











EASY PIZZA		EASY PIZZA 2.0	
			
FEATURES		FEATURES	
Disponibile		Disponibile	
Porta fredda con sistema triplo-vetro: vetro esterno temperato, intermedio temperato e interno ceramico		Porta fredda con sistema triplo-vetro: vetro esterno temperato, intermedio temperato e interno ceramico	
Chiusura soft attraverso guarnizione specifica e cerniere industriali		Chiusura soft attraverso guarnizione specifica e cerniere industriali	
Acciaio inox		Acciaio inox	
Meccanico		Meccanico	
Regolabili		Regolabili	
Maniglia ergonomica in acciaio inox		Maniglia ergonomica in acciaio inox	
GUARNIZIONE PIROLITICA		TIPOLOGIA PORTA	
SISTEMA CHIUSURA PORTA		SISTEMA CHIUSURA PORTA	
CAMERA DI COTTURA		CAMERA DI COTTURA	
CONTROLLO		CONTROLLO	
PIEDINI		PIEDINI	
MANIGLIA PORTA		MANIGLIA PORTA	
RESISTENZE		FEATURES 	
Resistenze corazzate standard		 NEW Resistenze corazzate ridisegnate	
Facciata standard in acciaio		 NEW Facciata standard in acciaio con protezione termica superiore con serigrafia ufficiale EffeUno	
Ventilazione forzata con feritoria standard		 NEW Ventilazione forzata con griglia aerodinamica per raffreddamento laterale	
Portalampada tondo sporgente		 NEW Portalampada rettangolare a sporgenza limitata	
Pannello comandi standard, manopole con superficie neutra e pulsante accensione standard		 NEW Pannello comandi ampliato effetto-vetro con manopole serigrafate e pulsante accensione LED	
Non disponibili		 NEW Serigrafie laser frontali ufficiali	
Acciaio inox adatto alle alte temperature		 NEW Acciaio inox premium adatto alle alte temperature	
BENEFIT		BENEFIT	
Maggiore accuratezza ed uniformità in fase di cottura		Maggiore accuratezza ed uniformità in fase di cottura	
Migliore protezione al calore e maggiore sicurezza al contatto diretto con la superficie		Migliore protezione al calore e maggiore sicurezza al contatto diretto con la superficie	
Flusso dell'aria migliorato per un raffreddamento del rivestimento esterno più efficace		Flusso dell'aria migliorato per un raffreddamento del rivestimento esterno più efficace	
Maggiore mobilità e spazio all'interno della camera di cottura		Maggiore mobilità e spazio all'interno della camera di cottura	
Regolazione semplificata e lettura della temperatura più accurata grazie ai livelli di temperatura serigrafati		Regolazione semplificata e lettura della temperatura più accurata grazie ai livelli di temperatura serigrafati	
Elementi estetici che rendono ogni modello unico e distintivo		Elementi estetici che rendono ogni modello unico e distintivo	
Qualità superiore dell'acciaio inox con maggiore resistenza alla corrosione		Qualità superiore dell'acciaio inox con maggiore resistenza alla corrosione	