

Standzeit verbessert

Mit dem Idealspaten Hickory hat das Unternehmen als führender Hersteller von Schaufeln und Spaten dem Ideal-Spaten ein weiteres Produkt an die Seite gestellt. Das konisch aus einem Stück gewalzte Spatenblatt wird mit einem Stiel aus hochwertigem nordamerikanischem Hickoryholz verbunden. Hickory ist ein sehr hartes, belastbares, elastisches und haltbares Holz, das den Grenzbereich der Nutzung, speziell in Verbindung mit dem konisch gewalzten Spatenkopf, um bis zu 30% erhöht, heißt es.

Die hohe Kompetenz und die jahrelange Erfahrung ermöglichen es, die außergewöhnlichen Produkteigenschaften von Hickory für die Herstellung eines Spatens, mit bisher nicht erreichtem Qualitätsanspruch zu verwenden, so der Hersteller.

Die neue Spatenschaufel von Idealspaten ist eine alte Bekannte. Bereits in den 60er Jahren wurde die Spatenschaufel erfolgreich vermarktet. Die Produktion von deutschen Qualitätsspaten und -schaufeln stellt eine wesentliche Kernkompetenz von Idealspaten dar. Aus diesem Grund wurde die Spatenschaufel optimiert und neu aufgelegt. Durch die Verwendung von Spezialstahl und einem besonderen Härteverfahren konnte die Standzeit, auch bei intensiver Nutzung, erheblich verbessert werden.

Neben dem funktionalen Nutzen haben wir besonderen Wert auf die ergonomischen Aspekte gerichtet. Griffsympathische Materialien, ein gerader Stiel und ein optimierter Tritt ermöglichen entspannte Gartenarbeiten bei minimiertem Zeiteinsatz.

So einfach wie der Aufbau, so leicht ist auch die Nutzung. Mit der Fugenbürste, die sich durch hochwertige, mit Messing beschichtete Stahlborsten auszeichnet, lassen sich Pflasterfugen ohne lästiges Bücken mühelos reinigen. Die Fugen werden einfach ausgebürstet.

Mit der Fugenbürste, die sich durch hochwertige, mit Messing beschichtete Stahlborsten auszeichnet, lassen sich Pflasterfugen ohne lästiges Bücken reinigen

Foto: Idealspaten

