

STAHL'S' TRANSFERPRESSEN

STAHL'S'
PRODUKTKATALOG

FOR HEATING UP THE
MARKET

STAHL'S' ORIGINALE

Seit mittlerweile 90 Jahren steht STAHL'S' für Qualität, Innovation und Benutzerfreundlichkeit im Bereich des wärmeübertragbaren Transferdruckes. Ohne diese Grundpfeiler all unserer Leistungen wären wir heute nicht Marktführer für Equipment, Material und Zubehör. Noch wichtiger als das; sind aber unsere treuen Kunden, die die Verlässlichkeit, Qualität und die einfache Handhabung unserer Produkte zu schätzen wissen.

Durch die vielseitigen Anwendungsbereiche unserer Kunden haben wir unsere Produkte stets den Kundenansprüchen angepasst - diese Vielfalt spiegelt der vorliegende Produktkatalog wider.

STAHL'S' führt Transferpressen in jeder Größenordnung, somit finden sowohl die DIY Veredler als auch Großunternehmen immer die passende Presse, welche den jeweiligen Anforderungen gerecht wird.

Unsere CAD-CUT® und CAD-COLOR® Textildruckfolien bieten Langlebigkeit und Farbkraft und sind für den Textildruck unersetzlich.

Daneben bietet STAHL'S' auch umfangreiches Zubehör an, unter anderem Abdeckbögen, Andruckkissen, Austauschbodenplatten u.v.m. Mit diesem Zubehör geht die Arbeit leichter, sauberer und kreativer von der Hand – was auch immer Sie kreieren wollen, STAHL'S' ist Ihr zuverlässiger Partner.

INHALT

HOT BERRY	4	
DIVERSITY	5	
CLAM BASIC	6	
CLAM BASIC CAP	7	
CAD-CUT® & CAD-COLOR®	8	
ZUBEHÖR	9	
STAHL'S HOTRONIX®	13	
FUSION IQ®	14	
AIR FUSION IQ®	15	
DUAL AIR FUSION IQ®	16	
SPORTS BALL	17	
360 IQ® HAT PRESS	18	
MAXX® CLAM HEAT PRESS	19	
MAXX® CLAM	20	
MAXX® CAP	21	
SPRINT® MAG DIGITAL	22	
SPRINT® MAG XS	23	
SPRINT® MAG & HOVER	24	
SPRINT® MAG CAP	25	
POWER PLATEN™	26	
ZUBEHÖR	27	



KLEINE PRESSE - GROSSE WIRKUNG

Klein, handlich, robust und ideal für den kleingewerblichen oder DIY Bereich bzw. als Transport- oder Zweitpresse. Zuverlässig und einfach in der Handhabung, dabei platzsparend und leicht. Sie kommt im trendigen Berry Farbton.

FEATURES UND VORTEILE



Garantie Für die Transferpresse beträgt die Garantie 2 Jahre. Verschleißteile sind von der Garantie ausgenommen.



Qualität Die hochwertige Verarbeitung macht die Hot Berry robust und langlebig. Sie ist UL/ULC/CE/RoHS geprüft.



Flexibel Temperatur und Zeit sind digital einstellbar. Ein Signalton ertönt nach Ablauf der Zeit. Die Temperatur ist bis 221 °C einstellbar.



Heizplatte Die Heizplatte der Hot Berry ist antihaftbeschichtet und 30 cm x 23 cm groß.



Technik Die Hot Berry besitzt einen automatischen Timer. Der Druck ist durch den Druckeinstellknopf einfach anpassbar. Eine ca. 1 cm hohe Silikongummimatte befindet sich auf der Bodenplatte.



Spezifikationen 240 Volt, 700 Watt, 4 Amp
Länge x Breite x Höhe, in cm
45 x 32 x 30
N.-Gew.: 14,5 kg | Br.-Gew.: 16,5 kg

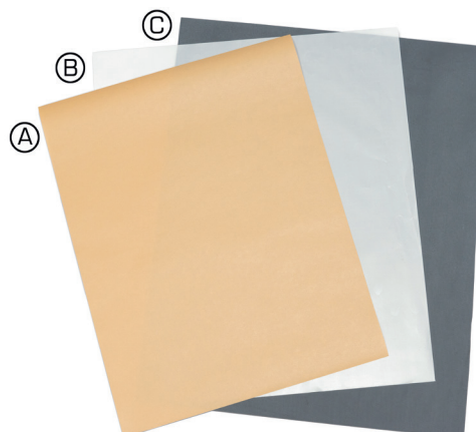
PASSENDES ZUBEHÖR

Abdeckbögen werden genutzt, um ein Vakuum zwischen dem Transfer und der Heizplatte zu verhindern und um den Aufdrucken verschiedene Oberflächenstrukturen und Finishes zu verleihen. Des Weiteren schützen die Abdeckbögen die Heizplatte und das Textil vor Verschmutzungen.

A: Der **GRIP ABDECKBOGEN** hinterlässt beim Nachdrucken ein seidennattes Oberflächenfinish.
- wachsbeschichtet

B: Der **ANTIHAFTBESCHICHTETE ABDECKBOGEN** hinterlässt beim Nachdrucken einen leichten Glanzeffekt sowie eine zarte Oberflächentextur.
- antihaftbeschichtet

C: Die **GRIP GUMMIMATTE** hinterlässt eine leicht strukturierte Oberfläche. - Silikonmatte



A: Art. -Nr.: 164523 | **B:** Art. -Nr.: 013683
C: Art. -Nr.: 162216



UNENDLICHE MÖGLICHKEITEN

Diese Presse bietet ein Maximum an Benutzbarkeit. Der hohe Öffnungswinkel und die halbautomatische Bedienung machen das Arbeiten leichter. Die Maschine kann beispielsweise auf eine Doppelpresse umgerüstet oder mit einer beheizbaren Bodenplatte nachgerüstet werden.

FEATURES UND VORTEILE



Garantie Für die Transferpresse beträgt die Garantie 2 Jahre. Verschleißteile sind von der Garantie ausgenommen.



Qualität Die hochwertige Verarbeitung macht die Diversity robust und langlebig. Sie ist UL/ULC/CE/RoHS geprüft.



Wandelbar Je nach Bedürfnis kann die Diversity leicht von Hand umgerüstet werden.



Heizplatte Die standardmäßig verbaute Heizplatte der Diversity ist 40 x 50 cm groß.



Technik Die Diversity besitzt eine digitale Zeit- und Temperaturanzeige. Nach Ablauf des Timers öffnet sich die Presse automatisch.



Spezifikationen 220 Volt, 1800 Watt, 20 Amp
Länge x Breite x Höhe, in cm
90 x 55 x 55
N.-Gew.: 43 kg | Br.-Gew.: 49 kg

PASSENDES ZUBEHÖR

Beheizbare Bodenplatte, um Hitzeabdrücke auf empfindlichen Oberfläche zu vermeiden, wurde die beheizbare Bodenplatte entwickelt. Durch die zusätzliche Hitze von unten kann die Temperatur der oberen Heizplatte beim Andruck reduziert werden.



