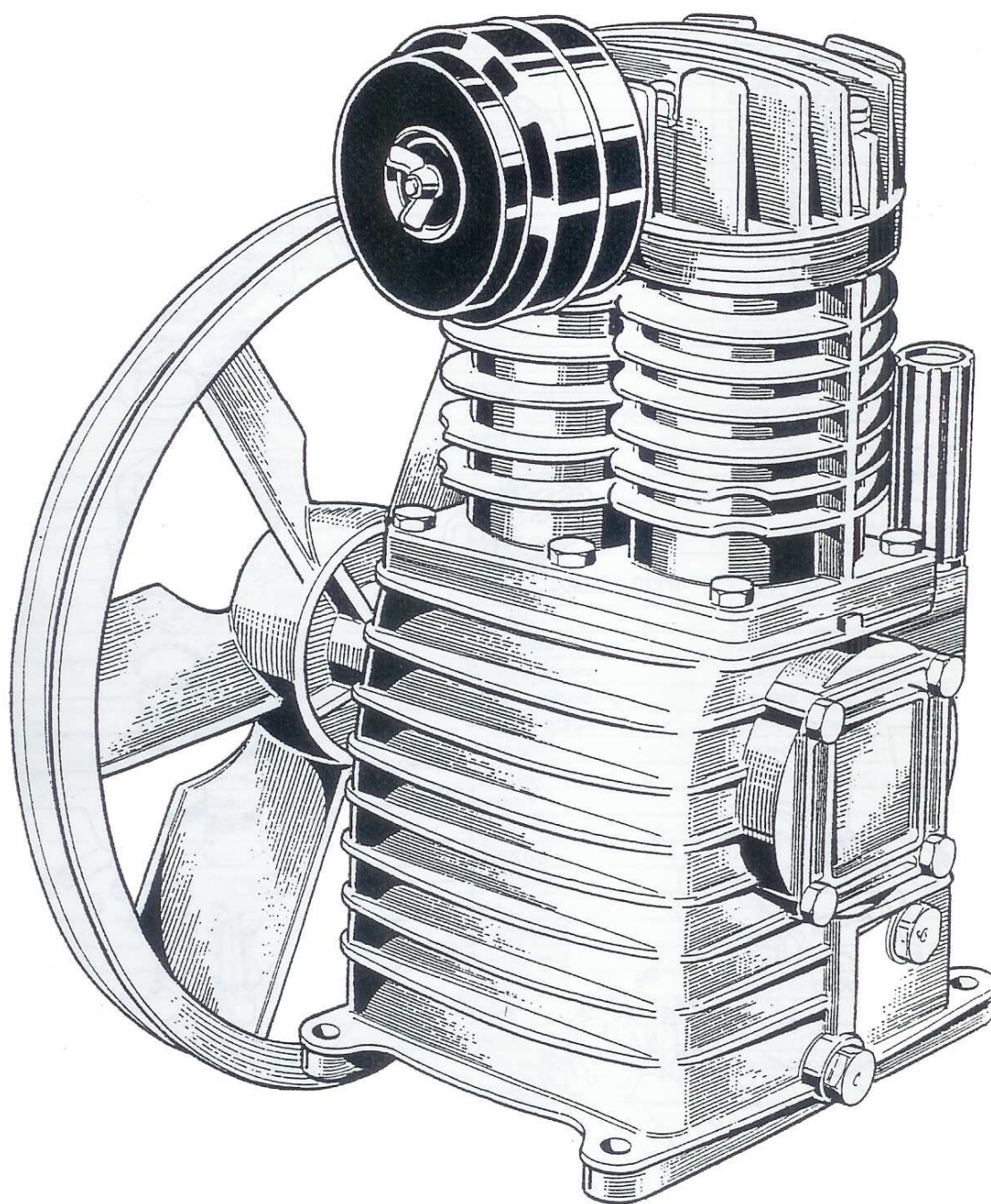


K 18 – K18/C

Compressori monostadio / Single-stage compressors
Compresseurs à un étages / Einstufige Kompressoren



K 18 (Dati tecnici / Technical data / Données techniques)

Modello / Model / Modèle	K 18	K 18C
--------------------------	------	-------

Cilindrata Swept volume Cylindrée	cm ³	385	385
Motore Motor Moteur	Hp.	3	4
Aria Aspirata Displacement Air aspiré	l/min c.f.m.	385 13,6	539 19,03
Aria Resa Air Delivered Air débité	l/min c.f.m.	277 9,78	378 13,35
Giri/min. Rpm tr/min		1000	1400
Cilindri Cylinders Cylindres		2	2
Pistone BP LP Piston Piston BP	Ø mm inch	70 2,75	70 2,75
Corsa Stroke Course	mm Inch	50 1,97	50 1,97
Pressione max. Max pressure Pression maxi	Bar psi	8 ÷ 10 116 ÷ 145	8 ÷ 10 116 ÷ 145
Ø Volano Flywheel Ø Ø Volant	mm inch	320 12,60	320 12,60
N° Gole / Tipo Groove n. / Type Nombre de gorges / Type		1/A	1/A

Dimensioni / Dimensions	K 18	K 18C
-------------------------	------	-------

A	mm inch	132 5,19	132 5,19
B	mm inch	100 3,94	100 3,94
C	mm inch	180 7,08	180 7,08
D	mm inch	265 10,43	265 10,43
E	mm inch	320 12,6	320 12,6
F	mm inch	375 14,76	375 14,76
H	mm inch	370 14,56	370 14,56
Peso Weight Poids	Kg lb	17,4 38,37	17,9 39,437
<p>Equivalent legend: 1 inch = 25.4 mm; 1 cfm = 28,317 lt/min.; 1 bar = 14,5 psi; 1 Kg=2,205 lb.</p> <p>Tutti i dati sono garantiti ± 5% All performance data guaranteed ± 5% Toutes les données sont garanties ± 5%</p> <p>La ditta si riserva di cambiare qualsiasi elemento senza alcun preavviso The company reserves the right to alter any element without notice. La maison se réserve le droit de changer n'importe quel élément sans préavis.</p>			

