

Referência	0 600 910 800
Código de barras	3165140810272
Bico rotativo	✓
Lança 3 em 1 ajustável (aço inoxidável)	✓
Pistola Bosch	✓



Dados técnicos

Descrição

Trabalhos de construção	Construção
Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura)	439 x 394 x 786 mm
Tensão, elétrica	230 V
Nível sonoro	O nível sonoro da ferramenta eléctrica classificado com A é normalmente: nível de pressão sonora 77 dB(A); nível de potência sonora 91 dB(A). Incerteza K= 2,3 dB.
Débito nominal	9.3 l/min
Fluxo máx.	9.5 l/min

Dados técnicos

Pressão máx.	185 bar
Potência de entrada nominal	2.600 W
Pressão de serviço	140 bar
Temperatura máx. de admissão	50 °C
Comprimento do cabo	5 m
Comprimento da mangueira	10 m
Material (mangueira)	Reforçado com aço
Peso (sem acessórios)	27 kg
Sistema de bombas	Placa oscilante
Êmbolo	Aço inoxidável triplo
Tipo de motor	Indução

Informações relativas ao ruído e às vibrações

Nível de pressão sonora	77 dB(A)
Nível de potência sonora	91 dB(A)
Incerteza K	2.3 dB

Informação de vendas

Posicionamento

- Potente e versátil: máquina de lavar de alta pressão compacta e duradoura com bomba de latão e um prático tambor de enrolamento da mangueira

Benefícios para o utilizador

- Elevada capacidade de limpeza: a bomba de latão com êmbolo em inox fornece a combinação ideal de um elevado débito e de uma elevada pressão para uma capacidade excepcional de limpeza
- Duradoura: mangueira de borracha reforçada a aço e rodas grandes em borracha para a utilização exigente em estaleiros de obras. Ligações duradouras à rede de abastecimento de água em latão
- Prática: punho telescópico em metal para elevada mobilidade. Tambor de enrolamento da mangueira confortável e economizador de espaço