



### Kombajn Fortschritt E-514

Dnes vám přinášíme první vystřihovánku nového autora Michala Kružíka, ze které máte možnost si postavit žací stroj Fortschritt E-514. Modely ze zemědělství mezi našimi vystřihovánkami chybějí, a tak autor přislíbil, že nezůstane jen u tohoto modelu.

Novinka ABC

Dnes vám přinášíme první vystřihovánku nového autora Michala Kružíka, ze které máte možnost si postavit žací stroj Fortschritt E-514. Modely ze zemědělství mezi našimi vystřihovánkami chybějí, a tak autor přislíbil, že nezůstane jen u tohoto modelu.

Přípravné práce

Sestavení modelu je středně obtížné. Zvýraznění detailů je podloženo modrou barvou. U tohoto modelu není potřeba díly podlepuvat. Rýhování ohybů je značeno standardně: černá šipka - na líci dílu a černé kolečko - na rubu dílu.

Návod na slepení

Začnete kabinou řidiče 1. Na ni přilepte dveře 43 a na střechu větrák 44 společně s majákem 46, který zhotovte ze špejle a obarvěte oranžovou barvou. Ke kabině připojte zpracovanou podlahu 2 a 3.

Zpracujte zásobník obilí 4, na který přeneste rysky a-a, dovnitř přilepte díl 5 doplněný špendlíkem. Pozor, špendlík k dílu 5 nepřilepujte, aby se mohl komín volně vyklápět. Celek přilepte k již hotové kabině a podlaze.

Dále zpracujte motor 6, rysky b-b, a hotový přilepte k zásobníku 4. Zád' zhotovte z dílu 9, rysky c-c, na který z rubu přilepte díl 10 - ten můžete doplnit díly 45, 47. Hotovou zád' připojte k motoru 6.

Celek přilepte k podvozku 11 a nechte pod zátěží zaschnout. Mezitím sestavte díl 7, nádrž 8 a výtahy 15, 16. Tyto díly přilepte na vyznačená místa. Na špejli 41 namotejte komín 39 a na celek přilepte díl 40. Hotový komín opatrně přilepte pomocí vteřinového lepidla na špendlík v dílu 5. Do zadní části dílu 11 přilepte smotaný díl 12 pro zadní nápravu (POZOR, v dílu se musí protáčet špejle). Dále k podvozku přilepte šikmý dopravníkový pás 17.

Nyní zpracujte lišty 18 a 19, na které postupně lepte díl 24. Na díl 24 přilepte držáky 25 a 26, šnek 23 a naháňky 22. Tyto dva díly budete lepit natupo, tzn. bez chlopní. Hotovou lištu doplňte krytem, díly 20 a 21.

Další prací bude sestavení vleku pro převoz lišty. Rám je tvořen ze špejle 33 omotané dílem 27. Místo špejle je možné použít jakoukoliv kulatinku o průměru 2 mm, pro větší zatížení vleku. Smotaný díl 28 (musí se v něm protáčet špejle) přilepte na vyznačené místo rámu 27. Na rám přilepte dva držáky