

KITE
L.Pt.

DŰLŐTŐL A PINCÉIG

A szőlőtermesztés gépesítése 2017





A KITE ZRT. AJÁNLATA A SZŐLŐTERMESZTÉS GÉPESÍTÉSÉRE

Cégünk, a **KITE Zrt.** a hazai mezőgazdaság nagy tapasztalatokkal rendelkező, meghatározó szereplője. Termék-portfóliónkban a minőségi szőlőtermesztéshez elengedhetetlen, kiemelt minőségű és teljesítményű termékeket forgalmazunk Magyarországon. Szőlőtermesztési technológia ajánlatunk kiegészül az ültetvények szakszerű ápolásához szükséges inputanyagokkal, úgymint növényvédő szerekkel, különböző műtrágyákkal és lombtrágyákkal, valamint az öntözéshez szükséges anyagokkal.

A szőlőmunkákat ugyanakkor több, a szőlészeti feladatokra és a növényvédelemre specializált, ma legkorszerűbbnek számító gépcsalád kínálatával támogatjuk. Termékskálánk kibővítése érdekében **JOHN DEERE** márka mellé 2007-ben bekerült az innovatív és nagy tapasztalatokkal rendelkező, többszörös díjnyertes **PELLENC** márka, majd 2008-ban a per-

metezésben specialista **NOBILI** márka is. Ezzel a lépéssel a **KITE Zrt.** professzionális és versenyképes gépkínálattal járul hozzá Magyarországon a szőlőmunkák könnyítéséhez és optimalizálásához.

Ma már igen is büszkén kijelenthetjük, hogy a szőlő termeszéstechnológia minden lépése gépesíthető!

Kiadványunkban, melyet Ön, tisztelt szőlőtermelő, borász, ágazatban dolgozó szakember a kezében tart, szeretnénk áttekintést adni ezekről a gépekről.

Az utóbbi években a gépkínálaton túl a szőlőtelepítéshez, a szerkezet-átalakításhoz is szerepelnek termékek a kínálatunkban. A szőlőtermesztés technológiájának még eredményesebb kiszolgálása érdekében együttműködési megállapodást kötöttünk az olasz **VALENTE** céggel. Ennek eredményeként az ajánlatunkban szerepelnek a gyártó fém sor illetve végoszlopai is.

JOHN DEERE 4M-4R TRAKTOROK

A 4M széria magában hordozza a 3E széria kiváló jellemzőit, egyúttal pedig egy teljes értékű mezőgazdasági traktor erejét és kezelhetőségét kínálja. A John Deere 4-hengeres dízelmotorral, az eHydro sebességváltóval, az összkerékajítással, valamint az új, intuitív kezelőszerv konzollal minden adott a feladatok széles skálájának hatékony és könnyű végrehajtásához.

A jobb kezelhetőség és a nagyobb kényelem érdekében válassza a 4R széria traktorjait. Ezek a prémium modelleken számos intelligens funkció segíti a felhasználót, hogy az egész napos munka is fáradtság nélkül teljen el.

Egy jó példa erre Load Match nevezetű, lenyűgöző teljesítmény-szabályozó rendszerünk. A motorfordulatszám a terhelés függvényében végzett automatikus

szabályozásával a Load Match funkció megakadályozza a motor lefulladását – így még tapasztalatlan vagy bizonytalan gépkezelőknek sem lesz gondja a motor lefulladással.

Az egyéb kiváló jellemzők közé tartozik az alapkivitelű, légrugózású ülés, amellyel egész nap termelékenyen dolgozhat, a kényelmes, hátsó 3-pont külső kapcsolók és egy opciós önszintező, gyorscsatlakozós homlokrakodó, amely kevesebb, mint 3 perc alatt csatlakoztatható.



Modell	4049M	4066M	4049R	4066R
Teljesítmény (97/68EC) (kW / LE)	36,2 / 49	48,5 / 65	36,2 / 49	48,5 / 65
Hajtómű	eHST vagy 12/12	eHST vagy 12/12	eHST	eHST
Hidraulika (l/min)	60,2	60,2	60,2	60,2
Hátsó 3.pont emelőerő 610 mm-el a karok mögött (kg)	1134	1134	1134	1134

5E SOROZAT

A John Deere 5E sorozatú traktorai kielégítik a kis gazdaságok által támasztott alapvető igényeket. Fülkétlen változatok a növényházi zöldségtermesztés univerzális célgépei is lehetnek. Az 5E traktorok biztosítják a nagyobb traktoroknál megszokott megbízhatóságot és teljesítményt, hogy helyt tudjon állni a változatos feladatok elvégzésében

- Szántóföldi munkák: szántás, talaj előkészítés és ápolás, vetés, palántázás
- Szőlészetek és gyümölcsészetek speciális igényeinek teljesítése,
- Parkok, tanyák vagy hobbikeretek mindennapos munkái
- Homlokrakodóval végezhető munkák.

