



Dit keer een stukje over Timesavers dat al heel lang in Goes-zuid aan de Fruitlaan is gevestigd. Het is nu een internationaal bedrijf met een wijde selectie machines voor slijpen, ontbramen van metaalplaten, finischen en precisieslijpen. De oorsprong gaat terug naar 1939, toen Arie van der Linden een reparatiewerkplaats voor houtbewerkingsmachines in Rotterdam begon. Het bedrijf was in Rotterdam-zuid gevestigd aan de Wolphaartsbocht. In de jaren zestig is het bedrijf met behulp van industrialisatiesubsidie verhuisd naar Goes. Ze kwamen in Goes terecht op een bedrijventerrein direct a/d zuidkant van het NS-spoor. Deze verhuizing bood natuurlijk veel meer uitbreidingsmogelijkheden dan op de oude locatie aan de Wolphaartsbocht, dat midden in een grote woonwijk lag. Uit mondelinge overlevering is mij nog bekend dat er destijds een paar Goesenaren bij Arie van der Linde in Rotterdam werkzaam waren. Ze kwamen alleen in het weekend naar huis en doordeweeks zaten ze in een Rotterdams kosthuis. Voor deze Goese kostgangers werd het leven na deze verhuizing natuurlijk een stuk eenvoudiger.

Hun eerste bedrijfsgebouw in Goes zat aan de achterkant, waar tegenwoordig autobedrijf Akkermans zit. Verderop naar links zat toen nog de fruitveiling Goes. Aan de Appelstraat werden de eerste woningen gebouwd in het kader van Plan Goes-Zuid. En Het Ostrea Lyceum (toen r.k. HBS) moest nog worden gebouwd.



*Tram komende uit Wolphaartsbocht, Rotterdam zestiger jaren.*

### **Product ontwikkelingen in Goes.**

In de Goese periode is het bedrijf zich gaan specialiseren in slagschuurmachines en trommelschuurmachines. Arie van der Linden had eerst ook nog machines gemaakt onder de naam LIMARO (=Linden Machines Rotterdam). In 1963 werden de breedbandschuurmachines aan het machinepark toegevoegd. En vanaf de jaren zeventig begon het bedrijf niet alleen met hout te werken, maar ook met metalen, aluminium, koolstof en roestvast staal. Linden Machines bouwde twee gerenommeerde machines. Namenlijk voor de houtsector de Sandingmaster (*Schuurmeester*), en voor de metaalindustrie de Grindingmaster (*Slijpmeester*). Met de schuur-en slijpmachines werd Linden Machines wereldwijd toonaangevend en ze stonden bekend om hun robuuste constructie.



*Machinelabel zestiger jaren.*



*Timesaversgebouw zeventiger jaren.*



*Links de Grindingmaster.*

## **Na 1996 tot nu.**

1996 was het jaar dat van der Linden machines behoefte had aan een steuntje in de rug en daarom werd overgenomen door het bedrijf Timesavers. Dit Amerikaanse bedrijf Timesavers bouwde zelf ook machines en had zelf vooral een klantenkring in Amerika. Zodoende werd de machinemarkt nog groter en was er ook het voordeel van schaalvergroting. Tot 2000 was Timesavers ook actief in hout en metalen. Maar hierna werd besloten om zich meer te concentreren op metalen. In Europa is meer dan 90% van de huidige activiteiten van het bedrijf afkomstig uit de metaalindustrie. In 2003 bereikte het bedrijf zijn wereldleidende positie op het gebied van metaalbraamwerk.

In 2016 werd de prestigieuze REDDOT Award voor industrieel ontwerp gewonnen. Vandaag de dag is het bedrijf gespecialiseerd in machines voor het slijpen, afwerken, precisieslijpen en ontbramen van metaalplaten. In sommige gevallen gaat het om het verwijderen van slechts enkele micron van het oppervlak van het materiaal met grote nauwkeurigheid. In andere gevallen kan het betekenen dat je in een keer iets tot enkele millimeters van een bord weghaalt.

Bovendien geven al hun machines *timesavers=tijdsbesparingen*. Tegenwoordig opereert het bedrijf vanuit drie vestigingen – één in Minneapolis in de VS waar het merendeel van de houtbewerkingsmachines van het bedrijf nog steeds wordt gebouwd, Goes waar de middelzware, zware en speciale metaalmachines worden gemaakt, en China vanwaar de Aziatische markt wordt voorzien van machines.

**50.000 machines** Timesavers geeft inmiddels service en ondersteuning aan meer dan 50.000 machines die ze in het veld heeft staan.