

**IWAVE:
DE ABSOLUTE VRIJHEID OM UW LASPOTENTIEEL TE ONTKETENEN!**



iWave 190i-230i

Grafisch-dynamisch
bedieningsconcept

Hoogste kwaliteit bij iedere lasnaad en bij ieder materiaal: door gerichte warmte-inbrenging en een verbeterde ontsteekfunctie biedt de iWave u maximale controle over uw lichtboog en beduidend minder ontstekingsvertragingen.

Ook alle bedieningselementen van de iWave-apparatuurserie zijn op maximale controle berekend. Het resultaat is een intuïtief gebruik waardoor u zich volledig op uw lasuitdaging kunt richten.

WAAROM IWAVE?

- ✓ Gerichte warmt inbrenging: Maximale controle over het smeltbad
- ✓ Zelfverklarende bediening: Grafisch-dynamische menu's in meer dan 30 talen
- ✓ Multiprocess PRO: 1 apparaat voor alle processen (iWave 300i - 500i)
- ✓ Herproduceerbare ontstekingen: Tot 71% minder ontstekingsvertragingen
- ✓ Klaar voor Industry 4.0: Contactloze gegevensoverdracht en authenticatie
- ✓ iWave PRO: Weinig ruimte, geen ombouw, 100% compatibiliteit

Krijgt u met de uiteenlopendste lasuitdagingen te maken? Dan is iWave Multiprocess PRO de ideale keuze: naast alle denkbare TIG-functies kunt u er ook alle MIG/MAG-procesvarianten mee lassen.

VOOR MEER INFORMATIE KUNT U CONTACT OPNEMEN MET UW ACCOUNTMANAGER VAN GT LASTECHNIEK



iWave 300i-500i

Grafisch-dynamisch
bedieningsconcept



TIG-systeem

190i / 230i / 300i /
400i / 500i



Multiprocess PRO-systeem

300i / 400i / 500i



**UIT VOORRAAD LEVERBAAR:
LASTOEVOEGMATERIALEN**

**TOP MERKEN MASSIEVE DRADEN UIT
VOORRAAD LEVERBAAR**

- ✓ Voest Alpine Böhrer
- ✓ Sidergas
- ✓ Italfil
- ✓ Magmaweld

**VRAAG UW ACCOUNTMANAGER NAAR DE
SCHERPE CONDITIES!**



NIEUWJAARSACTIES

Prijzen zijn netto per stuk/item en excl. btw. Onder voorbehoud van zet/drukfouten.

**SAVE THE DATE:
21 & 22 APRIL 2023 - GT LASTECHNIEK 25 JAAR!**

Noteert u vast?! Houd onze socials en nieuwsbrief in de gaten voor de laatste informatie en details.

STAY TUNED!



**NIUW!
SPS LOCKERS**

**UITBREIDING OP DE SUCCESVOLLE SPS KASTEN, DE SPS LOCKER! IDEAAL VOOR
UITGIFTE EN BEHEER VAN GEREEDSCHAPPEN EN ANDERE KOSTBARE TOOLS.**

SPS Lockers zijn een innovatief opslagsysteem met volledige management rapportage mogelijkheden voor uitgebreide 24/7 beheersbare toegang, end-to-end tracking van gebruik van items rondom lasbenodigheden. Op deze manier kunnen producten op een verantwoorde wijze worden uitgegeven.

Een modulaire en veelzijdige opzet die wordt bestuurd vanuit een masterunit en verder wordt opgebouwd met verticale compartimenten met dichte of glazen deuren om zo een definitieve oplossing op maat te creëren.

Vragen? neem gerust contact op!



**DUURZAME & INNOVATIEF
FRONIUS LASINVERTERS BIJ GT UIT VOORRAAD LEVERBAAR!**



'VANDAAG BESTELLEN, MORGEN LASSEN!'

Aan de stijging van de energieprijzen lijkt geen einde te komen. Al eens nagedacht over de stroomconsumptie van uw huidige lasapparatuur? Stap nu over op de energie efficiënte en innovatieve lasapparatuur van Fronius!

- ✓ Duurzaam
- ✓ Uiterst energiezuinig en efficiënt
- ✓ Sneller lassen
- ✓ Vrijwel geen nawerk en slijpen
- ✓ Minder afkeur

Wist u dat vanaf 2023 in de EU geen traditionele lastrafo's meer geproduceerd mogen worden?

DUS STAP NU OVER EN GA VOOR DE WIN/WIN; BETERE LASRESULTATEN & MINDER STROOMVERBRUIK!



COBOTS: COÖPERATIEVE ROBOT LASOPLOSSINGEN



Cobot komt van Coöperatieve Robot, ze werken veilig samen met mensen. Door nieuwe technieken onderscheiden Cobots zich hiermee van traditionele robots. Hierdoor zijn hekwerken of lichtschermen overbodig. Cobots zijn licht en compact, dit maakt een Cobot flexibel inzetbaar.

Op het gebied van Cobots werkt GT Lastechniek nauw samen met partner WeCobot uit Zwolle. Tezamen zijn er reeds diverse succesvolle projecten opgeleverd en operationeel en Noord- en Midden Nederland.

NIEUWGERIG WELKE BESPARING EN KWALITEITSVERBETERING EEN COBOT IN UW PRODUCTIEPROCES KAN REALISEREN?

Maak een vrijblijvende afspraak voor een demo met uw eigen producten.



ZIJN UW MACHINES VOLGENS DE JUISTE NORM GEKEURD?