Art. -Nr.: 164818

CLAM BASIC

Art. -Nr.: 28 x 38 cm 013656
38 x 38 cm 110877
40 x 50 cm 110878



DIE PERFEKTE PRESSE FÜR EINSTEIGER

Die Clam Basic Familie bietet die Technik einer manuell bedienbaren Presse mit digitaler Temperatur- und Zeitanzeige. Der Druck wird durch die schwarze Stellschraube in der Mitte der Heizplatte eingestellt. Die Clam Basic ist ideal für Einsteiger oder als Back-Up Presse geeignet.

FEATURES UND VORTEILE



Garantie Für die Transferpresse beträgt die Garantie 2 Jahre. Verschleißteile sind von der Garantie ausgenommen.



Kompakt Die Clam Basic ist kompakt designt und ist dadurch platzsparend sowie benutzerfreundlich.



Technik Die Clam Basic besitzt einen digitalen Timer und Temperaturmesser. Die Heizplatte ist mit einer ca. 2 cm dicken Antihafbeschichtung versehen.



Qualität Die hochwertige Verarbeitung macht die Clam Basic robust und langlebig. Sie ist UL/ULC/CE/RoHS geprüft.



Heizplatte Die Clam Basic ist in den Größen 28 cm x 38 cm, 38 cm x 38 cm und 40 cm x 50 cm erhältlich.



Spezifikationen 240 Volt, 1800 Watt, 8 Amp
Länge x Breite x Höhe, in cm
28 x 51 x 51 | N.-Gew.: 28 kg | Br.-Gew.: 32 kg
81 x 52 x 52 | N.-Gew.: 31 kg | Br.-Gew.: 36 kg
94 x 56 x 56 | N.-Gew.: 40 kg | Br.-Gew.: 45 kg

PASSENDES ZUBEHÖR

Print Perfect Pad Erhöhen Sie den Druckbereich für ein perfektes Andrucken - jederzeit.

Print Perfect Pads haben einen ähnlichen Zweck wie die Andruckkissen, funktionieren aber anders. Während sich bei den Andruckkissen die Reißverschlüsse und Nähte in das Kissen eindrücken können, heben die Print Perfect Pads den Druckbereich an, um diese Elemente zu umgehen. Perfekt für gleichmäßige Druckflächen auf Taschen und Beuteln.

A:



ca. 9 x 40 cm

B:



ca. 20 x 25 cm

C:



ca. 13 x 15 cm

A: Art. -Nr.: 162120 | **B:** Art. -Nr.: 162122
C: Art. -Nr.: 162121

CLAM BASIC CAP

Art. -Nr.: 121875



IDEAL FÜR CAPS ODER ALS BACK-UP

Ein spezieller Kappenspanner fixiert die Kappe sicher in der Transferpresse. Die Presse verfügt über eine digitale Temperatur- und Zeitanzeige für perfekte Druckergebnisse. Unschlagbar im Preis-Leistungs-Verhältnis und damit perfekt für Einsteiger oder als Back-Up Presse.

FEATURES UND VORTEILE



Garantie Für die Transferpresse beträgt die Garantie 2 Jahre. Verschleißteile sind von der Garantie ausgenommen.



Qualität Die hochwertige Verarbeitung macht die Clam Basic Cap robust und langlebig. Sie ist UL/ULC/CE/RoHS geprüft.



Kompakt Die Clam Basic Cap ist kompakt designt und ist dadurch platzsparend sowie benutzerfreundlich.



Heizplatte Die Heizplatte der Clam Basic Cap hat eine Größe von 9 cm x 16 cm.



Technik Die Clam Basic Cap verfügt über eine digitale Zeit- und Temperaturregelung. Die obere Heizplatte ist 2 cm dick und mit einer Antihafbeschichtung versehen.



Spezifikationen 240 Volt, 500 Watt, 2 Amp
Länge x Breite x Höhe, in cm
64 x 53 x 53
N.-Gew.: 13,5 kg | Br.-Gew.: 16 kg

PASSENDES ZUBEHÖR

Thermoband Dieses hitzebeständige Klebeband eignet sich hervorragend, um Ihre Transferdrucke vor dem Andruck auf der Kappe zu fixieren. Somit ist garantiert, dass Ihr Motiv beim Schließen der Presse an der korrekten Andruckposition bleibt.

Ca. 66 m lang, bis 204 °C hitzebeständig.



Art. -Nr.: 013688

CAD-CUT® & CAD-COLOR®

Jede hochwertige Presse liefert nur dann die besten Druckergebnisse, wenn Sie auch die qualitativ besten Folien verwenden. Bei Materialien können Sie deshalb auf jahrelange, internationale Erfahrung und stetige Optimierung vertrauen. Sie haben die Wahl aus mehr als 30 verschiedenen Materialien — von plottbaren Flexfolien bis hin zu bedruckbaren Digitaldruckfolien. Sie alle lassen sich problemlos entgittern, leicht pressen und versprechen bei richtiger Applikation eine Langlebigkeit, die Ihnen nur STAHL'S bieten kann.

Der erste Schritt zum Erfolg ist die richtige Wahl der Transferfolie. Ganz gleich ob für Sport, Mode oder Firmenkleidung, wir bieten Ihnen immer das passende Material für jeden Anspruch. Von glitzernden, metallischen oder reflektierenden Oberflächen bis hin zu strapazierfähigen und farbblockierenden Eigenschaften — unser umfangreiches Sortiment an CAD-CUT® Textildruckfolien lässt keine Wünsche offen.



Die bedruckbaren CAD-COLOR® Transferdruckfolien sind die perfekte Lösung für vollfarbige Motive. Ob für sportliche, modische oder professionelle Looks, hier finden Sie immer das passende Material für die Umsetzung Ihrer Designs.



ZUBEHÖR

ABDECKBÖGEN

Der **GRIP ABDECKBOGEN** verhindert ein Vakuumziehen des Trägerpapiers bzw. der Trägerfolie beim Öffnen der Presse. Er hinterlässt beim Nachdrucken ein seidenmattes Oberflächenfinish und ist somit für fast jedes Material geeignet. Jede Seite kann mehrfach genutzt werden.

ACHTUNG: wachsbeschichtet, nicht für den Gebrauch mit Sublimationstinte geeignet.

Die **GRIP GUMMIMATTE** ist ein hochwertiges Silikontuch und ideal zur Bedruckung von Schuhen und um empfindliche Textiloberflächen zu schonen. Die Matte hinterlässt eine leicht strukturierte Oberfläche.

ACHTUNG: die Matte reduziert die Andrucktemperatur um ca. 20°C, bitte beim Andruck beachten.

Der **ANTIHAFTBESCHICHTETE ABDECKBOGEN** ist sehr robust & zur mehrfachen Anwendung. Verschmutzungen können leicht entfernt werden. Ideal für die Bedruckung von sublimationsgefärbten Polyestertextilien, da dieser Abdeckbogen keine Sublimationsfarbe aufnimmt. Hinterlässt beim Nachdrucken einen leichten Glanzeffekt, sowie eine zarte Oberflächentextur.

ANDRUCKKISSEN

Die **ANDRUCKKISSEN** dienen zur gleichmäßigen Verteilung des Drucks. Dazu werden die hitzebeständigen Kissen z.B. beim Andrucken in der Nähe von V-Necks, Knöpfen, Reißverschlüssen etc. genutzt. Die Kissen verfügen über einen 2 cm dicken Schaumstoffkern und sind mit einem antihaftbeschichteten Material umnäht.

