



‘Voor een stevige veranda of overkapping heb je goed gereedschap nodig’

Specialist Koster Werkplaatstechniek richt zich op complete werkplaatsinrichting voor professional

Consumenten willen hun tuin steeds vaker zien en willen de tuin daarom inrichten als 'verlenging van binnen'. Hoveniers leggen hierdoor geregeld veranda's aan en bouwen tuinhuizen en overkappingen. Koster Werkplaatstechniek, specialist in houtbewerking, levert werkplaatstoebehoren en gereedschappen aan de houtverwerkende industrie en bouwbedrijven, maar ook producten waarmee houtbouwers en hoveniers tuinelementen zoals veranda's kunnen monteren en bouwen. Een stevige veranda of overkapping wordt gegarandeerd!

Auteur: Karlijn Raats

Kleurkopspijkers

Voor schuttingen en schuren gebruiken houtbouwers en hoveniers altijd roestvrijstalen nagels. Koster Werkplaatstechniek levert roestvrijstalen (kleurkop) spijkers van Fixum Fasteners. Directeur-eigenaar Jan René Koster: 'Tegenwoordig zie je gevelbekleding in vele kleuren. Bij het gebruik van roestvrijstalen spijkers springen hier altijd zilverkleurige spijkerkopjes uit die erg afsteken.' Fixum Fasteners laat de spijkers door mensen in de dagbesteding van de gehandicaptenzorg in een plaat zetten, waarna de spijkers in een poedercoatmachine van alle mogelijke kleuren worden voorzien. Vervolgens worden de spijkers door Fixum Fasteners gebandeerd op rol, klaar voor gebruik



Zwaluwstaart-freessysteem van Lignatool

in tackers. 'Van Fixum Fasteners verkoopt Werkplaatstechniek ook schroeven op band die in het hout worden geschoten. Daarvoor is de punt van de schroeven iets aangepast', vertelt Koster verder. 'Uniek aan deze schroeven is dat je ze weer eenvoudig uit het hout kunt draaien.'



Mafell voor zware houtbouwklussen

Koster Werkplaatstechniek is ook dealer van power tools en accessoires van de Duitse fabrikant Mafell. Mafell maakt van oudsher zogeheten 'Zimmerei-machines' voor het bewerken van grote werkstukken. Met hun kettingzagen kunnen balken tot 40 cm doorgezaagd worden. Koster: 'Steeds meer consumenten willen stevige veranda's, met balken van 15 bij 15 cm. Maar houtbouwers lopen tegen het probleem aan dat de normale zaagmachine slechts 8 cm diep gaat. Met Mafell-machines kunnen houtbouwers en hoveniers de klus van begin tot eind makkelijk klaren.'

Zwaluwstaartdragers uit de Alpen

Vanuit de Oostenrijkse Alpen, waar zeer stevige houtverbindingen in de houtbouw worden toegepast, importeert Koster Werkplaatstechniek zwaluwstaartfreesmallen van het merk Lignatool. Dit zijn mallen waarmee je aan een balk een massieve zwaluwstaartverbinding freest, bijvoorbeeld voor houten gebinten, balken en dwarsbalken voor veranda's, schuren en tuinhuizen. De set bestaat uit twee aluminium mallen, waarmee de gebruiker een gatverbinding maakt: met de ene mal wordt een pen gemaakt en met de andere een gat. 'Het voordeel is dat je dit soort zaken in de werkplaats kunt voorbereiden. Op locatie schuif je de onderdelen als een bouw pakket in elkaar. Dit betekent dat de zwaluwstaart zich vast trekt wanneer je de onderdelen aan elkaar vast maakt. Er ontstaat een "blinde verbinding";

Met Mafell-kettingzagen kun je balken tot 40 cm doorzagen

Veranda met zwarte gevelbekleding, door De Houtburcht Kampen vervaardigd met toebehoren van Koster Werkplaatstechniek



'Tegenwoordig zie je gevelbekleding in vele kleuren. Het is mooi als spijkers dan niet afsteken'

er zit dus wel degelijk een verbinding in het hout, maar aan de buitenkant zie je die niet.'

Paaldragers

Bij de aanleg van bijvoorbeeld een veranda rusten staanders op de fundering. Echter als de staanders op de grond staan, is er door vocht uit de bodem kans op rot en dus instabiliteit. Paaldragers, die in verschillende maatvoeringen verkrijgbaar zijn en in hoogte te verstellen zijn, beschermen tegen vocht. De gebruiker zet de paaldrager onder de paal, waardoor deze vrij van de grond komt te staan. Ter afwerking worden dan rond de paaldrager vaak kleine stenen gemetseld of wordt natuursteen er omheen gezet. 'Het merendeel van de paaldragers in de markt is verzinkt', vertelt Koster. 'Dat gaat na een jaar of acht oxideren en roesten. Koster Werkplaatstechniek importeert Pitzl-paaldragers uit Duitsland. Deze paaldragers bestaan uit veel dikker staal. Ook zit er een roestwerende coating op genaamd Zinip, die ervoor zorgt dat de paaldrager vijftig jaar lang niet oxideert en een lange levensduur heeft.'



www.werkplaatstechniek.nl



BE SOCIAL
Scan, lees & deel!