

Obraceče jsou hitem

Firma Pöttinger neustále vyvíjí svůj výrobní program zaměřený především na hospodárnost, redukci nákladů na energii a šetrnost k půdě i píci. Nedílnou součástí této filozofie je i atraktivní design. S ohledem na všechny tyto aspekty přinesl Pöttinger na trh opět řadu novinek na sklizeň píce, mezi nimi jsou i nové nesené obraceče Hit.

Po posečení následuje rozhození hmoty obracečem pro rovnoměrné zavadnutí. K tomu účelu nyní slouží nové čtyřrotorové a šestirotorové obraceče v neseném provedení.

Stroje vynikají novou konstrukcí rotorů DynaTech se zakřiveným tvarem ramen pro šetrnou a čistou manipulaci s píci.

Tažené obracení umožňuje šetrnou manipulaci s obráceným materiálem a vzdušné odkládání pokosu po celém záběru. Píce není zachycována na ramenech rotorů nebo jiných částech obraceče. Lisované rotory jsou s profilem pro spolehlivé uchycení ramen prstů. Samozřejmostí jsou prsty s různou délkou, integrovanou opěrnou podložkou a pojistkou proti ztrátě prstů. Rotory jsou s nezávislým kloubovým uchycením každého



Šestirotorový Hit 6.61 je kompaktním strojem s novým designem

Foto archiv firmy

rotoru pro příčné kopírování povrchu pozemku. Čelní kopírovací kolečko je důležité pro ideální

přizpůsobení povrchu pozemku a minimalizaci znečištění krmiwa. Čelní kolečko, které je připevněné na závěsu v blízkosti prstů, vždy správně nastaví pracovní výšku prstů.

Prodloužený otvor závěsu třetího bodu slouží k nezávislému kopírování obraceče při práci i pro stabilizaci stroje při dopravě.

Technické parametry modelů obraceče Hit

Parametr	Model				
	4.47	4.54	6.61	6.69	6.80
Pracovní záběr (m)	4,70	5,40	6,00	6,86	7,85
Pracovní záběr podle DIN (m)	4,40	5,20	5,75	6,45	7,45
Dopravní šířka (m)	2,50	2,85	2,55	3,00	3,00
Dopravní výška (m)	2,60	3,00	3,50	3,85	4,00
Počet rotorů	4	4	6	6	6
Počet ramen na rotoru	6	6	5	6	6
Základní hmotnost (kg)	420	500	750	790	880

Ing. Zdeněk Bílý
A. Pöttinger s. r. o.