Das **PRINT PERFECT PAD**. Während Andruckkissen Reißverschlüssen oder Nähten erlauben in das Kissen einzusinken, erhöhen die Print Perfect Pads die Andruckfläche, um solche Unebenheiten einfach zu umgehen. Für ein perfektes Andrucken, jederzeit!

Abmaße
ca. 40 x 50 cm
1 Pkg. - 25 Stk.
Art.-Nr. 164523



Abmaße
ca. 46 x 56 cm
Art.-Nr. 162216



Abmaße
ca. 46 x 49 cm
Art.-Nr. 013683



Abmaße
ca. 13 x 46 cm
Art.-Nr. 013678
ca. 16 x 20 cm
Art.-Nr. 013679
ca. 25 x 25 cm
Art.-Nr. 013680
ca. 51 x 41 cm
Art.-Nr. 013681
SET - alle Größen
Art.-Nr. 013682



Abmaße
ca. 20 x 25 cm
Art.-Nr. 162122
ca. 13 x 15 cm
Art.-Nr. 162121
ca. 9 x 40 cm
Art.-Nr. 162120



ZUBEHÖR

ANDRUCKKISSEN

Das **FOAM COVER PAD** ist unerlässlich beim Andrucken von 3D Elementen und Patches auf Kappen. Je dicker das Emblem, welches aufgebracht werden soll, desto stärker muss das Pad gewählt werden.

ACHTUNG: Das Pad reduziert die Andrucktemperatur um ca. 20 °C, bitte beachten Sie dies beim Andruck.

Pad Stärke

0,3 cm

Art.-Nr. 163846

0,6 cm

Art.-Nr. 163847

0,9 cm

Art.-Nr. 163848



ENTGITTERUNGSWERKZEUGE

Der **EZ WEEDER** garantiert ein müheloses Entgittern von Flex-, Flock- und Digitaldruckfolien.

Entfernen Sie überschüssiges Material aus Ihren geschnittenen Designs.

Das **LED WERKZEUGE SET** Pin und Weeder verfügt über einen ergonomischen Griff, welcher das Werkzeug angenehm in der Hand liegt. Der Griff ist aus hochwertigem, stabilem Kunststoff, wodurch das Gewicht reduziert wird. Die LED an der Spitze sorgt für hervorragende Sicht auf das Material und erleichtert das Entgittern. Der LED Pin hat eine gerade Metallspitze, der LED Weeder einen gebogenen Haken und die Pinzette ergänzt das Werkzeug-Set mit ihrer feinen gebogenen Spitze.

Art.-Nr. 013695



Werkzeug

LED Pin

Art.-Nr. 163398

LED Weeder

Art.-Nr. 163399

Pinzette

Art.-Nr. 163400

Set

Art.-Nr. 163401



HELFER FÜR DEN ANDRUCK

Diese aus Plastik gefertigte **RAKEL** erleichtert das Anbringen der Übertragungsfolie bei CAD-COLOR® Drucken (z.B Magic Mask®). Sie gewährleistet durch ihre geraden Kanten die einfache Anbringung der Übertragungsfolie, Blasen und Falten können einwandfrei entfernt werden.

Abmaße

ca. 10 x 7,5 cm

Art.-Nr. 013696



Mit dem **THERMOBAND** halten Sie Ihr Transfer am Platz, vor und während des Andruckvorgangs. Es wurde entwickelt, um eine korrekte Position Ihres Transferdruckes zu gewährleisten und eignet sich hervorragend zum Andruck von Kappen. Das hitzebeständige Material ist bis 204 °C hitzeresistent.

Länge

ca. 66 m

Art.-Nr. 013688



ZUBEHÖR

Der **ABROLLER** ist passend zu unserem Thermoband. Durch die GummifüÙe unterhalb der robusten Konstruktion steht er sicher am Arbeitsplatz und erleichtert das AbreiÙen des Bandes in der jeweils passenden GröÙe.

Art.-Nr. 013689



Der **REIBEBLOCK** eignet sich hervorragend, um die Heizplatte zu reinigen ist aber auch ideal geeignet, Transfers schneller herunter zu kühlen bevor der Träger entfernt wird.

Art.-Nr. 013691



Die Ergänzung zum Reibeblock ist der **HEIZPLATTENREINIGER**. Dieser entfernt Überreste und Verfärbungen durch Textilien und Transfers von der Heizplatte.

Art.-Nr. 013690



ANTIHAFTBESCHICHTETE SCHONBEZÜGE

Der **SCHONBEZUG** für die **BODENPLATTE** - Reduzieren Sie mit dem Quick Slip Schonbezug Abnutzungserscheinungen an der Bodenplatte Ihrer Transferpresse. Dieser Antihaft-Bezug passt haargenau über die Bodenplatte. Ein Must-have für Threadability™. Schonbezüge erleichtern das Auf- und Abziehen von Textilien und erhöhen damit die Produktivität.

AbmaÙe

ca. 15 x 25 cm
Art.-Nr. N-1-2375

ca. 20 x 25 cm
Art.-Nr. N-1-2374

ca. 28 x 38 cm
Art.-Nr. 013677

ca. 38 x 38 cm
Art.-Nr. 013674

ca. 40 x 40 cm
Art.-Nr. 013675

ca. 40 x 50 cm
Art.-Nr. 013676



HEIZPLATTENSCHONBEZUG - Schützt vor Verschmutzung und verhindert ein Vakuumziehen des Trägerpapiers bzw. der Trägerfolie beim Öffnen der Presse. Der Heizplattenschonbezug ist antihaftbeschichtet.

AbmaÙe

ca. 40 x 50 cm
Art.-Nr. 125288



ZUBEHÖR

DIVERSITY Beheizbare Bodenplatte, um noch effizienter zu pressen. Durch eine homogene Hitzeverteilung wird sichergestellt, dass Textilien und Folien beim Andruck nicht verbrannt werden.

DIVERSITY Dual Kit mit dem Dual Kit für die Diversity Presse wird aus der Standardpresse eine Doppelpresse, mit welcher sich der Andruck erheblich beschleunigen lässt.

Abmaße
ca. 44 x 54 cm
Art.-Nr. 164818



Abmaße
ca. 35 x 75 cm
Art.-Nr. 164817



STAHL'S' HOTRONIX®

Eine Geschichte der Innovation

In den 1980er Jahren erforderten die von STAHL'S' verkauften Wärmeübertragungsmaterialien präzise Temperaturen und Anwendungszeiten - Elemente, die bei den damals verfügbaren Wärmepressen fehlten.

Daraufhin setzte sich ein Technikerteam unter der Leitung des Branchenexperten Ron Anderson zusammen und widmete unzählige Stunden der Entwicklung einer erschwinglichen Wärmepresse, die bei jedem Gebrauch hochwertige Ergebnisse liefern würde. Dies war die Geburtsstunde unserer ersten Hotronix®-Heizpresse.

Mit Heizelementen, die über die gesamte obere Fläche verteilt sind, um kalte Stellen zu eliminieren und gleichmäßige Temperaturen zu gewährleisten, einer dickeren Platte mit Antihafbeschichtung und der ersten digitalen Steuerung in der Branche setzten wir bald den Standard für eine Qualitäts-Heizpresse.

