

## Krŕmny voz Perseo VX s frézou

### Dvojšnek s frézou

Krŕmny voz Perseo VX je vybavený miešacím systémom s dvoma závitovkami s protismerným otáčaním, ktorý je určený špeciálne k rezaniu a miešaniu krmiva. U modelov 5 a 7 m<sup>3</sup> je možné nakladať aj volnú slamu alebo seno a u modelov 9, 12, 15, 17 m<sup>3</sup> celé balíky. Využívanie frézy znižuje potrebu pracovnej sily. Voz je schopný rýchlo obsluhovať jeden pracovník. Po použití frézy zostáva stena silážnej alebo senážnej jamy rovná, nezvetráva, a tým sa zvyšuje kvalita pripravovanej krmnej dávky. Ak ale skrmujete siláž vo väčšom pomere ako senáž alebo seno, môže byť vhodný model **ERMES** alebo **ARES**.



### ŠPECIFIKÁCIA V ŠTANDARDĎE

- ✓ Horizontálny miešací krŕmny voz z dvoma šnekmi s frézou,
- ✓ Planetová prevodovka v olejovej náplni,
- ✓ Nezávislý hydraulický systém (potiahne aj starý traktor, ktorému sa točí kardan)
- ✓ Vyskladňovací dopravník vpravo s manuálnym nastavením výšky,
- ✓ Zadná ochrana frézy,
- ✓ Fréza na siláž, senáž, guľaté balíky, rezky,
- ✓ Podvozok,
- ✓ Automatický elektronický vážiaci systém,
- ✓ Nezávislý hydraulický systém,
- ✓ Rebrík
- ✓ Kardan



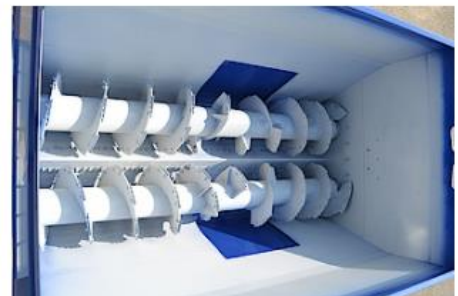
### SYSTEM MIEŠANIA ZÁVITOVIEK



Miešanie prebieha vždy od krajov do stredu vane. Vaňa môže byť opatrená aj nerezovou vložkou.



Protinože sú na dne vane.



Závitovky sú protichodné a vytvárajú najväčší tlak v strede miešacej vane.

## NIEKOĽKO DÔLEŽITÝCH DETAILOV



Robustná redukčná prevodovka  
RBS Brevini 2215



Pohon šnekov cez ozubené súkolesia v olejovej náplni.  
Žiadne reťazové prevody.



Vážiacie zariadenie  
DigiDevice



Elektronické ovládanie  
miesto bowdenov



Ovládanie pomocou  
bowdenov

## TECHNICKÉ PARAMETRE

Typ	Perseo VX	7 MC	9 MC	12 MC	15 MC	17 MC	20 MC
Požadovaný príkon	k/kw	60/44	65/48	75/55	80/59	90/66	100/73
Celková dĺžka	mm	5.660	5.960	6.410	7.120	7.280	7.600
Celková šírka	mm	2.460	2.570	2.590	2.650	2.730	2.730
Celková výška	mm	2.450	2.580	2.670	2.790	3.100	3.100
Šírka v kolesách	mm	2.120	2.360	2.400	2.510	2.690	2.690
Výška vyskladňovania	mm	690	690	690	690	690	690
Kolesá		11.5/80-15.3	285/70-19.5	315/70-22.5	315/70-22.5	445/65-22.5	445/65-22.5
Vlastná hmotnosť	kg	4.650	5.400	6.300	7.500	7.700	8.200
Kapacita	kg	2.100	2.700	3.600	4.500	5.100	6.000
Počet senzorov	ks	3	3	3	3	4	4
Počet nožíkov	ks	27+27	46+46	55+55	61+61	68+68	73+73

## FOTOGALÉRIA



**VIAC na [WWW.LANDTECHNOLOGIES.SK](http://WWW.LANDTECHNOLOGIES.SK)**