



weniger Stellfläche im Vergleich zu hydraulischer Standard-Maschine



geringerer Invest im Vergleich zu hydraulischer Standard-Maschine



Hier gehts zu unserer Mediathek: vertiefend, spannend, unterhaltsam.



SPAREN SIE PLATZ UND KOSTEN!

// Sie brauchen hohe Produktivität auf kleiner Stellfläche? Dann haben wir eine attraktive Lösung für Sie: Denn unser „ALLROUNDER 270 S compact“ wurde genau für diese Anforderungen konzipiert. Mit einem Online-Vertriebskonzept über unser Kundenportal „arburgXworld“ gehen wir dabei auch ganz neue Wege. So profitieren Sie gleich mehrfach: effiziente Technik mit kurzer Lieferzeit zu einem unschlagbaren Preis! //

ARBURG GmbH + Co KG
Arthur-Hehl-Strasse
72290 Lossburg
Tel.: +49 7446 33-0
www.arburg.com
contact@arburg.com

WIR SIND DA.

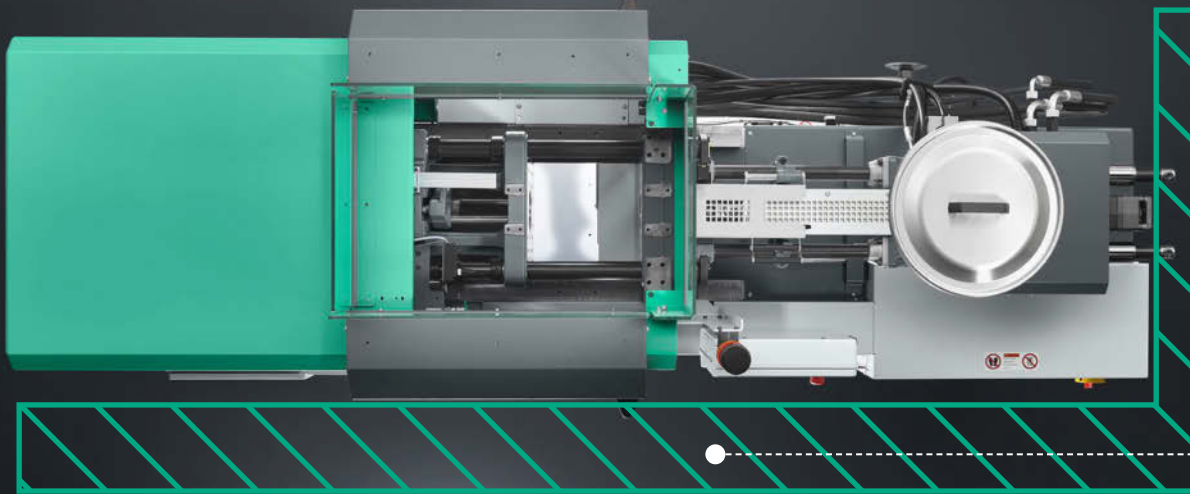
© 2019 ARBURG GmbH + Co KG | Alle Angaben und technischen Informationen wurden mit größter Sorgfalt zusammengestellt, jedoch können wir keine Gewähr für die Richtigkeit übernehmen. Einzelne Abbildungen und Informationen können vom tatsächlichen Auslieferungszustand der Maschine abweichen. Maßgeblich für die Aufstellung und den Betrieb der Maschine ist die jeweils gültige Betriebsanleitung.

682103_DE_102019 · Änderungen vorbehalten
Gedruckt in Deutschland

ALLROUNDER 270 S COMPACT

Klein, aber ganz groß

ARBURG



Attraktiv: die Online-Konfiguration und -Bestellung erhöht Ihre Flexibilität und reduziert Ihren Invest.



**JETZT
REGISTRIEREN**
Unternehmen, die den Zugang zur digitalen ARBURG Welt nutzen möchten, registrieren sich unter www.arburgXworld.com.

Reduzierte Aufstellfläche:
der Schaltschrank ist in den
Maschinenständer integriert.

Top-Technik

Eine zuverlässige hydraulische Maschine mit minimaler Aufstellfläche: Der „ALLROUNDER 270 S compact“ knüpft an unser langjähriges Erfolgsmodell 221 K an. Damit nutzen Sie Ihre Produktionsfläche optimal aus. Hinzu kommt alles, was moderne Spritzgießtechnik für eine profitable Teilefertigung auszeichnet.

- Energiesparende ARBURG Servohydraulik (ASH): Der wassergekühlte, drehzahlgeregelte Servomotor arbeitet geräuscharm ohne Luftverwirbelungen bei geringer Abwärme.
- Hochverschleißfestes Zylindermodul: Geeignet zur Verarbeitung von Thermoplasten mit stark abrasiven oder korrosiven Bestandteilen



- Smarte SELOGICA Steuerung: Die vielfältigen Funktionen sorgen für zuverlässige Qualität bei schnellen Zyklen und lassen auch Sonderabläufe zum Standard werden.
- Kompatibel für vorhandene Werkzeuge: Die Bohrbilder der Aufspannplatten berücksichtigen alle gängigen Anforderungen dieser Größenklasse – wahlweise für Europa und USA.

Top-Lieferzeit, Top-Preis

Online, schnell, sicher: Über unser Kundenportal „arburgXworld“ können Sie erstmals bei uns eine Spritzgießmaschine komplett selbst konfigurieren und direkt zu festgelegten Konditionen bestellen! Über die App „Configuration“ können Sie die standardisierte Basisversion individuell um definierte Optionen erweitern – einfach, sicher menügeführt. Für Sie bedeutet das: attraktive Lieferzeiten und Preise!