

# KÄRCHER

# K7

pour les **experts**

- › Elimination des saletés tenaces
- › Pompe haut de gamme et performante en aluminium
- › Moteur refroidi à l'eau pour une longévité exceptionnelle

## Rendement

**60** m<sup>2</sup>/h  
max.

## Pression

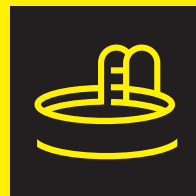
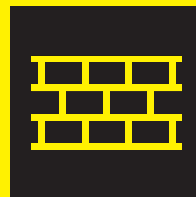
**180** bar  
max.

## Débit

**600** l/h  
max.

## Puissance électrique

**3 000** W  
max.



# KÄRCHER

# K5

pour les plus exigeants

- Elimination des saletés tenaces
- Pompe robuste avec des composants en aluminium
- Moteur refroidi à l'eau pour une longévité exceptionnelle

## Rendement

**40** m<sup>2</sup>/h  
max.

## Pression

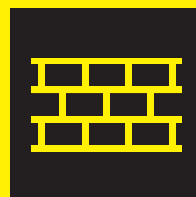
**145** bar  
max.

## Débit

**500** l/h  
max.

## Puissance électrique

**2 100** W  
max.



# KÄRCHER

# K4

pour les plus expérimentés

- Elimination des saletés modérées
- Moteur refroidi à l'eau pour une longévité exceptionnelle

## Rendement

**30** m<sup>2</sup>/h  
max.

## Pression

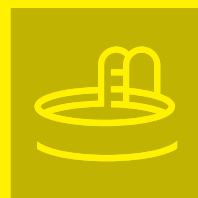
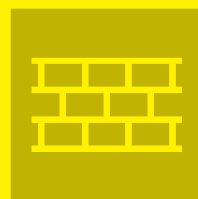
**130** bar  
max.

## Débit

**420** l/h  
max.

## Puissance électrique

**1 800** W  
max.



# KÄRCHER

# K3

pour les **ambitieux**

► Elimination des saletés  
légères et modérées

## Rendement

**30** m<sup>2</sup>/h  
max.

## Pression

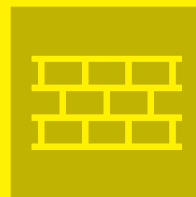
**130** bar  
max.

## Débit

**420** l/h  
max.

## Puissance électrique

**1 800** W  
max.



# KÄRCHER

# K2

pour les **débutants**

► Elimination des saletés légères

**Rendement**

**20** m<sup>2</sup>/h  
max.

**Pression**

**110** bar  
max.

**Débit**

**360** l/h  
max.

**Puissance électrique**

**1 400** W  
max.