Der Innovationsgeist, der uns zum Branchenführer gemacht hat, ist bis heute ungebrochen. Von der branchenweit ersten kombinierten Bügel- und Ziehpresse, der Fusion IQ®, bis hin zum zeitsparenden Komfort des Heat Press Caddie™ - wir bringen die Branche mit Qualitätsinnovationen bei denen Sie, der Benutzer, im Mittelpunkt stehen, weiter voran.



PLATZIEREN! DRUCKEN! DREHEN!

Die 40 cm x 50 cm große Fusion IQ® kann sowohl als Schwenk- als auch als Ziehpresse verwendet werden und bietet einen hitzefreien Arbeitsbereich. Mit der branchenweit einzigartigen Threadability™ wird ein Kleidungsstück einmal in die Presse eingelegt. Die Vorder- und Rückseite kann bedruckt werden, ohne das Textil aus der Presse zu entfernen.

FEATURES UND VORTEILE



Garantie Für die Transferpresse beträgt die Garantie 2 Jahre. 30 Jahre Garantie auf das Heizelement & 5 Jahre Garantie auf die Rahmenkonstruktion. Verschleißteile sind von der Garantie ausgenommen.



Flexibel Alternative Bodenplatten können eingesetzt werden. Die Temperatur ist sowohl in °F (bis 430 °F) als auch in °C (bis 220 °C) einstellbar. Durch das „Quick Change“ Wechselsystem ist die Bodenplatte schnell austauschbar.



Technik Verschiedene Andruckparameter speicherbar. Bis zu zwei unterschiedlich, einstellbare Andruckzeiten. Eine ca. 1 cm hohe Silikongummimatte befindet sich auf der Bodenplatte.



Qualität Die Hotronix® Fusion IQ® ist made in USA. Sie ist langlebig, robust und besitzt eine kratzresistente, pulverbeschichtete Lackierung. Sie ist UL/ULC/CE/RoHS geprüft.



Heizplatte Die 40 cm x 50 cm große Heizplatte besitzt ein eingegossenes, gewundenes Heizelement & verhindert „cold spots“. 2 cm dicke, antihafbeschichtete Heizplatte mit Platinium RTD Heizesensor.



Spezifikationen 240 Volt, 3500 Watt, 15 Amp
Länge x Breite x Höhe, in cm
90 x 57 x 60
N.-Gew.: 60 kg | Br.-Gew.: 65 kg

PASSENDES ZUBEHÖR

Antihafbeschichteter Schonbezug für die Bodenplatte
- Reduziert Abnutzungserscheinungen an der Silikongummimatte.

In 6 Größen erhältlich.



Alle Größen der antihafbeschichteten Schonbezüge, siehe Seite 30

HOTRONIX® AIR FUSION IQ®

mit Standfuß:
als Table Top:

142082
125303



Als Table Top

Mit Standfuß

LUFTBETRIEBENE TECHNOLOGIE

Die druckluftbetriebene* Air Fusion IQ® ist ideal für Geschäfte mit hohem Druckaufkommen, Spezialdekorateure und den Direktdruck auf Kleidungsstücke. Die Heizplatte kann zur Seite geschwenkt werden. Dadurch ist ein hitzefreies Patzieren der Andrucke auf dem Textil möglich.

FEATURES UND VORTEILE



Garantie Für die Transferpresse beträgt die Garantie 2 Jahre. 30 Jahre Garantie auf das Heizelement & 5 Jahre Garantie auf die Rahmenkonstruktion. Verschleißteile sind von der Garantie ausgenommen.



Flexibel Alternative Bodenplatten können eingesetzt werden. Die Temperatur ist sowohl in °F (bis 430°F) als auch in °C (bis 220°C) einstellbar. Durch das „Quick Change“ Wechselsystem ist die Bodenplatte schnell austauschbar.



Technik Druckluftbetrieben per Knopfdruck. Programmierung von Andruckparametern für verschiedene Materialien. Bedienung über einen Touchscreen und ein intelligentes IQ Board, dass viele weitere Features bietet.



Qualität Die Hotronix® Air Fusion IQ® ist made in USA. Sie ist langlebig, robust und besitzt eine kratzresistente, pulverbeschichtete Lackierung. Sie ist UL/ULC/CE/RoHS geprüft.



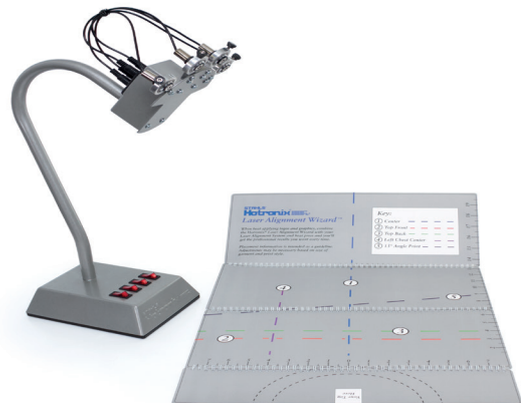
Heizplatte Die 40 cm x 50 cm große Heizplatte besitzt ein eingegossenes, gewundenes Heizelement & verhindert „cold spots“. 2 cm dicke, antihaftbeschichtete Heizplatte mit Platinum RTD Heissensor.



Spezifikationen 240 Volt, 3500 Watt, 15 Amp
Länge x Breite x Höhe, in cm
95 x 63 x 68 | N.-Gew.: 72 kg | Br.-Gew.: 82 kg
121 x 102 x 154 | N.-Gew.: 115 kg | Br.-Gew.: 125 kg

PASSENDES ZUBEHÖR

Das **Laser Alignment System** ist eine Tischversion und verfügt über vier individuell einstellbare Laser. Dieses System ist mit jedem Transferpressentyp kompatibel.



*Hinweis: Diese Presse benötigt einen Kompressor, z.B. den SIL AIR 50/24.
Nicht im Lieferumfang enthalten. Siehe Seite 28



MEHR PRODUKTION, MEHR EFFIZIENZ

Die Dual Air Fusion IQ® bietet die Funktionalität von zwei Pressen. Automatische Anpassung der Zeit- und Druckeinstellung, während der Bewegung von Bodenplatte A zu Bodenplatte B. Die leichtgängige Bewegung kann durch die seitlichen Knöpfe oder mit dem mitgelieferte Fußpedal ausgelöst werden. Serienmäßig mit eingebautem Laser Alignment System.

FEATURES UND VORTEILE



Garantie Für die Transferpresse beträgt die Garantie 2 Jahre. 30 Jahre Garantie auf das Heizelement & 5 Jahre Garantie auf die Rahmenkonstruktion. Verschleißteile sind von der Garantie ausgenommen.



Flexibel Alternative Bodenplatten können eingesetzt werden. Die Temperatur ist sowohl in °F (bis 430°F) als auch in °C (bis 220°C) einstellbar. Durch das „Quick Change“ Wechselsystem ist die Bodenplatte schnell austauschbar.



Technik Mit aut. Öffnungsfunktion, aut. Druckanpassung, durch Auto Adjust Pressure™. Steuerung durch Touchscreen und eine unbegrenzte Eingabe von Andruckparametern.



Qualität Die Hotronix® Dual Air Fusion IQ® ist made in USA. Sie ist langlebig, robust und besitzt eine kratzresistente, pulverbeschichtete Lackierung. Sie ist UL/ULC/CE/RoHS geprüft.



Heizplatte Zwei Heizplatten mit je 40 x 50 cm Größe. Duale Schnellwechselplatte, mit branchenweit einzigartiger Threadability™. Arbeitsplatz ohne direkte Hitzeeinstrahlung.