A John Deere tudja, hogy a speciális feladatok speciális igényeket támasztanak, mint a fürge mozgás szűk helyeken. Az 5E traktorok nem csupán kiváló manőverező képességet kínálnak, hanem kategóriájukban kiemelkedő terhelhetőséget és kiváló vonóerő leadást is.

Az ideai évtől fülkés változatban is rendelhetőek a különböző típusok.



MODEL	5055E	5065E	5075E
MOTOR	John Deere		
Lökettérfogat (cm ³)	2900		
Hűtési mód	Vízűtés		
TELJESÍTMÉNY			
Névleges teljesítmény (97/68 EC), kW (LE)	40,5 (55)	48 (65)	55 (75)
SEBESSÉGVÁLTÓ			
Standard hajtómű	9 előre / 3 hátra		
Legnagyobb sebesség (km/h)	26,3	27,6	29
HIDRAULIKA			
A szivattyú teljes szállítása (lit./perc)	71	71	71
MÉRETEK			
Tengelytáv 4WD (mm)	2050	2050	2050
Legkisebb szélesség (mm)	1790 – 1810	1790 – 1810	1790 – 1810
Hasmagasság (mm)	310	326	400
Emelőképeség a kapcsoló golyóknál (kg)	1800	1800	1800
Megengedett össztömeg (kg)	4100	4100	4100

JOHN DEERE ÚJ 5G SOROZATÚ TRAKTOROKOK

Ha érdeklí a minőség, akkor érdekelni fogja az 5G traktorcsalád speciális kivitele is. Az John Deere 5GF, 5GV és az 5GN traktorok jelentik a speciális gépeket igénylők számára a megbízható megoldást.

Kíméletesen bánnak a talajjal és az üzemanyaggal, miközben minden esetben képesek biztosítani szükséges teljesítményt, legyen szó TLT teljesítmény igényről, vonóerő- vagy hidraulikus teljesítményigényről. A számos opcionális felszerelés biztosítja, hogy az Ön számára összeállított 5G traktor tökéletesen illeszkedjen a gazdasága által meghatározott munkakörnyezetbe.

A John Deere 5GV és a 5GF traktorok elsősorban ültetvényekben történő gépi munkák elvégzésére lettek kifejlesztve, azonban műszaki paraméterei lehetővé teszik ezt a két speciális igényeket kiszolgáló típust, hogy vegyes kertészeti gazdaságokban a zöldségtermesztésben szükséges feladatokat is ellássák növényházon belül és szántóföldön is.

Az **5GV traktorok** szűk fordulási sugarának, és a csupán 108,8-138,8 cm legnagyobb szélességének köszönhetően, az 5GV traktorok tökéletes megoldást kínálnak a keskeny sortávú zöldségkultúrákban, növényházban végzendő feladatokhoz is. A gép kialakítása nagy segítséget jelent középre szerelt munkaeszközök felszereléséhez és üzemeltetéséhez. Az alacsony fogyasztású motor minden esetre elegendő erőtartálékkal rendelkezik, amit a modern hajtóművek teljes mértékben kihasználhatóvá tesznek.



Az **5GF traktorok** ideális megoldást nyújtanak a gyümölcsösökben szélesebb sortávú szőlő ültetvényekben és növényházi zöldségkultúrákban felmerülő feladatok elvégzésére. A jó manőverező képessége és a kiváló körkörös kilátás nagy segítség az ültetvényekben való munkavégzéskor.

A GV és a GF traktorok fülkés vagy fülke nélküli kivitelben rendelhető.

Típus	5075 GV/GF	5085 GV/GF	5100 GF	5085 GN	5100 GN	5075 GN
MOTORTELJESÍTMÉNY						
Névleges teljesítmény (97/68 EC) – kW (LE)	75 (57)	85 (65)	100 (74)	85 (65)	100 (74)	75 (57)
HIDRAULIKA RENDSZER						
Típus	Nyílt központú					
Hátsó elektrohidraulikus kihelyezett hidraulika szelepek száma három hidraulika szivattyúval	4					
Traktor közepére szerelt csatlakozók	5 jobboldali / 5 jobboldali és 2 baloldali					
Maximális emelési kapacitás a teljes emelési magasságban (kg/kN)	2447/24					
HÁTSÓ TLT	Egytárcsás szervorásegítéses kapcsolás					
540/540E/1000-hez tartozó motorfordulat	1938/1648/1962					
FORDULÁSI SUGÁR 4WD (m)	GV/GN 3,6; GF 3,4					
NYOMTÁV						
Teljes szélesség	GV1088-1388, GN1322-1722, GF1583-1920					

METSZÉS, KÖTÖZÉS

A szőlő termesztéstechnológia során a metszés az a munkaművelet, melynek elvégzésére a leghosszabb idő áll rendelkezésünkre. A metszés alkalmával kialakítjuk azt a kívánt tőkeformát, melyet az általunk választott művelési mód megkíván. Ajánlatunkban első lépésként az előmetszőket mutatjuk be. Ezen géptípusokat lehet alkalmazni rövidcsapos, illetve szálvesszős metszés esetén is. Az előmetsző gépek legfontosabb előnye abban rejlik, hogy a huzaltartó(k)-ról (legnehezebb része a munkafolyamatnak) letakarítja a vesszőt, kacsot úgy, hogy közben fel is darabolják. Abban az esetben, ha rövidcsapra metszünk 60 %-al, ha szálvesszőre 30 %-al is csökkenhet a metszésre fordított idő.



