

Für die bewährte Kolben-Rückenspritze 425 steht neben dem bisher erhältlichen Messing-Baumstrahlrohr mit 1,20 m Länge auch ein Teleskop-Verlängerungsrohr aus Karbon zur Verfügung, dessen Länge sich von 1,20 bis 2,30 m ausziehen lässt. Kombiniert Düsen- und Verlängerungsrohren, ergibt sich eine maximale Gesamtlänge von bis zu 4,20 m.

So kann die Rückenspritze mit einem Spritzdruck von drei bis sechs bar auch hohe Bäume und ungünstig gelegene Bereiche gut behandeln.

Überall, wo besonders leise und abgasfrei gearbeitet werden soll, kann die Akku-Druckspritze 416 eingesetzt werden. Bei der 12-V-Pumpe lassen sich Druck und Ausbringungsmenge über einen Kippschalter zweistufig wählen. UV-stabile Kunststoffe, resistente Dichtungen und gutes Handling beim Befüllen, Reinigen oder Abstellen sowie Trageriemen machen die Nutzung komfortabel und alltagstauglich. Der Akku kann mit wenigen Handgriffen gewechselt werden und verfügt über eine Betriebsdauer von bis zu 5,5 Stunden.

Substrate und Bio-Erden aus selbstgewonnen Rohstoffen

Hauke Erden bietet Bio-Erden und Spezialsubstrate für die Bodenbepflanzung sowie für Gefäßkulturen. Die Produkte erfüllen die Vorgaben der EG Öko-Verordnung und haben sich im biologischen Anbau bewährt. Sie

ten gewährleisten eine langfristige Nährstoffversorgung. Darüber hinaus bietet das Unternehmen Substrate für jede Begrünnungssituation.

Das Sortiment reicht vom Mulchmaterial über Universalerde bis



Die Hauke Bio-Erden erfüllen die Vorgaben der EG Öko-Verordnung.

Foto: Hauke Erden

sind ganz auf die botanischen Bedürfnisse abgestimmt. Dazu gehört ein weitgehender Torfersatz durch gütegesicherte Komposte und mineralische Zuschlagstoffe. Die organischen Komponenten

hin zu Spezialmischungen für Moorbeetpflanzen, Baumstandorte, Rasengittersteine, Lärmschutzwände und Gleistrassen sowie extensive und intensive Dachbegrünungen. Verarbeitet werden nur natürliche selbst gewonnene und vielfach auch nachwachsende Rohstoffe aus der Region.

Zweistufige Schneefräsen können mit Spikes ausgestattet werden

Auf großen Flächen kommt schnell viel Schnee zusammen. Die zweistufigen Schneefräsen von McCulloch nehmen mit ihrer robusten Räumschnecke die weiße Pracht modellabhängig auf

einer Breite von 61, 68 oder 76 cm sauber auf und zerkleinern gleichzeitig hartgefrorenen oder stark verdichteten Schnee. Pulverisiert wird dann der ganze Wintersegen in hohem Bogen durch einen schwenkbaren Auswurfkamin aus dem Weg geräumt.

Ihrem Einsatzzweck entsprechend sind die Schneefräsen mit grobstolligen Winterreifen ausgestattet, für die auch Schneeketten mit Spikes als Zubehör erhältlich sind. Zum wendigen und leichten Manövrieren verfügen die Schneefräsen über stufenlos einstellbare Vorwärts- und Rückwärtsgänge. Die beiden großen Modelle McCulloch PM 85 und PM 105 haben zusätzlich einen Elektrostart zum besonders einfachen Anlassen auch an extrem kalten Tagen sowie zusätzlich Halogenscheinwerfer.



Die Schneefräsen von McCulloch zerkleinern auch stark verdichteten oder gefrorenen Schnee. Foto: McCulloch

Fertige Kübelmischungen blühen den ganzen Sommer

Fröhliche Sommermischungen, „Sommer-Happies“, bietet der niederländische Pflanzenproduzent Verver Export für große Blumenkübel auf öffentlichen Plätzen und Straßen an. Die kleinen, mobilen Gärten eignen sich vor allem für Flächen, die wenig Platz für eine Bepflanzung haben. Die Mischungen kommen frisch aus dem Versuchsgarten, sind farbenfroh und sollen Aufmerksamkeit erregen. Die Pflanzenkombinationen wurden so gewählt, dass man sich an ihrer Blüte den ganzen Sommer lang erfreuen kann. Ein Set Sommer-Happies besteht aus 100 Zwiebeln und Knollen. Damit kann eine 1,5 bis 2 m² große Fläche bepflanzt werden.

„Happy People“ ist eine Kompo-



„Happy People“ von Verver Export ist eine Komposition aus Sauerklee und der Prachtscharte, einer sehr widerstandsfähigen Pflanze.

Foto: Verver Export