Spezifikationen 240 Volt, 3500 Watt, 15 Amp
Länge x Breite x Höhe, in cm
115 x 115 x 86
N.-Gew.: 120 kg | Br.-Gew.: 200 kg

PASSENDES ZUBEHÖR

Austauschbodenplatten Mit Hilfe der Austauschbodenplatten die Flexibilität der Transferpresse erhöhen: die Bedruckung von Kinder T-Shirts, Ärmeln oder Schuhen – kein Problem mit der passenden Bodenplatte.



***Hinweis:** Diese Presse benötigt einen Kompressor, z.B. den Black Panther P100-24 AL. Nicht im Lieferumfang enthalten. Siehe Seite 28

Art. -Nr.: N-KIT 3-1298



FÜR EINE VIELZAHL VON SPORTBÄLLEN

Ballpresse mit verstellbarer Ballhalterung, welche die Veredelung von zahlreichen aufblasbaren Sportbällen ermöglicht. Öffnet sich automatisch.
Durch den Twin Timer™ können zwei Zeiten eingestellt werden, z.B. für das Andrücken in zwei Schritten oder den Vordruck.

FEATURES UND VORTEILE



Garantie Für die Transferpresse beträgt die Garantie 2 Jahre. 30 Jahre Garantie auf das Heizelement & 5 Jahre Garantie auf die Rahmenkonstruktion. Verschleißteile sind von der Garantie ausgenommen.



Flexibel Mit magnetischer Öffnungsautomatik und Verriegelungshilfe. Verstellbare Ballhalterung zur Anpassung der Ballgröße.



Technik Die Ballpresse verfügt über eine digitale Temperatur- und Zeitanzeige mit Twin-Timer-Funktion.



Qualität Die Sports Ball Heat Press ist made in USA. Sie ist langlebig und robust. Sie ist UL/ULC/CE/RoHS geprüft.



Heizplatte Die speziell geformte Heizplatte passt für fast alle gängigen Ballgrößen und Ballformen. Mit einer maximalen Druckfläche von 15 cm x 15 cm.



Spezifikationen 240 Volt, 500 Watt, 2 Amp
Länge x Breite x Höhe, in cm
65 x 37 x 69
N.-Gew.: 22 kg | Br.-Gew.: 25 kg

PASSENDES ZUBEHÖR

Die **GRIP GUMMIMATTE** ist ein qualitativ hochwertiges Silikontuch, welches gerade beim Andrücken von Bällen mit strukturierten Oberflächen dafür sorgt, dass die Aufdrucke ideal angepresst und somit langlebig auf dem Ball erhalten bleiben.





DER NEUE STANDARD

Mit dem 360°-Druckbereich dieser innovativen Heizpresse können Sie die Vorder- und Rückseite sowie die Seiten einer Mütze bedrucken, ohne sie aus der Presse zu nehmen. Mit unabhängig steuerbarer oberen und unteren Heizplatte.

FEATURES UND VORTEILE



Garantie Für die Transferpresse beträgt die Garantie 2 Jahre. 30 Jahre Garantie auf das Heizelement & 5 Jahre Garantie auf die Rahmenkonstruktion. Verschleißteile sind von der Garantie ausgenommen.



Flexibel Mit der One-size-fits-all Bodenplatte für alle Kappengrößen, ohne die Bodenplatte zu tauschen.



Technik Mit der Ein-Hand Bedienung für einfaches Andrucken und einer beheizbaren Bodenplatte. Digitale Zeit-, Temperatur- und Druckanzeige mit IQ® Technologie.



Qualität Die 360 IQ® Hat Press ist made in USA. Sie ist langlebig, robust und besitzt eine kratzresistente, pulverbeschichtete Lackierung. Sie ist UL/ULC/CE/RoHS geprüft.



Bodenplatte Die speziell geformte Bodenplatte verhindert Falten und Verbrennungen.



Spezifikationen 240 Volt, 700 Watt, 10 Amp
Länge x Breite x Höhe, in cm
45 x 32 x 30
N.-Gew.: 14,5 kg | Br.-Gew.: 16,5 kg

PASSENDES ZUBEHÖR

Inkl. Foam Pad Set.

Das Foam Pad ist unerlässlich beim Andrucken von Emblemen und Patches auf Kappen. Es ist in drei unterschiedlichen Stärken erhältlich. Je dicker das Emblem, welches aufgebracht werden soll, desto dicker/ stärker muss das Pad gewählt werden.

A: 1/8" Stärke

B: 1/4" Stärke

C: 3/8" Stärke

Achtung: Das Pad reduziert die Andrucktemperatur um ca. 20°C, bitte dies beim Andruck beachten.



A: Art. -Nr.: 163846 | **B:** Art. -Nr.: 163847
C: Art. -Nr.: 163848

MAXX[®] CLAM HEAT PRESS

Von Beginn an bestens aufgestellt mit den STAHL'S[®] Maxx[®] Transferpressen.

Die manuellen Transferpressen der Stahls Maxx[®] Serie begeistern durch ihre überaus robuste und funktionale Verarbeitung bei zugleich bester Bedienbarkeit. Die Pressen bieten ein sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis und sind daher für Einsteiger in der Textilveredelung ebenso geeignet wie als leistungsfähige Backup-Lösung für gestandene Profis.

Die durchdachte Technik der STAHL'S[®] Maxx[®] Transferpressen ermöglicht hohe Produktivität von Anfang an.



DAS MAXXIMUM FÜR START-UP'S

Die erschwingliche, einfach zu bedienende Transferpresse ist perfekt für Start-ups oder Kleinunternehmen. Diese manuelle Presse ermöglicht ein schnelles Wechseln der Bodenplatten aufgrund des „Quick Change“ Systems. Sie ist auch eine ausgezeichnete Wahl als Zweitpresse.

FEATURES UND VORTEILE



Garantie Für die Transferpresse beträgt die Garantie 2 Jahre. 30 Jahre Garantie auf das Heizelement & 5 Jahre Garantie auf die Rahmenkonstruktion. Verschleißteile sind von der Garantie ausgenommen.



Flexibel Die MAXX® Clam bietet einen breiten Öffnungswinkel für einfaches Platzieren. Platzsparendes Muschelschalen-Design.



Technik digitales Display, welches Zeit und Temperatur anzeigt.



Qualität Die Hotronix® MAXX® Clam ist made in USA. Sie ist langlebig, robust und besitzt eine kratzresistente, pulverbeschichtete Lackierung. Sie ist UL/ULC/CE/RoHS geprüft.



Heizplatte In drei Größen erhältlich:
28 x 38 cm | 38 x 38 cm | 40 x 50 cm



Spezifikationen 240 Volt, 1800 Watt, 7,5 Amp
Länge x Breite x Höhe, in cm
90 x 63 x 53 | N.-Gew.: 28 kg | Br.-Gew.: 33 kg
90 x 63 x 53 | N.-Gew.: 31 kg | Br.-Gew.: 36 kg
90 x 63 x 53 | N.-Gew.: 40 kg | Br.-Gew.: 45 kg

PASSENDES ZUBEHÖR

Der **Heizplattenschonbezug** schützt die Heizplatte vor Verschmutzung und verhindert ein Vakuumziehen des Trägerpapiers bzw. der Trägerfolie beim Öffnen der Presse durch die Antihafbeschichtung.