A PELLENC MULTIVITI vázra szerelhető vagy az OPTIMUM önjáró szüretelőre adaptálható előmetsző eszközeivel gyorsabban és hatékonyabban végezheti az előmetszést, így sokkal kevésbé lesz kitéve a munkaerőpiac ingadozásainak. Akár rövidcsapos, akár szálvesszős művelésmód esetén megtalálhatja az önnek megfelelő eszközt.

PELLENC DISCO ELŐMETSZŐ

Dolgozzon még költséghatékonyabban a DISCO előmetszővel. Egyszerűségével garantálja a gyors és hatékony munkát és az alacsony karbantartás-igényt. Az akár 5 km/h munkasebességre is képes eszköz hidraulika-igénye rendkívül alacsony (25 l/perc) könnyen csatlakoztatható a Multiviti vázhoz és a munkaeszköz vágótárcsáit nem szükséges élezni.



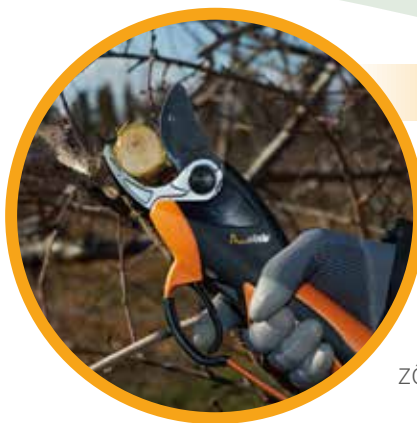
PELLENC VISIO ELŐMETSZŐ

Még jobb minőségű előmetszést tesz lehetővé a fél-automata előmetsző. A Visionic technológiának köszönhetően lehetővé vált az oszlopoknál történő automatikus nyitás és zárás, így még könnyebb és még gyorsabb műveletté válhat ez a munka. Az alacsony forgási sebesség (80 rpm) garantálja a biztonságos felhasználást a Pradine tárcsák pedig ugyanazt a vágásminőséget biztosítják, mint a metszőollók.

ORIZZONTI PFD/PFDR ELŐMETSZŐK

A rendkívül megbízható, egyszerű és kedvező áru ORIZZONTI előmetsző is kiváló választás lehet kisebb területekkel rendelkező partnereink részére. Mindössze 30 l/perc hidraulika igényű, joystickkal felszerelt eszközök hardox acél vágótárcsákkal rendelkeznek, amelyek biztosítják a hosszú élettartamot és a könnyű kezelhetőséget.





PELENC KÉZISZERSZÁMOK

A Pellenc elektromos kéziszerszámaival - a folyamatos fejlesztésnek köszönhetően - a leghatékonyabb munkavégzés érhető el és kiváló minőségük miatt hosszú évekre nagyszerű társai lesznek a szőlőtermesztőknek. A legmodernebb gyártási technológiával készült eszközök nem csak minőségükkel, hanem kedvező árakkal is kiemelkednek a mezőnyből.

VINION ELEKTROMOS METSZŐOLLÓ

Az új VINION elektromos metszőolló tulajdonságainál fogva lényegesen leegyszerűsíti a metszési munkát, megspórolva ezzel az időt, az energiát és az esetleges egészségügyi bántalmakat. A mindössze 670 gramm súlyú, íves, hegyesre csiszolt Pradines pengével ellátott elektromos metszőollóval fáradtság nélkül dolgozhat nagy teljesítménnyel. Az 820 gramm súlyú, övön viselhető lítium-ion akkumulátor töltés nélkül garancia a 9 órányi folyamatos munkavégzést. A VINION annyira könnyű, hogy hölgyek is megerőltetés nélkül használhatják hosszú időn keresztül.



PRUNION ELEKTROMOS METSZŐOLLÓ



Új modell a Pellenc kínálatában a Prunion metszőolló, mely nemcsak, hogy erős, de a vastagabb tőke átvágására is lehetőséget ad. A Vinion esetében a vágási átmérő 35 mm, addig a Prunion metszőollónál ez 45 mm. Súlya csupán 870 g és akár négyféle lítium-ion akkumulátor közül is tudunk választani hozzá.

