

Nya lättare produkter ger positiva miljöeffekter

Stabila, hygieniska, återvinningsbara och framförallt lätta är de nya lastpallarna i höghållfast stål – Arctic Steel Circles första spjutspetsprodukt.

Lastpallarna har redan under produktutvecklingsstadiet väckt positiva reaktioner. Att de väger mindre än hälften jämfört med traditionella lastpallar i trä eller plast är en vinst för både människa och miljö.

De positiva effekterna är många. Två modeller, en stabil som väger 16 kilo och en staplingsbar som väger 12 kilo, sparar såväl drivmedel som lastvikt. Hanteringen blir lättare och mer hygienisk då stålpallar varken repas eller samlar på sig smuts och bakterier, vilket inte minst livsmedelsbransch och exporterande företag länge efterfrågat. Dessutom minimeras brandrisk i pallager med stålpallar och de är till 100% återvinningsbara.



Produktutvecklingen har fått ta tid och nätverkets alla kompetenser har samverkat för optimal konstruktion. Kvalitet och funktion har varit i fokus.

– Besök oss på mässan där vi visar de första serietillverkade lastpallarna, uppmanar Åsa Fredriksson, samordnare för nätverket Arctic Steel Circle, som tillägger att fler nya produkter i höghållfast stål är under utveckling, bland annat inom transport, säkerhet och byggnadsmaterial.

Arctic Steel Circle finns i Monter A02:18

Kontaktperson: Åsa Fredriksson, tel. 070- 319 18 84

A S C Arctic steel Circle ekonomisk förening

Arctic Steel Circle har samlat nytänkande och yrkesskickliga företag i stålbranschen i ett dynamiskt och kunskapsintensivt nätverk.

”Arctic Steel Circle utvecklar, tillverkar, säljer och transporterar kvalificerade produkter i bl a höghållfast stål. Vi erbjuder helhetslösningar tillkunder, genom samlad kompetens och yrkesskicklighet i nätverket.”

Medlemsföretag: BAM Mek AB/WSM, Duroc Special Steel AB, GMK AB, NDL Mek AB/Wesab, Nordperf AB, Scancon Industrimontage AB, SLP i Övertorneå AB, SSAB Tunnpå AB, Teknikutveckling Nord, Tooltech AB, Vikströms Åkeri/Luleå Transportkonstruktioner AB