

NOWA INWESTYCJA SPÓŁKI POLFLAM

NAJNOWOCZEŚNIEJSZY PIEC HARTOWNICZY – KLASA PREMIUM PRZY IMPONUJĄCYCH WYMIARACH TAFLI

Spółka POLFLAM od początku swojego istnienia przywiązuje dużą wagę do systematycznej rozbudowy swojego parku maszynowego i doskonalenia technologii produkcji. Najnowszą inwestycją jest piec do hartowania szkła renomowanej firmy Mappi. Został on zainstalowany w zakładzie produkcyjnym firmy w podwarszawskim Runowie. Nowy piec pozwoli na zwiększenie wolumenu produkcji szkła ogniochronnego, które trafia na rynki europejskie.

Nowoczesny, wysokowydajny piec ATS Eco Convection przeznaczony jest do hartowania tafli o bardzo dużych gabarytach, szkła float oraz szkła funkcyjnych o różnych grubościach. Pozwoli on spółce POLFLAM oferować szkło o imponujących rozmiarach (stosowane między innymi w efektywnych ogniochronnych przeszkleniach wewnętrznych), a przy tym zachować pełną kontrolę nad jego jakością na każdym etapie produkcji.

Urządzenie wyposażone jest między innymi w innowacyjny System Touch – monitorujący proces hartowania i archiwizujący dane o obróbce każdej z partii produktu. System GHBS zapewnia z kolei równomierny rozkład temperatur, co jest niezbędne do uzyskania najwyższej jakości szkła – szczególnie w przypadku tafli o dużych rozmiarach. Powierzchnia szkła opuszczającego piec jest całkowicie pozbawiona odkształceń i przebarwień, ma jednolitą strukturę i płaszczy-

zną. Charakteryzuje się też większą odpornością na uszkodzenia mechaniczne i działanie skrajnych temperatur.

Inwestycja ta jest odpowiedzią na rosnące zainteresowanie rynku szkłem ogniochronnym POLFLAM – produktem o najwyższej jakości, dostosowanym do indywidualnych wymagań klientów, oferowanym w przystępnych cenach. Pozwoli na dalszy rozwój produkcji i sprzedaży oraz na znaczne skrócenie czasu realizacji zamówień.