PELENC SELION M12 ELEKTROMOS LÁCNFŰRÉSZ

A mindössze 1,7 kg súlyú lácnfűrész akkumulátorral működtethető, így kiválóan kiegészíti a metszőollók munkáját. A Pellenc akkumulátorai alkalmasak arra, hogy egyidejűleg egy metszőolló és egy lácnfűrész is csatlakozzon rájuk, így rendkívül egyszerűen tudjuk kiválasztani a feladatnak megfelelő eszközt.



PELENC FIXION



A Pellenc által kifejlesztett elektromos kötözővel gyerekjátéknak tűnik ez a hosszadalmas és babra feladat. A 900 gramm súlyú kézi működtetésű elektromos kötöző 25 mm vastagságig alkalmas vesszők kötözésére. A derékon viselhető nikkel-kadmium akkumulátor egy feltöltéssel 9000-12000 kötözésre elegendő energia tárolására képes. Az ötfajta kötözőszineg lehetővé teszi azt, hogy a termés várható súlyának, a technológiának, a klímának, a földrajzi viszonyoknak és a környezetvédelmi szempontoknak megfelelően tudjuk kiválasztani a számunkra legmegfelelőbb kötözőanyagot.

NOBILI ÉS PERUZZO VENYIGEZŰZŐK



A levágott vessző kezelésére kétféle ajánlatunk van. Első: felaprítjuk hagyományos venyigezűző segítségével és otthagyjuk a területen tápanyagként hasznosítva. Ennek a műveletnek tökéletes eszközei a Nobili venyigezűzők széles választéka. Az eszközök bármilyen sorszélességhez és 1-8 cm-ig bármilyen ágvastagsághoz választhatók, a legextrémebb körülmények között is bizonyítottan megállják a helyüket.

A második megoldás a venyige kezelésére, ha felaprítjuk, összegyűjtjük és energetikai célokra hasznosítjuk. Ajánlatunk erre a műveletre a Nobili TRP és Peruzzo Cobra venyigezűző és felszedő gép. A vízszintes tengelyeken elhelyezett kalapácsok, kések 8 cm átmérőig felaprítják a vesszőket, kordonkarokat, levágott törzsdarabokat, amelyeket összegyűjt egy tartályban vagy BIG-BAG zsákban. Az apríték mérete 3-5 cm, melyet könnyedén tudunk használni egy arra alkalmas kazán táplálására.

TÁPANYAG UTÁNPÓTLÁS

A szőlő tápanyag-utánpótlásáról nemcsak a telepítés előtt, hanem a vegetációban is gondoskodnunk kell. A tápanyag visszapótlás történhet szerves vagy műtrágya segítségével. Az előbbi, azaz a szervestrágya iránti kereslet megnövekedett, ugyanakkor sajnos a piacon nehezen beszerezhető. A műtrágya kijuttatásakor létfontosságú kérdés, hogy a szükséges tápanyagokat minél közelebb helyezzük el a növény gyökérszónájához, különösen, ha nehezen feltáródó elemekről van szó.

TERPA SORKÖZI MÉLYMŰTRÁGYA SZÓRÓ



A TERPA mélyműtrágya szórók segítségével a kívánt gyökérszónába tudjuk kijuttatni a műtrágyát. A rozsdamentes acél tartállyal felszerelt eszköz további különlegessége, hogy a kések munkaszélessége állítható, így különböző sorközökben is alkalmazható.

A szervestrágya kijuttatására az Annovi szervestrágyaszóró pótkocsikat ajánljuk, amelyeket speciálisan úgy alakítottak ki, hogy akár keskeny sorokba is könnyedén be lehessen velük férni. A hátul elhelyezkedő tépőhengerek vízszintesen és függőlegesen is elhelyezhetők aszerint, hogy milyen széles szórásképet szeretnénk elérni.



A szervestrágya bedolgozására a Selvatici ásógépeket javasoljuk, amelyek rendkívül széles munkaszélességben érhetőek el és segítségével akár 30 cm mélységbe is be tudjuk dolgozni a szervestrágyát.



SORKÖZ- ÉS SORALJMŰVELÉS

BADALINI LAZÍTÓK

A sorközben végzett talajmunkák közül az egyik legfontosabb a lazítás, amellyel a letömörödött talajrétegeket szakítjuk át, hogy alkalmassá tegyük talajunkat a csapadék minél nagyobb arányú hasznosítására. Ennek nagyszerű eszköze a Badalini talajlazító, amely 3-5 késsel felszerelve akár 40 cm mélységben is képes áttörni a tömör talajrétegeket.



ORIZZONTI SHARK KULTIVÁTOR

Szintén a talajművelés eszköze a kultivátor, amellyel a lazításnál sekélyebben, 15-25 cm mélyen tudjuk átdolgozni a talajt a sorközben. Az eszköz mögé szerelt pálcás henger biztosítja azt, hogy talaj megfelelően vissza legyen zárva és őrizze a benne tárolt nedvességet.

