

K 30

Compressori bistadio / Two-stage compressors
Compresseurs à deux étages / Zweistufige Kompressoren



K 30

(Dati tecnici / Technical data / Données techniques)

Modello / Model / Modèle K 30

Cilindrata Swept volume Cylindrée	cm ³	727
Motore Motor Moteur	Hp.	5,5 ÷ 7,5
Aria Aspirata Displacement Air aspiré	l/min c.f.m.	727 ÷ 1018 25,7 ÷ 35,9
Aria Resa Air Delivered Air débité	l/min c.f.m.	582 ÷ 784 20,5 ÷ 27,7
Giri/min. Rpm tr/min		1000 ÷ 1400
Cilindri Cylinders Cylindres		2
Pistone BP LP Piston Piston BP	Ø mm inch	105 4,13
Pistone AP HP Piston Piston AP	Ø mm inch	52 2,05
Corsa Stroke Course	mm Inch	84 3,31
Pressione max. Max pressure Pression maxi	Bar psi	10 ÷ 12 145 ÷ 174
Ø Volano Flywheel Ø Ø Volant	mm inch	400 15,75
N° Gole / Tipo Groove n. / Type Nombre de gorges / Type		1/B

Dimensioni / Dimensions

A	mm inch	190 7,48
B	mm inch	135 5,31
C	mm inch	228 8,97
D	mm inch	360 14,17
E	mm inch	415 16,33
F	mm inch	565 22,24
H	mm inch	475 18,7
Peso Weight Poids	Kg lb	37,6 82,91
<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 fdata 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>		

