

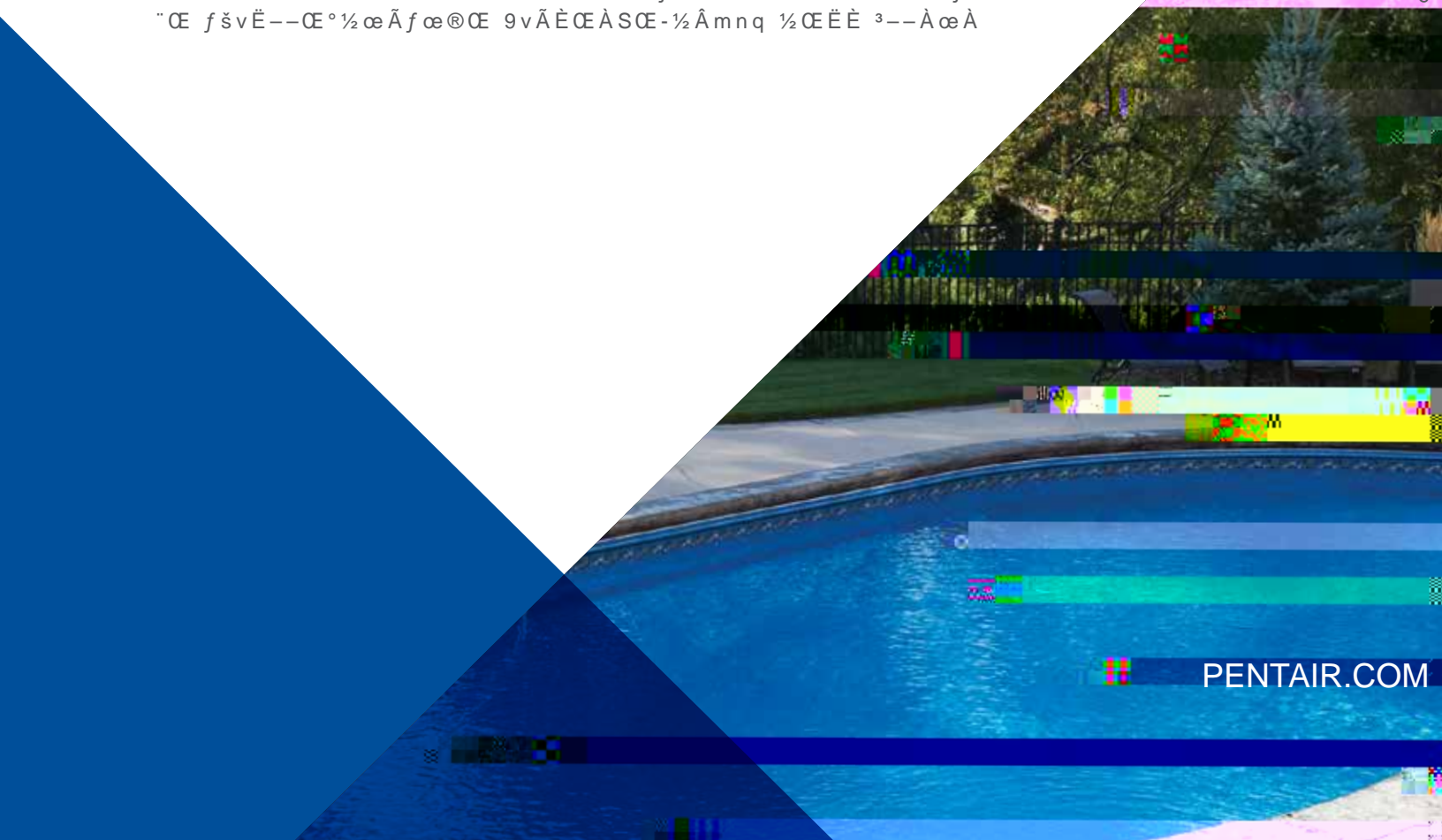
MASTERTEMP

CHAUFFE-PISCINE À RENDEMENT ÉLEVÉ

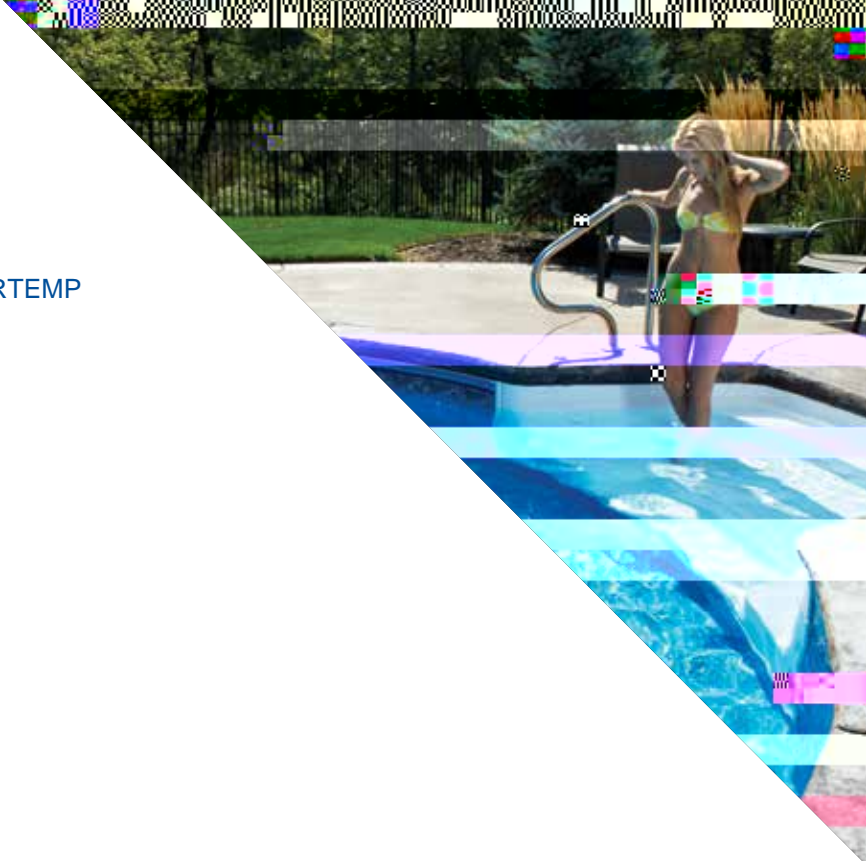
Chauffe-piscine de pointe à haut rendement et compact

1/2 3 È À " œ ã Û 3 " È - œ ã ^ À œ v È v " " v ® È ! È ã ¿ È À | m q Â I I I Â — v "

4 œ f š v È -- œ ° 1/2 œ ã f œ ® œ 9 v ã È œ À S œ - 1/2 Â m n q œ À œ - v À ¿ È v , " œ - œ ® È v , 3 À ^ v , " œ œ È - v Û 3 À œ ^ È 1/2 œ À - œ È ^ À • f 3 ® 3 - œ ã œ À ^ œ " ° • ® œ À — œ œ œ È Û 3 È ã 1/2 À 3 1/2 ã œ ^ œ ã - 3 ® f È œ 3 ® ® v " œ È • ã ^ œ 3 1/2 ¿ È œ ® ã • È v œ œ ® È v È 1/2 v À v Û v ® È 3 -- œ ã È œ ã ¿ È œ ã È ã ^ œ ã f š v È -- œ ° 1/2 œ ã f œ ® œ ã , œ v È f 3 È 1/2 Û œ f ã v È œ f š ® 3 " 3 -- œ œ ^ œ f 3 - , È ã È œ 3 ® v È — v ç 1/2 ã • • " v ® — • ã • Û 3 " È È œ 3 ® ® v œ À œ œ " œ f š v È -- œ 9 v ã È œ À S œ - 1/2 Â m n q 3 -- À œ È ® À œ ® ^ œ - œ ® È È š œ À - œ ¿ È œ ^ œ t n Â œ œ " œ 1/2 " È ã • " œ Û • " œ ã v f 3 - 3 È ã v 1/2 ã • f œ œ À œ ç " v ã œ - 1/2 " œ f œ È • œ È " v f 3 - 3 ^ œ È • ^ œ ã 3 ® v í f š v — œ ® È - ã œ È È œ œ " œ 3 ^ œ ã v f v È • — 3 ã œ œ 3 -- œ ã È ã È ã " œ - v À f š •) œ 1/2 " È ã œ f 3 ® È ã v œ À œ - œ ® È v È á v È ã œ ã f š v È -- œ 9 v ã È œ À S œ - 1/2 Â m n q œ ã È ã œ f 3 - 1/2 v f È œ È " — œ ã ¿ È ° œ " 1/2 œ È È • È À œ œ ® ã È v " • ã v 1/2 œ œ - œ œ 1/2 ã 3 - œ ã ã œ 3 ® ® œ " ^ œ ã 1/2 œ ã f œ ® œ ã œ œ È È ® œ • f 3 ® 3 - œ œ ^ œ È œ - 1/2 ã ã œ — œ œ 1 œ È È œ • f 3 ® 3 - * " œ ã È È œ - 1/2 ã ^ œ 1/2 v ã ã œ ã v È á - 3 ® f È œ 3 ® ® v " œ È • ã v Û v ® f • œ ã œ È v È À œ ® ^ œ - œ ® È • " œ Û • ¿ È " œ f š v È -- œ ° 1/2 œ ã f œ ® œ 9 v ã È œ À S œ - 1/2 Â m n q 1/2 œ È È 3 -- À œ ã



CHAUFFE-PISCINE À RENDEMENT ÉLEVÉ MASTERTEMP



PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

Tuyauterie de 1 1/2"

*^•v"CE 1/2³ÈÀ "CEÃ 1/2CEÈœÈCEÃ v1/21/2"œfvÈœ³®Ãœ
â f³-1/2ÀœÃ "CEÃ 1/2œÃfœ®CEÃ š³ÀÃ ÈCEÀÀCEœ "CEÃ Ã1/2vÃ
CEÈ "CEÃ 1/2œÃfœ®CEÃ fÀCEÈÃ•CEÃ v"v®È !ÈÃ¿È°|
mqÂIIIÂ—v"³®Ã›