Iedere werkgever in Nederland is volgens de ARBO wet verplicht om gereedschappen en machines in goede en veilige staat aan te bieden aan zijn werknemers. Voor laagspanningsinstallaties (lager dan 1000 Volt voedingsspanning, waar bv handgereedschap onder valt) geldt hiervoor de NEN 3140. De NEN-EN-IEC 60974-4 is de Europese norm welke hogere elektrische eisen heeft dan de NEN 3140 en is heel specifiek voor booglassen. Een keuring volgens NEN 3140 volstaat dan ook niet voor lasapparatuur.

Steeds meer klanten sluiten dan ook een onderhoudscontract af (ongeacht het merk) zodat keuring, validatie en onderhoud altijd tijdig en volgens de juiste richtlijnen plaatsvindt. Ook voor een eventuele garantieaanvraag niet onbelangrijk.

ONZE AFTERSALES AFDELING OF UW ACCOUNTMANAGER INFORMEERT U GRAAG VERDER OVER DE VOORDELEN!

OPTREL: SWISS AIR



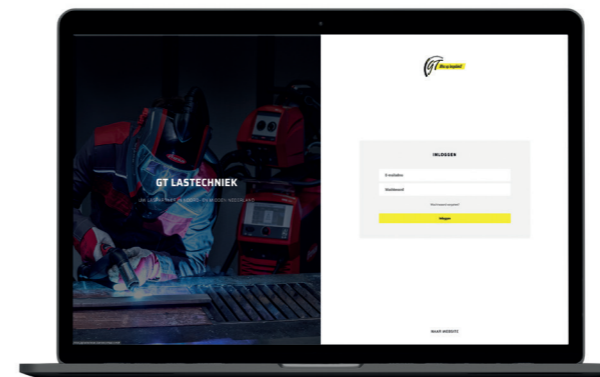
Onlangs heeft Optrel de revolutionaire Swiss Air gelanceerd. Dit is een nieuw type aanblaassysteem dat (onder andere) kan worden gebruikt onder de lashelm. Niet alleen van Optrel maar ook van concurrerende merken. Door de Swiss Air is er geen verse lucht helm nodig waardoor hier op kan worden bespaard. Het aanblaassysteem is TH3 gekeurd.

De Optrel Swiss Air heeft de volgende nieuwe features:

- ✓ Geventileerd halfmasker gemaakt van vlamvertragend materiaal welke mond en neus bedekt. Positieve druk zorgt voor een makkelijke ademhaling en voorkomt vermoeidheid.
- ✓ Verstelbare hoofdband voor alle maten van XS tot XL.
- ✓ Verstelbare Y-vormige luchtslang welke direct de verse lucht in het halfgelaatsmasker brengt.
- ✓ Ergonomisch verantwoord harnas welke het gewicht van het lichtgewicht filtersysteem perfect verdeelt.
- ✓ Krachtige TH3 filterunit met innovatief flinterdun design.
- ✓ Motorunit waarmee je 14 uur lang onbezorgd kunt werken.



NIEUWS: GT KLANTPORTAL, UW ONLINE LASOMGEVING!



LAAT U OVERTUIGEN DOOR EEN VRIJBLIJVENDE DEMO!

VIA ÉÉN DASHBOARD ALLE RELEVANTE DOCUMENTEN OVERZICHTELIJK EN REALTIME BESCHIKBAAR WAARONDER UW:

- ✓ Certificaten lastoevoegmaterialen
- ✓ Onderhoudscontract(en) van uw machinepark
- ✓ Validatierapporten
- ✓ Keuringrapporten
- ✓ Overzicht LK en LMK's
- ✓ Documenten GT Lasopleidingen en consultancy

Tijdig melding indien documenten verlopen of uw machines aan onderhoud en keuring toe zijn.

NIEUW: DE BESTELFUNCTIE

Via de bestelfunctie kunt u gemakkelijk al uw lastechnische gebruiks- en verbruiksartikelen bestellen.

Nieuwsgierig of deze optie iets is voor uw bedrijf? Neem contact op met uw accountmanager van GT Lastechniek

POWERMAX SYNC: PROFESSIELE LUCHTPLASMASYSTEMEN VAN 65-105 AMPÈRE



Met een geheel vereenvoudigd slijtdeel in combinatie met geavanceerde toortscommunicatie voor een geautomatiseerde instelling zijn de nieuwe Powermax65/85/105 SYNC™-plasmastelsystemen van Hypertherm de slimmere keuze voor elke snij- of gutoepassing.

De Hypertherm Powermax Sync is een goede keuze door:

- ✓ Eenvoudig te gebruik door: kleurcodes op de cartridge-slijtdelen, automatische instelling van juiste stroomsterkte en bedrijfsmodus en tijdige melding voor het vervangen van de cartridge.
- ✓ Minimaliseert operationele kosten door: minimale uitvaltijd, minimaal tijdverlies en minimale tijd voor problemen oplossen, cartridge heeft twee keer levensduur van handmatig snijden en toegang tot cartridge gegevens.
- ✓ Prestaties maximaliseren door: gemakkelijk wisselbare toortsstijlen, minder gebruikstijd en tijdbesparende toortsbediening.
- ✓ Prestaties maximaliseren door: gemakkelijk wisselbare slijtdelen, minder gebruikstijd en tijdbesparende toortsdelen.



ACTIE! SCHNORRER BACKINGGAS SYSTEMEN



1100215

SC PROFI SET 3/4-4"
Pipe to pipe

€ 995,-



1100220

SC PROFI SET 3/4-6"
Pipe to pipe

€ 1.495,-

