

NABÍDKA NA DODÁVKU KOMPLETNÍHO HASIČSKÉHO AGREGÁTU PS

ÚPRAVA MOTORU	STANDARD		DE LUXE	
	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena bez DPH	Cena s DPH
1,8	159 965 Kč	193 558 Kč	166 665 Kč	201 665 Kč
1,9	169 519 Kč	205 118 Kč	176 219 Kč	213 225 Kč
1,92	186 319 Kč	225 446 Kč	193 019 Kč	233 553 Kč
1,92Ex	197 919 Kč	239 482 Kč	204 619 Kč	247 589 Kč
2,0	189 819 Kč	229 681 Kč	196 519 Kč	237 788 Kč
2,0Ex	201 419 Kč	243 717 Kč	208 119 Kč	251 824 Kč
2,05/2,1	190 719 Kč	230 770 Kč	197 419 Kč	238 877 Kč
2,05Ex/2,1Ex	202 319 Kč	244 806 Kč	209 019 Kč	252 913 Kč

VÝBAVA:

STANDARD plechová olejová vana, plechové ventilové víko, starší rozdělovač, imitace vývěvy

DE LUXE hliníková olejová vana, hliníkové ventilové víko s reklamním štítkem TOMMÜ, nový rozdělovač, plně funkční vývěva

Díly výbavy DE LUXE lze doobjednat i jednotlivě (kalkulace na dotaz).

POPIS:

Sportovní hasičský agregát PS v nabízené ceně je sestaven z motoru TAZ v dané úpravě a sportovního čerpadla. Agregát je sestaven z nově vyrobených dílů, motor TAZ je po kompletní generální opravě.

Rám, nádrž, přední plech a přístrojová deska jsou lakovány (vč. komaxitu) v barvách podle požadavku objednavatele.

V ceně je zahrnuta dodávka:

- laděných výfukových svodů,
- karburátoru Jikov (popř. karburátor Weber – varianta Ex),
- palce rozdělovače s omezovačem,
- kontaktního rozdělovače vč. VN kabeláže,
- startéru s převodkou,
- akumulátoru,
- a dalšího příslušenství potřebného pro provoz agregátu.

Motor TAZ je na motorové brzdě zaběhnutý, zkontrolovaný a optimalizovaný na max. výkonové parametry. Součástí dodávky je protokol ze zkoušek na motorové brzdě s naměřenými výkonovými parametry a základními seřizovacími údaji.

Spolupracujeme s firmou Servis PPS12 (Ing. Pavliščík), která nám zajišťuje úpravy čerpadel hasičských agregátů a dodávku příslušenství pro hasičské agregáty.

Kontakt: www.pps12.cz

Při předání zakázky je zákazník seznámen s pokyny pro provoz sportovního agregátu a jsou mu zodpovězeny veškeré technické dotazy.

Sazba DPH 21%. Nabídka je platná od 20.11.2017