EXISTENZGRÜNDER & KLEINUNTERNEHMEN

Diese manuelle Transferpresse im Clam-Design ist leicht zu bedienen und bietet ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis. Die MAXX® Cap verfügt über ein digitales Display, welches Zeit und Temperatur anzeigt, sowie einen Kappenspanner, der die Kappen während des Anpressvorgangs sicher fixiert.

FEATURES UND VORTEILE



Garantie Für die Transferpresse beträgt die Garantie 2 Jahre. 30 Jahre Garantie auf das Heizelement & 5 Jahre Garantie auf die Rahmenkonstruktion. Verschleißteile sind von der Garantie ausgenommen.



Kompakt Egal, ob als Einsteiger, nebenberuflich oder als Ersatzpresse, die MAXX® Cap ist eine langlebige Presse und der perfekte Partner.



Technik Leicht ablesbare digitale Zeit- und Temperaturanzeige für gleichmäßigen Andruck. Optional austauschbare Bodenplatten.



Qualität Die Hotronix® MAXX® Cap ist made in USA. Sie ist langlebig, robust und besitzt eine kratzresistente, pulverbeschichtete Lackierung. Sie ist UL/ULC/CE/RoHS geprüft.



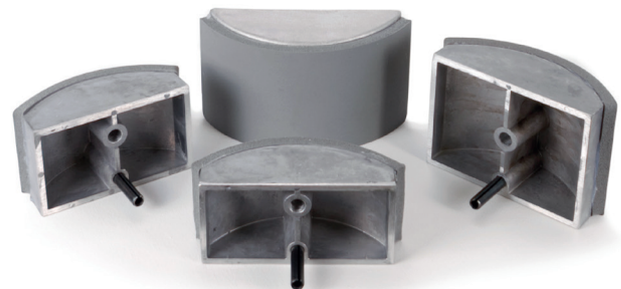
Heizplatte Antihafbeschichtete Heizplatte in der Größe 9 cm x 16 cm. Gleichmäßiger Druck von Kante zu Kante.



Spezifikationen 240 Volt, 500 Watt, 2 Amp
Länge x Breite x Höhe, in cm
64 x 38 x 53
N.-Gew.: 13,5 kg | Br.-Gew.: 16 kg

PASSENDES ZUBEHÖR

Austauschplatten/ Kappenplatten erleichtern das Veredeln von Kappen. Drucke von Transfers, Buchstaben und Nummern auf Visor-Kappen, Fischerhüte, Baseball-Caps und mehr. In 6 Größen erhältlich.



Alle Kappenplattengrößen, siehe Seite 30

SPRINT® MAG DIGITAL

Schneller und präziser produzieren mit den STAHL'S' Sprint® Mag Digital Transferpressen.

Die manuellen STAHL'S' Sprint® Mag Digital Transferpressen bieten dem anspruchsvollen gewerblichen Anwender höchsten Komfort und maximale Sicherheit im Bereich der Textilveredelung. Leistungsstarke robuste Technik ist in diesen Geräten gepaart mit innovativen Features, die ein wirtschaftliches und effizientes Arbeiten ermöglichen. Sie verfügt über einen patentierten Magnetverschluss, der nach Ablauf der Zeit die Presse automatisch öffnet. Zudem zeichnen sich die in verschiedenen Größen erhältlichen STAHL'S' Sprint® Mag Digital Pressen durch ihren geringen Platzbedarf aus.



BEREIT FÜR MULTI-TASKING

Krägen, Manschetten und Ärmelaufschläge sind perfekt geeignete Flächen für eine Logo- oder Motivplatzierung. Wenn Sie kleine Motive oder Textilflächen anpressen, ist dies die perfekte Presse. Sie öffnet nach Ablauf der Zeit automatisch und ist somit ideal für Shops mit Laufkundschaft.

FEATURES UND VORTEILE



Garantie Für die Transferpresse beträgt die Garantie 2 Jahre. 30 Jahre Garantie auf das Heizelement & 5 Jahre Garantie auf die Rahmenkonstruktion. Verschleißteile sind von der Garantie ausgenommen.



Features Platzsparendes Design mit dennoch weitem Öffnungswinkel für einfacheres Bestücken.



Technik Patentierter, automatisch öffnender Magnetverschluss und patentierter "Over-the-Center" Druckeinstellknopf sowie schnell austauschbare Bodenplatten - "Quick Change".



Qualität Die Sprint® Mag XS Press® ist made in USA. Sie ist UL/ULC/CE/RoHS geprüft.



Heizplatte 15 cm x 15 cm
Die Sprint® Mag ist in vielen weiteren Größen erhältlich, auch als Hover Presse™.



Spezifikationen 240 Volt, 360 Watt, 1,5 Amp
Länge x Breite x Höhe, in cm
64 x 38 x 53
N.-Gew.: 12 kg | Br.-Gew.: 16 kg

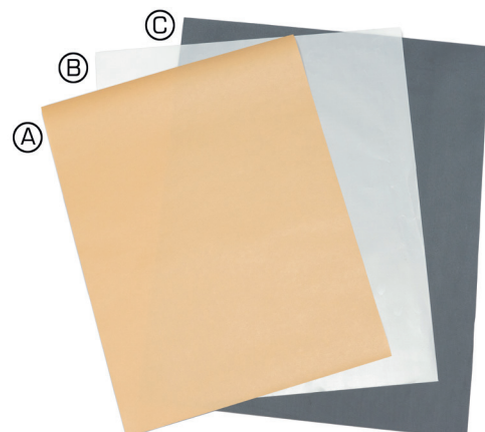
PASSENDES ZUBEHÖR

Abdeckbögen werden genutzt, um ein Vakuum zwischen dem Transfer und der Heizplatte zu verhindern und um den Aufdrucken verschiedene Oberflächenstrukturen und Finishes zu verleihen. Des Weiteren schützen die Abdeckbögen Ihre Heizplatte und Ihr Textil vor Verschmutzungen.

A: Der **GRIP ABDECKBOGEN** hinterlässt, beim Nachdrucken ein seidenmattes Oberflächenfinish.
- wachsbeschichtet

B: Der **ANTIHAFTBESCHICHTETE ABDECKBOGEN** hinterlässt beim Nachdrucken einen leichten Glanzeffekt sowie eine zarte Oberflächentextur.
- antihafbeschichtet

C: Die **GRIP GUMMIMATTE** hinterlässt eine leicht strukturierte Oberfläche. - Silikonmatte



A: Art. -Nr.: 164523 | **B:** Art. -Nr.: 013683
C: Art. -Nr.: 162216



BEREIT FÜR MULTI-TASKING

Die Sprint® Mag Digital & Hover*Press® öffnet nach Ablauf der Zeit automatisch und ist somit ideal für Shops mit Laufkundschaft.

FEATURES UND VORTEILE



Garantie Für die Transferpresse beträgt die Garantie 2 Jahre. 30 Jahre Garantie auf das Heizelement & 5 Jahre Garantie auf die Rahmenkonstruktion. Verschleißteile sind von der Garantie ausgenommen.



Features Platzsparendes Design mit dennoch weitem Öffnungswinkel. Die Sprint® Mag Hover verfügt über zwei Andruckmodi: Einen mit Kontakt und einen für Schwebезustand. Zwei Magnete.



