

COMUNICATO STAMPA

La tecnologia di compressione dei prodotti assicura vantaggi commerciali e ambientali agli asciugamani dei marchi di KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL*

Grazie alla nuova tecnologia di compressione KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL*, leader mondiale nella fornitura di sistemi e prodotti per l'igiene, permette di incrementare del 18% il contenuto di asciugamani in ciascuna cassa. Tale operazione consente di assicurarsi indiscussi vantaggi ambientali e commerciali.

La compressione rimuove l'aria dal prodotto finito e ne consente il confezionamento in sacchetto o rotolo, con il risultato di aumentare il contenuto di asciugamani di ciascuna cassa, e di conseguenza la riduzione dei requisiti di stoccaggio, degli scarti e delle operazioni di ricarica dei dispenser.

L'innovativa tecnologia è applicata a una serie di 11 codici di asciugamani a marchio KLEENEX® e SCOTT® fabbricati in AIRFLEX*, il tessuto brevettato con struttura ad elevata assorbenza sviluppato da KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL*. La compressione consente di imballare dal 7% al 18% in più di asciugamani in ogni cassa, in base alla tipologia di prodotto in questione.

La compressione offre dunque vantaggi sia in termini di sostenibilità che in termini di praticità e comodità. In un'ottica ambientale, comporta la riduzione del numero di autocarri per il trasporto su strada, e una minore quantità di rifiuti di materiali d'imballaggio.

I vantaggi si estenderanno anche ai clienti finali, i quali ridurranno lo spazio di stoccaggio per la stessa quantità di asciugamani, mentre il maggior numero di pezze per ogni confezione farà sì che anche le operazioni di ricarica dei dispenser saranno ridotte.

La compressione non comporta effetti negativi sulla prestazione degli asciugamani prodotti con il tessuto AIRFLEX*, che continuano ad offrire assorbenza e resistenza superiori e livelli sorprendenti di igiene e comfort. Il tessuto AIRFLEX* riduce inoltre il consumo di fibre del 15% rispetto ai tessuti standard, integrando i vantaggi della sostenibilità a quelli già comprovati della compressione.

L'uso della tecnologia di compressione nel confezionamento degli asciugamani a marchio KLEENEX® e SCOTT® fa parte di una iniziativa di portata più ampia di KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL* in fatto di sostenibilità, riassunta dalla filosofia 'RIDURRE OGGI, RISPETTARE IL DOMANI*'. Grazie a questo programma l'azienda riduce il suo impatto sull'ambiente, prendendo in esame l'intero ciclo di vita dei suoi prodotti, dalla fonte allo smaltimento.

Lisa Morden, Global Sustainability Manager di KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL* ha spiegato: "RIDURRE OGGI, RISPETTARE IL DOMANI* è l'approccio di KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL* verso la sostenibilità. Questa iniziativa parte dalla consapevolezza che è il modo in cui usiamo le risorse oggi a plasmare il mondo di domani. Questo ci ha condotto a focalizzare la nostra attenzione sulla riduzione dei consumi in ogni fase del ciclo di vita del prodotto, dalla sua progettazione allo smaltimento finale. La riduzione dei consumi è il fattore chiave per far diminuire l'impatto ambientale delle nostre attività e di quelle dei nostri clienti".

FINE