



RIKT / PLANHYVEL EJCA L38/310 (16-31002)

Svensktillverkad mycket gedigen maskin av bästa kvalitet, garanterat lång brukningstid. Samtliga bord är tillverkade av gjutjärn och hyvlade vilket ger en oöverträffad känsla och låg friktion. Rikthyvelborden är lätt omställbara och regleras mycket enkelt med en spak. Vid planhyvling ska man naturligtvis fälla upp utmatningsborden och Ejca har därför monterat lyfthjälp på borden i form av gasfjäder vilket gör det väldigt lätt att fälla upp borden. Planhyvelborden regleras med en vev i bekväm arbetsställning. I standardutrustningen ingår hyvelstål HSS, fällbart rikthyvelanhåll, ställningsmall, motorskydd med nollspänningsutlösare, automatisk broms samt nödstopp.

Tillval: Maskinen kan utrustas med vändskärskutter. (vändbara stål och enkel ställning utan inst.mall)

<i>Rikthyvelbordets längd</i>	1500 mm
<i>Planhyvelbordets längd</i>	670 mm
<i>Hyvelbredd</i>	310 mm
<i>Falsmått</i>	6x310 mm
<i>Planhyvelhöjd</i>	235 mm
<i>Matningshastighet, planhyvel</i>	6 m/min
<i>Skärdjup rikt- /planhyvel</i>	6/5 mm
<i>Varvtal hyvelkutter</i>	5500 r/min
<i>Hyvelkutter, diameter</i>	80 mm
<i>Antal hyvelstål</i>	3 st.
<i>Slanganslutning för spånsug</i>	100 mm
<i>Motoreffekt</i>	2,2 kW
<i>Arbetshöjd</i>	870 mm
<i>Vikt netto</i>	295 kg

Utrustning:

- Rikt och planhyvelbord i gjutjärn. Alla bord är tillverkade av gjutjärn och hyvlade. Denna kombination ger oöverträffade goda glidegenskaper, borden blir bara bättre och bättre för varje år av användning. Dessutom är borden mycket motståndskraftiga mot slitage och åverkan. Varje bord är hyvlat för sig och specialhyvlingen kräver stor yrkesskicklighet.
- Snabbinställning av skärdjupet på rikthyveln.
- Rikthyvelanhåll i gjuten aluminium, precisionsbearbetat (ej alu.profil), ställbart 90-45° Tillverkat av gjuten aluminium med bearbetad anliggningsyta (= absolut plan).
- Utmatningsbordet är lätt uppfällbart, avlastat med gasfjäder som gör bordet lätt att lyfta. Det är ur säkerhetssynpunkt viktigt att fälla upp bordet vid planhyvling.
- Planhyvelbordet manövreras med vev i bekväm ståndhöjd.
- Ställningsmall och nyckelsats samt instruktionsbok
- CE-standard