Technik Patentierter, automatisch öffnender Magnetverschluss, "Over-the-Center" Druckeinstellknopf, sowie Twin-Timer™ mit zwei einstellbaren Andruckzeiten.



Qualität Die Sprint® Mag Digital & Hover*Press® ist made in USA. Sie ist UL/ULC/CE/RoHS geprüft.



Heizplatte In verschiedenen Größen erhältlich:
 28 cm x 38 cm | 40 cm x 40 cm
 40 cm x 50 cm | **HOVER** 40 x 50 cm



Spezifikationen 28 x 38 240 Volt, 1000 Watt, 4,5 Amp
40 x 40 | 40 x 50 | HOVER 240 Volt, 1800 Watt, 7,5 Amp
 Länge x Breite x Höhe, in cm
28 x 38 90 x 63 x 53 | N.-Gew.: 28 kg | Br.-Gew.: 33 kg
40 x 40 90 x 63 x 53 | N.-Gew.: 34 kg | Br.-Gew.: 39 kg
40 x 50 90 x 63 x 53 | N.-Gew.: 40 kg | Br.-Gew.: 45 kg
HOVER 90 x 63 x 53 | N.-Gew.: 40 kg | Br.-Gew.: 45 kg

PASSENDES ZUBEHÖR

Der **STAHL'S' Heat Press Caddie™** ist ein hochwertiger, komplett aus Metall gefertigter Standfuß für die Transferpressen der MAXX® Clam und Sprint® Mag Serien.



*Die Sprint® Mag Digital **HOVER** wurde für den Direct-To-Garment Bereich konzipiert.

Art. -Nr.: 125187



PROFESSIONELL IM TRAGBAREN DESIGN

Die SPRINT® Mag Cap ist sowohl für Anfänger als auch für kleine Unternehmen geeignet. Die patentierte magnetische Verriegelung und die Auto-Open-Technologie ermöglichen es dem Benutzer, die Presse über einen längeren Zeitraum hinweg ermüdungsfrei zu bedienen.

FEATURES UND VORTEILE



Garantie Für die Transferpresse beträgt die Garantie 2 Jahre. 30 Jahre Garantie auf das Heizelement & 5 Jahre Garantie auf die Rahmenkonstruktion. Verschleißteile sind von der Garantie ausgenommen.



Features Platzsparendes Design, weiter Öffnungswinkel und schnell austauschbare Bodenplatten - "Quick Change System".



Technik Patentierter Öffnungsmechanismus, Schließautomatik und Druckeinstellknopf, digitale Zeit-, Temperatur- und Druckanzeige.



Qualität Die SPRINT® Mag Cap Press® ist made in USA. Sie ist UL/ULC/CE/RoHS geprüft.



Heizplatte 9 cm x 16 cm. Der Quick Change Verschluss ermöglicht ein schnelles und unkompliziertes Wechseln der Bodenplatte.



Spezifikationen 240 Volt, 500 Watt, 2 Amp
Länge x Breite x Höhe, in cm
64 x 38 x 53
N.-Gew.: 13,5 kg | Br.-Gew.: 16 kg

PASSENDES ZUBEHÖR

Austauschplatten/ Kappenplatten erleichtern das Veredeln von Kappen. Drucke von Transfers, Buchstaben und Nummern auf Visor-Kappen, Fischerhüte, Baseball-Caps und mehr.

In 6 Größen erhältlich.



Alle Kappenplattengrößen, siehe Seite 30



HEIZPLATTENABDRÜCKE ELIMINIEREN

Die Power Platen™ erhitzt die Rückseite der Transfers, so dass sich der Textildruckkleber schneller mit dem Textil verbindet. So wird die Oberfläche von hitzeempfindlichen Textilien beim Andrucken geschont.

Nur kompatibel mit der Hotronix® Fusion IQ®, im Swing Modus.

FEATURES UND VORTEILE



Threadability™ Maximale Flexibilität und einfaches Veredeln von Vorder-, Rück- und Seitenflächen von Textilien in Kombination mit dem Heat Press Caddie™.



Mit dem **integrierten Andruckkissen** einfach den korrekten Andruck erzielen, auch in der Nähe von Reißverschlüssen, Knöpfen oder Nähten.



Technik Benötigt zum Betrieb immer einen Controller.



Qualität Schutz der Textiloberfläche von hitzeempfindlichen Textilien.



Cool to touch Die hervorragenden Isoliereigenschaften garantieren immer eine Konzentration der Hitze auf die benötigten Bereiche, so dass die Platte von unten kühl bleibt.



In mehreren Größen erhältlich Zur optimalen Nutzung der Transferpresse. Egal für welchen Andruck, immer ein großartiges Ergebnis.

	Spezifikationen	Versandmaße (Länge x Breite x Höhe, in cm)		Artikelnummern
Controller	240 Volt, 750 Watt, 3,2 Amp	26 x 22 x 21	Gew. 2,3 kg	Art. -Nr.: 163534
Platte				
15 x 15 cm	240 Volt, 88 Watt, 0,4 Amp	16 x 16 x 12	Gew. 2,7 kg	Art. -Nr.: 163534
15 x 51 cm	240 Volt, 275 Watt, 1,1 Amp	16 x 53 x 12	Gew. 5,4 kg	Art. -Nr.: 163532
28 x 38 cm	240 Volt, 390 Watt, 1,6 Amp	28 x 38 x 12	Gew. 5,9 kg	Art. -Nr.: 163531
40 x 50 cm	240 Volt, 750 Watt, 3,2 Amp	42 x 52 x 12	Gew. 12 kg	Art. -Nr.: 163530
Set (inkl. Controller)		66 x 50 x 35	Gew. 28 kg	Art. -Nr.: 163570

HOTRONIX® ZUBEHÖR

ELEKTRONISCH

Das **STAND ALONE LASER ALIGNMENT SYSTEM** von Hotronix® hilft dabei Drucke schnell, akkurat und präzise zu platzieren. Diese Tischversion verfügt über vier individuell einstellbare Laser und ist mit jedem Transferpresstyp kompatibel. In der Lieferung enthalten ist ein stabiles spiralgebundenes Vorlagenbuch mit fünf Platzierungsvorschlägen für gängige Layouts - das **Laser Alignment Wizard™**. Einfach die jeweiligen Laser nach der Vorlage ausrichten, um eine akkurate Positionierung zu gewährleisten.

Der **STAHL'S EZ WEEDING™ TABLE** ist ein patentierter Tisch der das geplottete Transfermaterial vorsichtig aufwärmt, so dass sich das überschüssige Material einfach und ohne Materialbeschädigung entfernen lässt.

Der Tisch bietet eine Arbeitsfläche von 51 cm x 91 cm und drei einstellbaren Temperaturen - von 43 °C bis 54 °C. Für feine Details bis zu 60 °C für maximale Produktivität bei großflächigen Motiven. Die Materialklemme hält das Material während des Entgitterns an Ort und Stelle. Ein integriertes Zubehörfach sorgt für Ordnung. Der Tisch passt auf die meisten Produktions- und Tischplatten.