HERMES SORKÖZKASZÁK

A füvesített sorok kaszálására javaslatunk a függőleges tengelyen lévő késsel szerelt HERMES HM sorközkasza. A gépre jellemző, hogy szerelhető kétoldalt a soralj kaszálására alkalmas kitérő egységgel is. Így tudjuk biztosítani, hogy egy menetben a sorközt és a soraljat is kaszáljuk.



ORIZZONTI SORALJMŰVELŐK

Az Orizzonti soralművelők széles portfóliójából kiválaszthatjuk a szőlőnek és a feladatnak legmegfelelőbb gépet. A soralművelők akár egy, akár kétoldalas kivitelben is elérhetők, hátra és előre is függeszthetők, művelő elemeik pedig cserélhetők és egymással kompatibilisek, így egy eszközzel tudjuk elvégezni a soralj kapálását, a törzstisztítást, a kaszálást és sok más műveletet.

NÖVÉNYVÉDELEM

NOBILI AXIÁLVENTILÁTOROS PERMETEZŐK

A Nobili a permetezés terén a hagyományt és a minőséget képviseli. Axiál ventilátoros permetezői közül a **PDF** és a **GEO** különböző teljesítménnyel elérhetőek. Az **Antis** pedig mellső légbeszívású ventilátorral van szerelve, elhelyezéséből következően csökkenti a kezelőre irányuló permetlé mennyiségét, illetve sokkal kevesebb szennyeződés fogja eltömíteni a szívónyílást. Az **Antis** permetezőket toronnyal is fel lehet szerelni, hogy még pontosabb és egyenletesebb legyen a permetlé kijuttatása a lombzatra.



LÉGPORLASZTÁSOS PERMETEZÉS

A szerek hatékonyabb kijuttatása érdekében, az önjáró eszközhordozóra szerelhető **Pellenc EOLE** permetező kiemelkedő tulajdonságokkal rendelkezik. A gép több erénye közül ki kell emelni a kitűnő irányíthatóságot, hiszen automatikus rendszer gondoskodik a keret nyitásáról és zárásáról, az automatikus ultrahangos talajkövezést egészen 30% lejtőkorrekcióig, a precíz fedettség érdekében állítható porlasztókat, a fülkéből vezérelhető sorközbeállítást, és az innen látható tartálysintet. A permetező egyidejűleg 3 vagy 4 sor permetezésére is alkalmas.

Szintén légpорlasztásos elven működik a **Nobili Ventis** permetező, ahol a fúvóka helyett egy Venturi-cső porlasztja a permetlevet, így sokkal kisebb cseppméretet tudunk elérni, mint a hagyományos axiálventilátoros rendszereknél. A Ventis permetezőket többféle kijuttató egységgel tudjuk rendelni, az ültetvényünk igényének megfelelően, és akár 2-3 sor permetezését is el tudjuk vele végezni.



ZÖLDMUNKÁK



Alapvetően a legnehezebben elképzelhető munkafolyamatok a gépesítés szempontjából. A **Pellenc** innovatív megoldásainak köszönhetően napjainkra a hajtások befűzése, a csonkázás és a fürtzáródás, zsendülés időszakában (fajtától függően) a levéltávolítás gyakorlati műveletté vált.

LOMBBEFŰZŐ (DRÓTEMLŐ)

A gép emberi kéz érintése nélkül teszi lehetővé a hajtás befűzését. A szőlőtermesztőnek csupán a hajtástartó drótot kell leengednie oly módon, hogy az a végoszloptól kb. 15 méterre elérje a talajt. Ahogy növekednek a hajtások, a szőlő a kívánt lombfalat a drótpár, a gép általi felemelésével és összekapcsolásával tudja elérni.



HIDRAULIKUS CSONKÁZÓ

A **Pellenc** újdonsága a Panorama hidraulikus csonkázó, amely területteljesítményben és a munka minőségében is kiemelkedő eredmények elérésére képes. A Panorama csonkázók alternáló vagy forgókéses kivitelben is elérhetők a felhasználó igénye szerint. A csonkázó kialakítása nagyszerű kilátást tesz lehetővé munka közben, amely a multifunkciós irányító karral kiegészülve valóban könnyűvé teszi a csonkázás munkáját.

LOMBLESZÍVÓ

Az ablakoló berendezés kíméletesen alkalmazható a lombzat kívánt részének eltávolítására. A szőlőfürtök napkitettsége ezáltal kontrolálhatóvá válik, a szőlősorokat jobban átjárja a levegő, így a növény kevésbé lesz érzékeny a kórokozóra egy kedvező évjárat esetén. A dob magassága 380 mm, a sorérzékelő szenzor automatikusan követi a sort, így még hatékonyabban távolítja el a leveleket a bogyók megsértése nélkül. A kialakítása révén nagyon jó kilátást biztosít a sorra, és a vezérlő joysticknak köszönhetően egyszerűen és könnyen kezelhető. Ennek köszönhető, hogy ez a gép egyedülálló a lombszívó piacon.



