60 Hz
76	90	7.25	7.25	7.4	8.9	1-4	172 + (M)	80	82
		14.5	14.5	10.1	12.1	5-8	172 + (M)	82	84
		21.75	21.75	10.1	12.1	5-8	172 + (M)	82	84

(M)	hp	V	50 Hz			60 Hz			lbs	№	L inch	
			rpm	A	hp	V	rpm	A				
1	3~ 7.4	Δ 400	IE3	1468	12.3	8.9	Δ 460 Δ 400	IE3 -	1764 1751	12.0/12.4	116.9 42889490300003RE	36
2	3~	-			8.9	YY230/Y460 208	IE3/UL/CSA -	1768 1760	23.9/11.95 24.2	140.0 42989407300114RE	37.5	
3	3~ 7.4	Δ200/Y350	IE3/UL/CSA	1474	27.4/15.8	8.9	Δ220/Y380-400 Δ200/Y350	IE3/UL/CSA -	1769 1761	25.1/14.5-13.8 25.4/14.65	140.0 42889453300114RE	37.5
4	3~	-			8.9	Δ 400	IE3/UL/CSA	1769	13.7/7.9	140.0 42989454300114RE	37.5	
5	3~ 10.1	Δ 400	IE3	1445	16.0	12.1	Δ 460 Δ 400	IE3 -	1735 1725	15.5 18.0	121.3 43089490300003RE	37.5
6	3~	-			12.1	YY230/Y460 208	IE3/UL/CSA -	1763 1760	33.6/16.8 33.8	149.9 43189407300114TA	37.1	
7	3~ 10.1	Δ200/Y350		1450	33.8/18.3	12.1	Δ220/Y380-400 Δ200/Y350	IE3 -	1760 1745	31.5/18.2-17.3 33.9/19.5	121.3 43089453300003RE	37.5
8	3~	-			12.1	Δ 400	IE3	1760	19.2/11.1	121.3 43189454300003RE	37.5	

1) DIN EN ISO 3744 (Kpa = 3 dB(A))  
interval of 39.4inch, at medium load,  
both connection sides piped

DIN EN ISO 3744 (Kpa = 3 dB(A))  
Abstand von 39.4inch, bei mittlerer  
Belastung, beide Seiten abgeleitet

DIN EN ISO 3744 (Kpa = 3 dB(A))  
intervalle de 39.4inch, à régime moyen,  
avec dérivation des deux côtés

DIN EN ISO 3744 (Kpa = 3 dB(A))  
intervallo di 39.4inch, a medio regime,  
entrambi i lati derivati

DIN EN ISO 3744 (Kpa = 3 dB(A))  
intervalo de 39.4inch, en media carga,  
derivados de ambos lados

