



Het Nuth van accumachines

Dolmans Landscaping kiest voor STIHL-accumachines

Iedereen is inmiddels overtuigd van de voordelen van werken met accumachines: minder trillingen, minder uitstoot, minder geluid en minder onderhoud. Aan de andere kant weet iedereen dat geld ook belangrijk is. De aanschaf van accumachines met accu's en laders ligt hoger, al is het verschil snel terug te verdienen door besparingen op brandstof. Het beste argument voor accu's is dat een gemeente – zoals Nuth – het prefereert.

Auteur: Hein van Iersel

Voor de tender die Nuth in de markt zette, gold simpelweg: aannemers die niet willen investeren in de verduurzaming van hun handgereedschap, hoeven hun enveloppen helemaal niet in te leveren. Erwin Jansen, ceo van Dolmans Landscaping, die uiteindelijk het werk in Nuth gegund kreeg: 'Ik weet het niet honderd procent zeker, maar volgens mij is dit de eerste gemeente die accumachines als eis in een aanbesteding heeft opgenomen.'

De gemeente Nuth heeft de voorkeur uitgesproken dat alle handgedragen machines voor terrein-

onderhoud accu aangedreven moeten zijn (heggenscharen, bosmaaiers en bladblazers). Dolmans Landscaping heeft mede op basis van dit aanbod de aanbesteding binnengehaald voor de duur van twee jaar. Gemeente Nuth heeft de bewoners speciaal op de hoogte gebracht dat er gewerkt gaat worden met accumachines voor minder geluidsoverlast en geen uitstoot.

Trouwe gebruiker

Het complete Dolmans-concern is al sinds jaar en dag bijna volledig STIHL-gekleurd. Luc Frissen van de lokale STIHL-dealer Frissen Groen Techniek is

voor Dolmans min of meer the first line of defence als het om bijzondere vragen over het STIHL-assortiment gaat. 'Het is nu mogelijk om met een aantal van onze topaccumachines op hetzelfde professionele niveau te werken als met vergelijkbare thermische machines. Wanneer je bijvoorbeeld de heggenschaar HSA-94 neemt, of de bosmaaier FSA 130, hoef je niet of nauwelijks in te leveren op capaciteit en vermogen ten opzichte van benzine-machines.'

Frissen laat zien dat hij niet overdrijft en toont op zijn smartphone een filmpje dat hij die ochtend



V.l.n.r. Luc Frissen, Erwin Janssen en Tommy Nagtegaal.

‘Met een aantal top-accumachines kun je op hetzelfde professionele niveau werken’

heeft gemaakt, waarop mannen van het Monsdal Maastricht bezig zijn om een bungalowpark uit te maaien met de accubosmaaier die is voorzien van een maaidraad. Ik moet toegeven: dat ziet er inderdaad indrukwekkend uit. En als ik het kenmerkende gieren van een brandstof-aangedreven bosmaaier niet zou missen, zou ik nooit geloven dat hier twee accumaaiers aan de slag zijn. Frissen zelf zou onder deze omstandigheden een mes gebruiken, om iets efficiënter met energie om te gaan. Desondanks zou het mogelijk moeten zijn

om met twee volle rugaccu's acht uur te werken. Het vermogen en ergonomie van het Lithium Ion Pro Plus assortiment van STIHL zijn vergelijkbaar met het professionele benzine aangedreven assortiment. Hierdoor kan er nu ook veel vaker accumachines worden toegepast en worden gevraagd bij een aanbesteding.

CO2-ladder

Voor Dolmans Landscaping heeft de accu naast de vele voordelen nog een extra pluspunt: het bedrijf staat op de hoogste trede van de CO2-ladder: trede vijf. Dat betekent dat het er alles aan wil doen om die positie vast te houden, gewoon omdat het bedrijf extra punten kan verdienen met verduurzaming, in dit geval het gebruik van STIHL-accumachines.

Ceo Erwin Jansen ‘Wij werken landelijk met een aantal STIHL dealers, er wordt besteld bij een selectie van zeven lokale dealers, die gekoppeld zijn

Een extra argument voor het gebruik: het behouden van de hoogste positie op de CO2-ladder

aan de verschillende bedrijven binnen de Dolmans Landscaping Group. Op deze manier blijft de service optimaal gewaarborgd.

Onlangs heeft STIHL in samenwerking met de dealers een accu-roadshow gehouden bij alle bedrijven binnen de Dolmans Landscaping Group. Alle mogelijkheden zijn uitvoerig besproken en gedemonstreerd. Wij zijn overtuigd en zullen gaandeweg meer en meer STIHL accumachines aanschaffen.



Be social

Scan of ga naar:

www.Stad+Groen.nl/artikel.asp?id=41-6837