

KITTORY

V kompletu
10 METROV CEVI
s hitrimi priključki



**Batni kompresorji
z jermenskim prenosom**

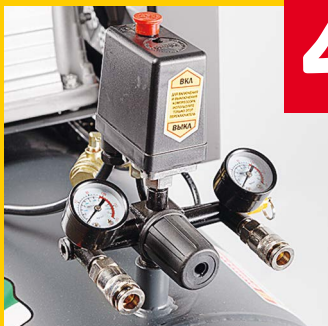
Batni kompresorji na jermenski pogon so najbolj zanesljivi od vseh variant mobilne kompresorske opreme.

Lokacija motorja ločeno od kompresorskega dela omogoča zmanjšanje obremenitve, zmanjšanje hitrosti kompresorja in izboljšanje termičnega načina delovanja celotne naprave.



Kapaciteta sprejemnika je od 70 do 300 litrov
Produktivnost je od 400 do 700 l / min

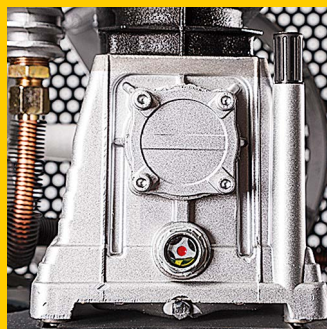
4 IZHODI



Izhodno vozlišče z regulatorjem in krmilno enoto



Izhodno vozlišče z regulatorjem zbirnega filtra



Povečan obseg oljnega korita

100%
bakreno navitje



Enota za toplotno zaščito motorja

**Kompresor poveča
vaše možnosti!**



KOMPAKTNE DIMENZIJE

Da bi zmanjšali celotne dimenzije, smo spremnik skrajšali, hkrati pa smo ohranili njegov volumen.

MEDENO NAVITJE

Vse električne napeljave, vključno z navitji motorja, so izdelane iz visokokakovostne bakrene žice.

ŠTIRJE IZHODI

Po dva nastavljiva izhoda za hiter izklop v dveh vozlih. En izhodni vozle je opremljen z zbirnim filtrom za dela, ki zahtevajo prečiščen zrak.

HLADILNI SISTEM

Povečana hladilna rebra, oblikovana iz toplotno prevodnega aluminija, izboljšujejo prenos toplote.

MAZALNI SISTEM

Povečana prostornina oljnega korita zagotavlja stabilno in učinkovito delovanje.

POVEČAN VIR

Uravnotežen vztrajnik s hladilnimi lopaticami ohranja optimalni termični način delovanja kompresorja.

ZANESLJIVA KONSTRUKCIJA

Kompresorska glava italijanskega tipa, visokokakovostni sestavni deli, tulec iz litega železa, večstopenjski nadzor kakovosti v proizvodnji, zagotavljajo trajno in zanesljivo delovanje kompresorja.



KITTORY
www.kittory.eu

Ime modela	KAC-70/65S	KAC-100/65S	KAC-100/80S	KAC-150/70S	KAC-150/80S	KAC-200/80S	KAC-200/90S3	KAC-300/90S3	KAC-400/90S3	
Parametri el. omrežja ($\pm 10\%$), V/ Hz	230/ 50	230/ 50	230/ 50	230/ 50	230/ 50	230/ 50	380/ 50			
Moč el. motorja, kW	2,2	2,2	3	2,2	3	3	4	4	4	
Število batov	2									
Volumen sprejemnika, l	70	100	100	150	150	200	200	300	400	
Material žice in kablskega navitja	Bakra									
Produktivnost (s sesanjem), l / min	400	400	600	460	600	600	700	700	920	
Raven hrupa (4 m), dB	80-85									
Maksimalni pritisk bar	10	10	10	8	10	10	10	10	10	
Kapaciteta oljnega korita, L	0,4	0,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
Velikost pakiranja, mm	D	870	1095	1095	1270	1270	1370	1370	1600	1615
	Š	440	445	445	420	420	470	490	520	600
	V	680	740	760	810	840	900	920	1000	1125
Teža, kg	52	72	81	95	102	121	140	180	203	