BETAKARÍTÁS

**A GÉPI SZÜRETTTEL IS
LEHET MINŐSÉGET
ELÉRNI!**

VONTATOTT SZÜRETELŐK

Új modellek a
Pellenc kínálatában:
8030, 8035,
8050, 8090 SP



**SELECTIV PROCESS:
FORRADALOM A GÉPI SZÜRET MINŐSÉGÉBEN**
A Selectiv Process tisztítórendszer nem más, mint a tartály teljes felületén elhelyezett görgősor, melyet úgy méreteztek, hogy csak a bogyók férnek át közte. Így ez a válogatóasztal biztosítja azt, hogy sem kocsány, sem kéregdarab, sem pedig a levélnyel nem kerülhet a tartályba.

ÖNJÁRÓ SZÜRETELŐ KOMBÁJN

Az új Optimum széria
a Pellenc kínálatában

A **Pellenc** önjáró szüretelő gépeinek köszönhetően a kézi szürettel megegyező minőségben tudjuk elvégezni a szüretelést, miközben számos más előnyre is szert tehetünk. A szüretelőt a 4 vagy 6 hengeres Perkins TierIV-es motorok hajtják, amelyek megfelelnek korunk legszigorúbb környezetvédelmi előírásainak és mindezt jelentős üzemanyag megtakarítással együtt érik el. Az **ACTIV'** rendszer automatikusan a soron tartja a szüretelő fejet és optimalizálja a rázás hatékonyságát. Az **EASY SMART** rendszer lehetővé teszi, hogy a szüretelőfej beállításait a fülkéből munka közben, megállás nélkül végezzük az **EASY TOUCH** érintőképernyős kijelző segítségével. A szüretelőfejen párhuzamosan és párban található új kialakítású rázókarok a megnövelt aktív rázófelülettel, lehetővé teszik, hogy a rázás egy hosszú szakaszon valósuljon meg. És mindez csupán néhány dolog az új Optimum széria újdonságai közül, amelyek egyedülállóvá teszik a gépet minden versenytársával szemben...



SZÁLLÍTÓ KOCSI

A **Sthik** szőlőszállító pótkocsik a prémium kategóriát jelentik a szőlőszállításban. Az díjat nyert AirTecWine légrúgós vonórúd felfüggesztéssel ellátott, rozsdamentes acél pótkocsik biztosítják, hogy a szőlő sérülésmentesen érkezzen be a borászatba. Az opcionális takaró ponyva, vagy hidraulikusan nyitható acél fedő pedig elősegítik, hogy még a messziről érkező szőlő se kezdjen oxidálódni az út során. A pótkocsik különböző ürítési megoldásokkal rendelkeznek, így a feldolgozó igényeihez tudjuk szabni őket. Az egyszerű billenthető kocsitól, az emelhető ürítésű és vibrációs kijuttatóval szerelt változaton át, a szivattyús ürítésűig választhatjuk ki azt a szállító eszközt, amely a legjobban illik a meglévő technológiánkba.



BORÁSZAT

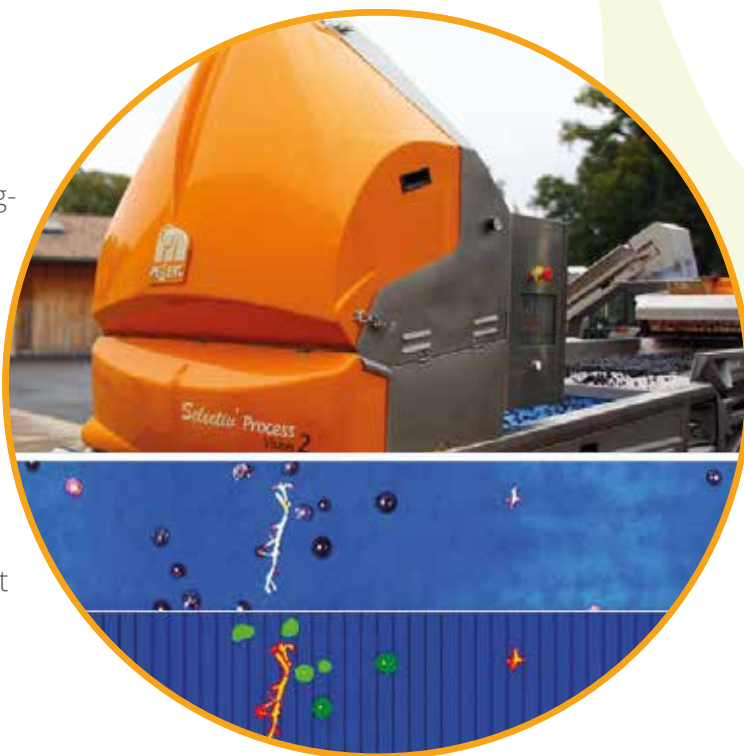
A Selectiv Process (válogató asztal) sikere arra bátorította a **Pellenc** céget, hogy ezt a minőségi válogatást a borászatban is bevezesse.

