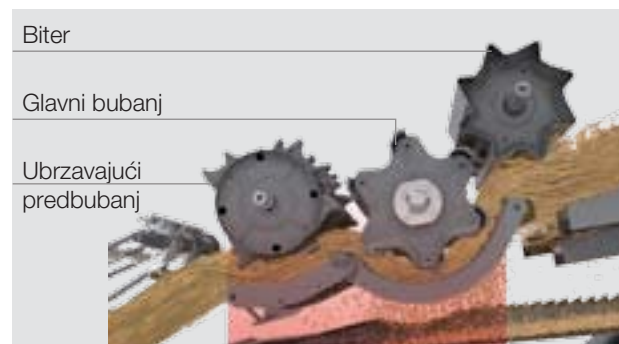


AVERO 240. Moje proglašenje nezavisnosti.

Prvi u svojoj klasi sa APS vršalicom. APS sistem za vršidbu već izvanredno radi na serijama LEXION i TUCANO. Sada, ova dokazana CLAAS-ova tehnologija vršidbe je prvi put dostupna u kompaktnoj klasi kombajna.

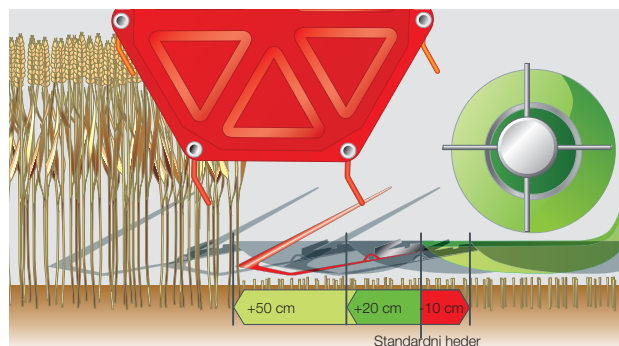


Kompaktni terminal CLAAS-ovog informacionog sistema (CIS) je ergonomično integriran u upravljački panel i pruža rukovaocu brz prikaz velikog broja važnih podataka kombajna.



APS sistem za vršidbu

- Značajno ubrzanje biljne mase
- Veće centrifigalne sile
- Izdvajanje do 30% zrna na prvom podbubnju



VARIO heder. Za žita, hederski sto može da se kontinualno produži za 20 cm, ili skrati za 10 cm.
Za uljanu repicu, hederski sto može da se pomeri napred za 50 cm.



CLAAS-ov princip kompaktnosti. APS vršalica je toliko efikasna da se izdvajanje preostalog zrna na modelu AVERO postiže sa samo četiri slatomresa. To ima značajan ekonomski uticaj.



Udobna kabina

APS vršalica

CIS

Sistem za intenzivno izdvajanje zrna

Multi spojnica

Caterpillar motor

VARIO heder

Sečka za slamu

Sklopivi razdeljivači useva

3-D sistem za čišćenje zrna

Hidraulični pogon vitla

Visoko efikasni
slamotresi

Ventilator sa velikom brzinom
vazdušne struje