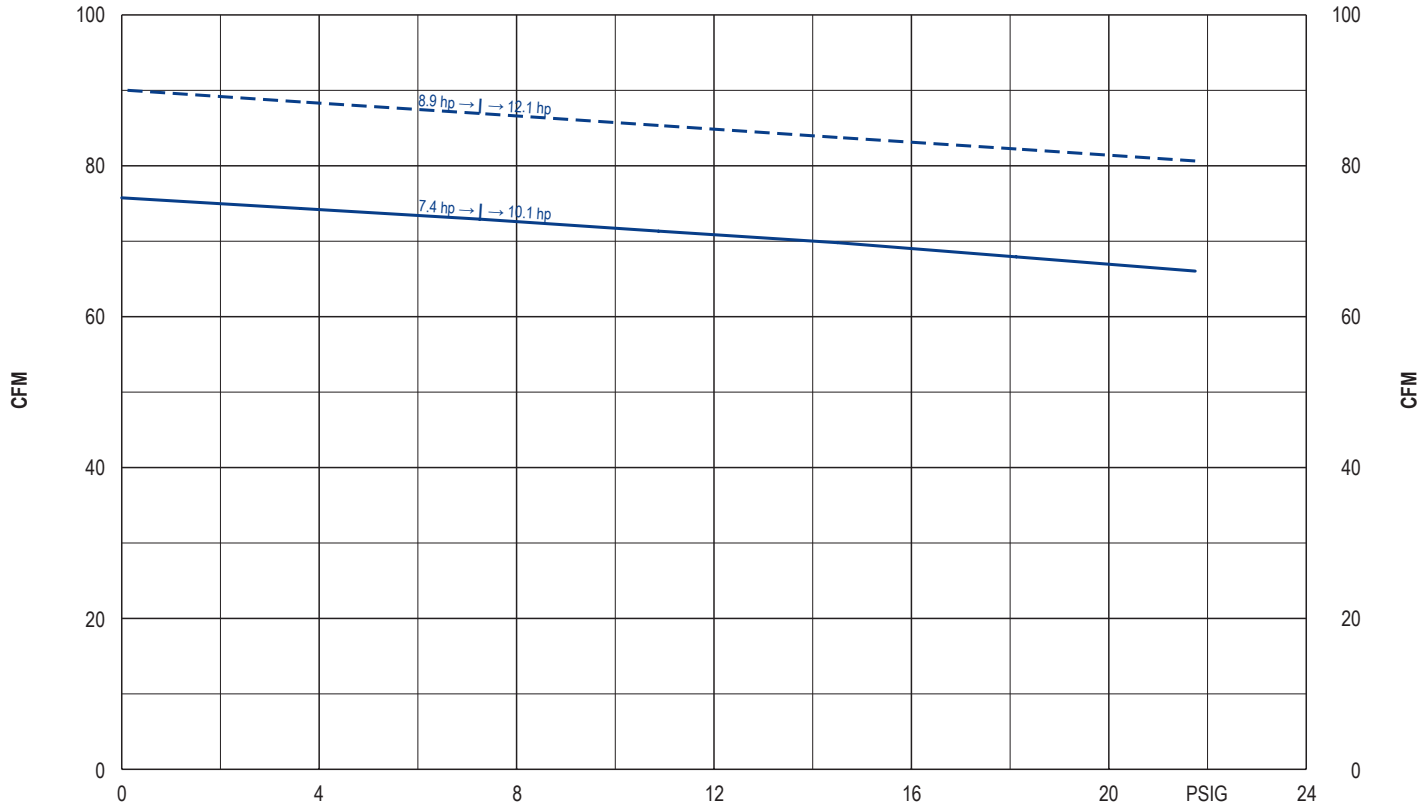
▪ Dimensions in inch

Maßangaben in inch

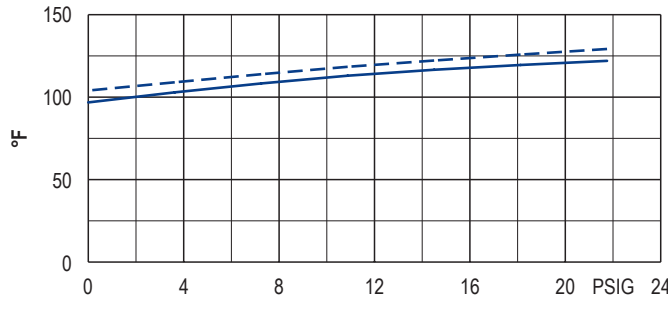
Measures en inch

Misure in inch

Dimensiones en inch

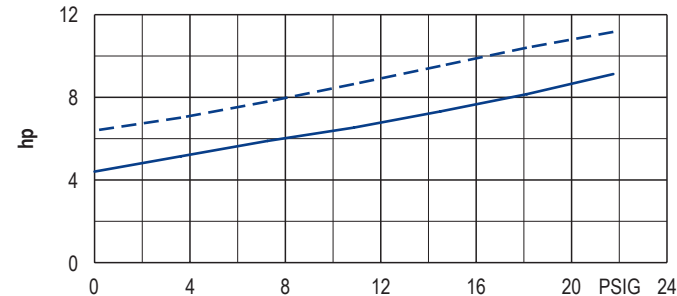


Exhaust air temperature • Ablufttemperatur • Température d'air à l'échappement  
Temperatura dell'aria scarica • Temperatura del aire de escape



— 50 Hz  
-- 60 Hz

Motor shaft power • Wellenleistung • Puissance du moteur axe  
Potenza del motore albero • Capacidad de eje del motor



▪ Reference data (atmosphere)	Bezugsdaten (Atmosphäre)	Référence (atmosphère)	Riferimento (atmosfera)	Referencia (atmosférica)	0 PSIG, 68°F, ±5 %
▪ Tolerance	Toleranz	Tolérance	Tolleranza	Tolerancia	

#### Variants/Accessories

- with increased corrosion protection
- with external suction filter
- in sound proof box SH 13

**VARI AIR**  
UNIT

with frequency inverter

#### Varianten/Zubehör

- mit erhöhtem Korrosionsschutz
- mit externem Ansaugfilter
- in Schallhaube SH 13

mit Frequenzumrichter

#### Variantes/Accessoires

- avec protection accrue contre la corrosion
- avec filtre d'aspiration externe
- dans caisse d'insonorisation SH 13

avec convertisseur de fréquence

#### Varianti/Accessori

- con una maggiore protezione anti-corrosione
- con filtro di aspirazione esterno
- in casse insonorizzanti SH 13

con convertitore di frequenza

#### Variantes/Accessories

- con el aumento de protección contra la corrosión
- con filtro de aspiración externo
- en caja a prueba de sonido SH 13



KDX 3.140 for x-tra operating hours

KDX 3.140 für x-tra Betriebsstunden.

KDX 3.140 pour le heures de travail

KDX 3.140 per x-tra ore operative.

KDX 3.140 para las horas de funcionamiento x-tra.

Performance data / dimensions can

Leistungsdaten / Abmessungen können

Données de performance / mesures

Dati di performance / misure possono

Datos de rendimiento / dimensiones

differ

abweichen

peut différer

differire

pueden diferir

Combinations on request

Kombinationen auf Anfrage

Combinaisons sur demande

Combinazioni su richiesta

Combinaciones a petición