A gépek két fő egységből állnak. Első: nagy frekvenciájú lineáris bogyózó, mely a továbbító újjakból illetve a rácsos szalagból áll. Második: válogató asztal hengerekkel, amely szintén kétféle lehet. Első része sűrű hengercsor, míg a második az ún. bogyó méretű hengercsor.

A típusokat a kapacitás mértéke határozza meg, így az „S” típus 4 tonna/óra, míg az „M” típus kézi szüret esetén 3-10 tonna/óra, gépi szüret esetén 4-12 tonna/óra kapacitással jellemezhető.



A Pellenc optikai válogató asztal forradalmi megoldás a szőlőválogatás területén, amellyel még tovább növelheti a minőséget. Az optikai egységbe beépített kamera felismeri, a fúvóka sor pedig eltávolítja a beállított szín és méret alapján kiválasztott elemeket, legyen ez akár zöld rész, idegen test vagy kis méretű, beteg szem. A válogatóasztal összekapcsolható a Selectiv Process bogyózóval és egy vibráló asztallal, így komplett rendszerként működhet az Ön borászatában.



MULTIFUNKCIÓ

Hazánkban eddig a traktorra szerelhető szőlészeti gépek terjedtek el, ugyanakkor a **Pellenc** a multifunkció elvén működő, sokoldalú eszközhordozó traktorával forradalmasította a szőlőmunkákat. Elmondhatjuk, hogy a multifunkció feltalálásával és mindmáig tartó alkalmazásával a **Pellenc** több mint 10 éves technológiai előnyre tett szert versenytársaihoz képest. A multifunkció elv keretében az új, kompakt és intelligens sorfeletti traktorához könnyedén és gyorsan illeszthető a **Pellenc** felszerelések teljes skálája: az előmetsző, a csonkázó, a lombleszívó, a lombbefűző, a sorajlművelő, a szervestrágya- vagy műtrágyaszóró, valamint a permetező adapter. Kiegészítve ezeket a szüretelő funkcióval, az eszközhordozó traktor gyakorlatilag folyamatos kihasználtságot tesz lehetővé az év minden időszakában, amely egyedülállóvá teszi a gépet a hazai piacon.





DÉL-DUNÁNTÚLI RÉGIÓ

ÉSZAKNYUGAT-DUNÁNTÚLI RÉGIÓ

DÉLI RÉGIÓ

ÉSZAKKELET-MAGYARORSZÁGI RÉGIÓ

KÖZÉP-MAGYARORSZÁGI RÉGIÓ

KAPOSVÁRI ALKÖZPONT
7401 Kaposvár, Pf.: 125.,
Nagykanizsai út (Újmajor)
GPS koordináták: 46.36660 N, 17.75362 E
Tel.: (82) 423-378, 423-379, 423-380
Fax: (82) 310-542

GYŐRI ALKÖZPONT
9028 Győr, Külső Veszprémi u. 7.
GPS koordináták: 47.64745 N, 17.65787 E
Tel.: (96) 517-537, 517-538
Fax: (96) 517-579

KECSKEMÉTI ALKÖZPONT
Cím: 6000 Kecskemét,
Könyves Kálmán krt. 38.
GPS koordináták: 46.88405 N, 19.68007 E
Tel.: (76) 481-037 • Fax: (76) 482-599

NÁDUDVARI KÖZPONT
H-4181 Nádudvar, Bem J. u. 1.
GPS koordináták:
47.42802 N, 21.17292 E
Tel.: (54) 480-401, (54) 480-445,
(54) 525-600
Fax: (54) 480-203, (54) 480-502

FÜZESABONYI ALKÖZPONT
3390 Füzesabony, Ipartelep út 14.
GPS koordináták: 47.73855 N, 20.40672 E
Tel.: (36) 343-348, 343-395
Fax: (36) 343-367

SÁRBOGÁRDI ALKÖZPONT ÉS GÉPTELEP
7001 Sárbogárd, Köztársaság u. 276.,
Pf.: 40.
GPS koordináták: 46.85288 N, 18.63600 E
Tel.: (25) 467-352, 467-354, 467-355
Fax: (25) 467-353

GYŐRSZEMEREI TELEPHELY
9121 Győrszemere, Pf. 5.,
Tényői úti major
GPS koordináták: 47.57294 N, 17.58886 E
Tel.: (96) 378-811, 551-200
Fax: (96) 378-820