CADDIES

Mehr Flexibilität mit dem **HEAT PRESS CADDIE™**. Transferpresse können individuell an den Benutzer angepasst werden. Mit Hilfe des Caddies ist die Transferpresse höhenverstellbar und kann durch die angebrachten Rollen jederzeit, auch während des Betriebs, umpositioniert werden. Die Textilien können direkt auf der Bodenplatte gewendet werden, ohne das Textil aus der Presse heraus zu nehmen. Threadability™ spart bis zu 40% der Produktionszeit!

Der **COUNTER CADDIE™** ist die Tischversion des **Heat Press Caddie™** und bietet die gleichen Vorteile beim Andruckvorgang. Er verfügt jedoch über keinen Standfußbund ist so als Tischversion einsetzbar.

Der Counter Caddie™ ist nicht mit der Fusion IQ® kompatibel.

Versandmaße ca.

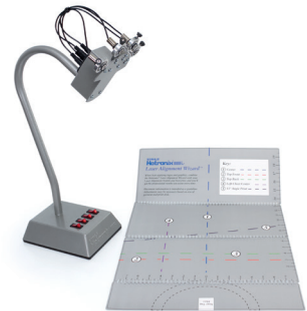
Länge x Breite x Höhe, in cm

56 x 34 x 19

Art.-Nr. N-KIT 3-1298

N.-Gew.: 3 kg

Br.-Gew.: 6 kg



Versandmaße ca.

Länge x Breite x Höhe, in cm

109 x 81 x 20

Art.-Nr. 163072

N.-Gew.: 14 kg

Br.-Gew.: 18 kg



Versandmaße ca.

Länge x Breite x Höhe, in cm

84 x 84 x 29

Art.-Nr. 125187

N.-Gew.: 27 kg

Br.-Gew.: 30 kg



Versandmaße ca.

Länge x Breite x Höhe, in cm

60 x 35 x 18

Art.-Nr. 1-2410

N.-Gew.: 10,5 kg

Br.-Gew.: 12 kg



SCHERENTISCH

Ein robuster **Schwerlasttisch** mit schwenkbaren Rollen. Eignet sich perfekt für Transferpressen, kleine Schneideplotter und vieles mehr. Der Tisch ist höhenverstellbar - von 43 cm bis 89 cm - und kann so individuell auf die Größe des Benutzers angepasst werden, was ein ergonomischeres Arbeiten ermöglicht. Aus strapazierfähigem Stahl gearbeitet, mit einer Pulverbeschichtung. Kann eine Last von bis zu 270 kg tragen. Für ein sicheres Arbeiten können die schwenkbare Rollen verriegelt werden.

Versandmaße ca.

Länge x Breite x Höhe, in cm

97 x 62 x 45

Art.-Nr. 162776

N.-Gew.: 62 kg

Br.-Gew.: 67 kg



KOMPRESSOREN

BLACK PANTHER P100-24 AL ist flüsterleise und wird zum Arbeiten mit den Hotronix® Pressen Air Fusion IQ® und der Dual Air Fusion IQ® benötigt.

Spezifikationen

Anschluss: 230 V / 50 Hz

Motorleistung: 0,7 KW

Luftansaugleistung: 100 L / Min.

Luftabsaugleistung: 74 L / Min.

Druckleistung: Max. 8 bar

Behältervolumen: 24 L

Schallemission: 42 dB(A) / 1m

Versandmaße ca.

Länge x Breite x Höhe, in cm

80 x 39 x 67

Art.-Nr. 162849

N.-Gew.: 49 kg

Br.-Gew.: 52 kg



SIL AIR 50 / 24 wird zum Arbeiten mit der Hotronix® Air Fusion IQ® benötigt.

Spezifikationen

Anschluss: 230 V / 50 Hz

Motorleistung: 0,34 KW

Luftansaugleistung: 50 L / Min.

Luftabsaugleistung: 37 L / Min.

Druckleistung: Max. 8 bar

Behältervolumen: 24 L

Schallemission: 40 dB(A) / 1m

Versandmaße ca.

Länge x Breite x Höhe, in cm

49 x 46 x 57

Art.-Nr. 013660

N.-Gew.: 27,5 kg

Br.-Gew.: 31,5 kg



HOTRONIX® ZUBEHÖR

QUICK-CHANGE SYSTEM BODENPLATTEN



Die einzigartigen **AUSTAUSCHBODENPLATTEN** mit dem Quick Change-System, um eine noch größere Auswahl an unterschiedlichen Textilien und Accessoires bedrucken zu können. Die Tag Along™ HP Platen ermöglicht es, zwei Applikationen gleichzeitig zu pressen und ist mit allen 40 cm x 50 cm Hotronix® Pressen kompatibel.

Das Quick Change-System: Bodenplatte einsetzen, Hebel umlegen und fertig!
Ganz ohne Schrauben und Werkzeuge.

Plattengröße	Artikelnummern	Plattengröße	Artikelnummern
∅ 18 cm	Art. -Nr.: PL7R	Shoe	Art. -Nr.: PLSHOE
15 x 25 cm	Art. -Nr.: PL6x10	Can Cooler	Art. -Nr.: PLCAN
20 x 25 cm	Art. -Nr.: PL8x10	Sleeve/ Leg	Art. -Nr.: PLLS
28 x 38 cm	Art. -Nr.: PL11X15	Double Sleeve/ Leg	Art. -Nr.: PLDLS
Hat Bill	Art. -Nr.: PLHBILL	Along™ HP Platen	Art. -Nr.: PLTAGA



KAPPENPLATTEN



Durch die austauschbaren **KAPPENPLATTEN** wird das Veredeln von Kappen kinderleicht. Andruck von Transfers, Buchstaben und Nummern auf Visor-Kappen, Fischerhüten, Baseball-Caps und mehr. Perfekt um Motive auf Vorder- und Rückseite, den Seiten oder dem Schirm von Mützen aufzubringen.

Plattengröße	Anwendung	Artikelnummern
6 x 8 cm	Babykappen	Art. -Nr.: PLCAP2x3
9 x 16 cm	Standard Kappen	Art. -Nr.: PLCAP3x6
7 x 16 cm	Niedrige Kappen	Art. -Nr.: PLCAP2x6
7,5 x 14,5 cm	Hohe Kappen	Art. -Nr.: PLCAP3x5
10 x 16 cm	Trucker Kappen	Art. -Nr.: PLCAP4x6
10 x 22 cm	Übergroße Kappen	Art. -Nr.: PLCAP4x8

ANTIHAFTBESCHICHTETE SCHONBEZÜGE



Der **SCHONBEZUG** für die Bodenplatte. Der Quick Slip Schonbezug reduziert Abnutzungserscheinungen an der Gummimatte der Transferpresse. Dieser Antihaf-Bezug passt haargenau über die Bodenplatte. Ein Must-have für Threadability™. Schonbezüge erleichtern das Auf- und Abziehen von Textilien und erhöhen damit die Produktivität.

Größe	Artikelnummern
15 x 25 cm	Art. -Nr.: N-1-2375
20 x 25 cm	Art. -Nr.: N-1-2374
28 x 38 cm	Art. -Nr.: 013677
38 x 38 cm	Art. -Nr.: 013674
40 x 40 cm	Art. -Nr.: 013675
40 x 50 cm	Art. -Nr.: 013676

KONTAKT

STAHLs' Europe GmbH

Dieselstraße 62
66763 Dillingen
Germany

Technischer Support & Kundenservice
+49 (0) 68 31/97 33 0

E-Mail
info@stahls.de

Web
stahlseurope.de