TELEKGERENDÁSI ALKÖZPONT ÉS GÉPTELEP
5675 Telekgerendás, Kültérület 482.
GPS koordináták:
46.65427 N, 20.96594 E (alközpont)
46.65547 N, 20.96193 E (géptelep)
Tel.: (66) 482-579, 482-789, 482-790,
482-791, 482-792 • Fax: (66) 482-579/117

FELSŐSZOLCAI ALKÖZPONT
3561 Felsőszolca, Ipari Park, Ipari u. 2.
GPS koordináták: 48.12201 N, 20.85937 E
Tel.: (46) 506-947 • Fax: (46) 506-060

SZÁSZBEREKI ALKÖZPONT ÉS GÉPTELEP
5053 Szászberek, Hunyadi u. 1.
GPS koordináták: 47.30645 N, 20.09332 E
Tel.: (56) 367-484, 367-485, 367-486
Fax: (56) 367-116

PELLÉRDI ALKÖZPONT
7831 Pellérd, Pf.: 48.
kültérület 0140/12 hrsz.
GPS koordináták: 46.02470 N, 18.15886 E
Tel./Fax: (72) 587-023, 587-024

HEGYFALUI ALKÖZPONT ÉS GÉPTELEP
9631 Hegyfalú, Kültérület 057/31., Pf.: 3.
GPS koordináták: 47.35828 N, 16.89198 E
Tel.: (95) 340-290 • Fax: (95) 340-291

BAJAI ALKÖZPONT
6500 Baja, Szegedi út
GPS koordináták: 46.18443 N, 18.98854 E
Tel.: (79) 427-895, 427-696, 427-967
Fax: (79) 427-977

NAGYKÁLLÓI ALKÖZPONT
4320 Nagykálló, kültérület 0648/22 hrsz.
GPS koordináták: 47.88380 N, 21.82295 E
Tel.: (42) 563-008, (42) 563-012
Fax: (42) 563-007

DABASI ALKÖZPONT
2370 Dabas, Pf.: 45., Zlinszky major
GPS koordináták: 47.18638 N, 19.33650 E
Tel.: (29) 560-740, 368-973, 368-974
Fax: (29) 368-975

DOMBÓVÁRI TELEPHELY
7200 Dombóvár, Kórház u. 2/A
GPS koordináták: 46.37305 N, 18.15030 E
Tel.: (74) 566-054 • Fax: (74) 566-054

HERCEGHALMI ALKÖZPONT
2053 Herceghalom, Pf.: 10.
GPS koordináták: 47.49435 N, 18.74874 E
Tel.: (23) 530-517 • Fax: (23) 530-519

HÓDMEZŐVÁSÁRHELYI ALKÖZPONT
6800 Hódmezővásárhely, Kutasi út 69.
GPS koordináták: 46.43048 N, 20.35003 E
Tel.: (62) 246-681, 244-468, 236-461
Fax: (62) 241-031

NÁDUDVARI ALKÖZPONT ÉS GÉPTELEP
4181 Nádudvar, Bem József u. 1., Pf. 1.
GPS koordináták: 47.42802 N, 21.17292 E
Tel.: (54) 480-401, 525-600, 525-683
Fax: (54) 525-611

MEZŐTÚRI ALKÖZPONT ÉS GÉPTELEP
5400 Mezőtúr, Cs. Wágner u. 3.
GPS koordináták: 47.01630 N, 20.60470 E
Tel.: (56) 352-461
Fax: (56) 351-040

BONYHÁDI ALKÖZPONT
7150 Bonyhád, Mikos u. 5.
GPS koordináták: 46.29288 N, 18.53076 E
Tel.: (74) 550-590 • Fax: (74) 550-595

ZALASZENTBALÁZSI ALKÖZPONT
8772 Zalaszentbalázs, Pf. 5.
GPS koordináták: 46.57569 N, 16.91821 E
Tel.: (93) 391-430, 391-431
Fax: (93) 391 433

DERECSEI KERTÉSZETI TELEPHELY
4130 Derecske, Pf.: 32.
GPS koordináták: 47.37067 N, 21.54826 E
Tel.: (54) 423-032, 410-101
Fax: (54) 548-017

ASZÓDI TELEPHELY
2170 Aszód, Pesti út 23.
GPS koordináták: 47.646873 N, 19.466704 E
Tel.: +36 30 419-08-98, +36 30 448-29-98

PARKÁPOLÁSI MINTABOLT ÉS BEMUTATÓTEREM

2040 Budaörs, Építők útja 2-4.
GPS koordináták:
47.454245 N, 18.952000 E
Tel.: +36 30 223-30-11, +36 30 223-42-70

Olajos Sándor
szőlészeti gépértékesítési
menedzser
e-mail: olajossandor@kite.hu
mobil: 30-995-56-82

Csiha Attila
szőlő ágazati vezető
e-mail: csihaattila@kite.hu
mobil: 30-605-33-65